

RELATÓRIO ANUAL DE ATIVIDADES - RAA			
Unidade:	F168 - Fatec São Caetano do Sul – Antonio Russo	Regional	R06 - Grande São Paulo Sul e Baixada Santista
Diretor(a):	Adriane Monteiro Fontana		
Período:	2023 (exercício) – 2024 (homologação)		
Destinatário:	Cesu – Gestão Pedagógica Regional		
Data:	Clique ou toque aqui para inserir uma data.	Origem:	Unidade de Ensino e Cesu

Prezado(a) Diretor(a),

Anualmente deve ser elaborado o Relatório Anual de Atividades – RAA e, conforme estabelecido em Portaria CESU no 9 de 21-11-2019, o qual deve ser encaminhado à CESU até o dia 15 de janeiro do ano subsequente. Nesse relatório a Direção da Unidade deverá pontuar todos os itens que foram planejados e realizados, dentro do estabelecido pela Unidade de Ensino ao longo do período de referência.

O RAA é compreendido pela Folha de Rosto com identificação da UE e campo de considerações do Diretor, e devem ser anexados, na sequência, os arquivos: 1. Plano de Gestão Anual da UE (**PGA**); 2. Relatório de Assistência a Fatec – abr/mai/jun (**RAF1**) e 3. Relatório de Assistência a Fatec – set/out/nov (**RAF2**) e os resultados para seguir o formato de PDCA. Gerando um arquivo único em pdf, resultando no Relatório Anual de Atividades.

Sobre Diretrizes e Normativas:

- Lei Federal nº 9394/1996, que estabelece as Diretrizes e Bases da Educação Nacional (LDB);
- Deliberação CEETEPS nº 03/2008, que dispõe sobre a reorganização da Administração Central do Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza – CEETEPS e suas alterações, e às demais legislações vigentes para o ensino superior;
- Decreto Federal nº 9.235 de 15 de dezembro de 2017, que determina a elaboração do Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI), cujas atividades previstas e realizadas devem ser descritas no Relatório Anual de Atividades;
- Portaria CESU nº 9 em 21 de novembro de 2019, em seu o Artigo 1º - “Ficam estabelecidos os prazos de entregas de documentos e de preenchimentos de sistemas conforme mencionados a seguir, com vistas ao cumprimento das atribuições da Unidade do Ensino Superior de Graduação – CESU, em orientar e coordenar o planejamento das atividades do ensino superior de graduação, controlar e avaliar sua execução.”, e que o Relatório Anual de Atividades (RAA) deve ser elaborado anualmente, e encaminhado à CESU até o dia 15 de janeiro do ano subsequente.
- Relatório Anual de Atividades da Fatec, a Direção da Unidade deve pontuar todos os itens que foram planejados e realizados, dentro do estabelecido:

Elementos do RAA – Relatório Anual de Atividades

Gerar ao final, montar (mesclar) o arquivo em PDF com os elementos I, II, III e IV em sequência:

Parte	Elemento	Como gerar
I	Considerações da Direção da UE	Texto no qual deve-se apontar em grandes linhas as ações/projetos de melhorias que foram realizadas, dentro do estabelecido e planejado para o período de 2023 pela Unidade de Ensino. Ao final do texto, cabe o acréscimo de ações que não tenham sido previamente planejadas (no PGA) mas que em função de questões circunstanciais foram estruturadas e executadas.
II	PGA	Versão encaminhada pelo Gestor Pedagógico Regional a Direção
III	RAF 1	Versão encaminhada pelo Gestor Pedagógico Regional a Direção
IV	RAF 2	Versão encaminhada pelo Gestor Pedagógico Regional a Direção

Sequência de montagem do **Relatório Completo**:

Parte I – Considerações do Diretor
Parte II - PGA
Parte III – RAF1
Parte IV - RAF2

Parte I – Considerações do Diretor

O ano de 2023 foi marcado por uma série de desafios e conquistas para nossa unidade. Este relatório visa apresentar um panorama abrangente das ações/projetos realizados, destacando metas alcançadas e áreas que demandam atenção para futuras melhorias e que estão em desenvolvimento, mantidas e acrescidas no Plano de Gestão Anual de 2024:

Metas alcançadas

1. Ampliar as inscrições para o vestibular em 5% no ano de 2023:

A meta de ampliar as inscrições para o vestibular em 5% no ano de 2023. Em comparação ao vestibular do 1º. Semestre de 2023 ao do 1º semestre de 2024, tivemos um aumento de procura de 11%, considerando ainda que algumas vagas foram para o processo seletivo do Provão Paulista.

Os eventos previstos para os cursos foram realizados (Security Day, Encomex, ADS Day, Fatec SCS Games Day) além de evento específico para os alunos de Ensino Médio (Fatec Portas Abertas). A ação 111 Comunicando o vestibular, também foi essencial para o processo

O site da unidade (ação 114) está em fase de finalização, considerando o modelo do Centro Paula Souza.

O The English (ação 101) Hub: foi realizado, com a disponibilização de curso de inglês para a comunidade, preparatório e aplicação de testes de proficiência (Toeic).

A Ação 102, também foi efetivamente concluída com o atendimento à comunidade com informações sobre educação financeira, investimentos, plantão imposto de renda o qual, inclusive, a presença de equipe de televisão ao vivo.

5. Firmar pelo menos 2 parcerias para realização de ações na unidade

Foi realizada a ampliação de parcerias externas para o desenvolvimento de Projetos Colaborativos Internacionais que deve ampliar, mais, em 2024, abrangendo todos os cursos da unidade.

A Escola de Psicologia da USCS (ação 704) tivemos parceria para atividades, rodas de conversa específicas e por turma durante todo o 2º. Semestre de 2023. O projeto será continuado em 2024 e será incluído também na meta de redução de evasão.

A parceria com a Prefeitura de São Caetano do Sul, tanto pela Secretaria de Desenvolvimento Econômico (no qual a direção da unidade faz parte do comitê) quanto na Secretaria de Educação, que divulgou amplamente o vestibular da Fatec São Caetano do Sul, trouxe também alunos concluintes do Ensino Médio para participação do evento Portas Abertas.

A parceria com a Easy Cargo e Unifesp estão em fase documental e devem ser finalizadas no 1º. semestre de 2024.

SAMU mudou gestora e Polícia Militar de Guarda Municipal de São Caetano do Sul – houve alteração nos gestores e estamos retomando os contatos para efetivar a parceria em 2024.

Ações/Projetos realizados:

01 – Didático-pedagógico	
101	The English Hub
102	Imposto de Renda e Finanças Pessoais
103	Nivelamento de Matemática
104	Evento de Segurança da Informação (Capture in the flag)
106	Elaboração de evento temático anual – Security Day
109	Organização do Encontro de Comércio Exterior (Encomex)
110	Oficina de Soluções (Estágio Voluntariado)
111	Comunicando Vestibular 2023
113	Atendimento Psicopedagógico
115	Fatec SCS Games Day 2023
119	Sensibilização WebSa
03 – Pesquisa/Extensão e Equipamentos Associados	

303	Proposta de oferecimento semestral do edital de abertura para submissão de propostas de pesquisa docente e discente para o Programa Institucional de Iniciação Científica (PCITec) da Fatec São Caetano do Sul
04 – Atividades Formativas em Projetos (nível tático)	
401	Monitoria
06 – Desenvolvimento de pessoas (docentes e servidores)	
601	Promover atividades sobre relações interpessoais
07 – Convênios e Parcerias Institucionais	
701	Proposta de ampliação de parcerias externas para o desenvolvimento de Projetos Colaborativos Internacionais (PCIs) nos cursos tecnológicos oferecidos na Fatec São Caetano do Sul.
704	Escola de Psicologia da USCS
707	Parceria Prefeitura de São Caetano do Sul

Metas em desenvolvimento

2. Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5%

A proposta de aquisição de assinaturas de simulador do Siscomex, com vistas a impulsionar as atividades práticas nos cursos de Comércio Exterior teve avanço, mas ainda está em desenvolvimento.

Os atendimentos psicopedagógicos foram pontuais no auxílio aos alunos e as rodas de conversa sobre Depressão e Ansiedade também tiveram boa adesão dos discentes.

A direção, juntamente com a CPA, promoveu ações para sensibilização para participação no *Websai*, com mensagens via email e Teams, presencialmente nas salas de aula, divulgação em reuniões com servidores e professores.

O projeto (110) Projeto Oficina de Soluções está sendo reestruturado para incentivar os alunos a concluírem, pois, em algumas situações, o aluno evade por não conseguir estágio.

Iniciamos esforços para estruturação de proposta para atualização do Projeto Pedagógico dos cursos de Segurança da Informação, Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Jogos Digitais

A proposta de novo curso A.M.S (ação 118). foi adiada, considerando as tratativas com empresas parceiras que queiram parcerias com o curso.

O desenvolvimento de programas específicos e a sensibilização da comunidade acadêmica são áreas prioritárias para o próximo ano.

Os eventos realizados, por curso, pelo Minuto Fatec, em datas comemorativas, com a participação de profissionais de mercado, auxiliam na redução de evasão, todas as atividades estarão mantidas para 2024.

A ação (202) foi parcialmente concluída, referente ao estudo para aquisição de insumos para o curso de Jogos Digitais, considerando as observações relacionadas pelos especialistas do CEESP decorrentes da última renovação de reconhecimento de curso.

A ação (203) foi iniciada, porém não concluída, foi realizado o levantamento da situação atual para melhoria da conectividade do prédio.

A proposta (303) foi totalmente concluída, com o oferecimento semestral de abertura para submissão de propostas de pesquisa docente e discente para o Programa Institucional de Iniciação Científica (PCITec), bem como a ação (401) de monitoria para as disciplinas com maior reprovação.

A ação 601 (Promover atividades sobre Relações Interpessoais) foi promovida, com o *Workshop* para todos os servidores técnico-administrativos, que teve bom aceite e, por meio da pesquisa de satisfação, foi sugerido o tema “Atendimento”, que será realizado em 2024.

A ação 602, Capacitação de docentes e funcionários administrativos para inclusão, ainda está em desenvolvimento, especialmente pela legislação recente do Governo do Estado de São Paulo

A ação/projeto 703 sobre a implantação do Núcleo de Apoio Fiscal (NAF) teve avanços, mas houve alteração nos modelos da Receita Federal.

3. Ampliar a empregabilidade dos egressos em 5%

Ações foram promovidas, porém não conseguimos, neste momento quantificá-las. Uma nova ação foi planejada com esse intuito para 2024, de criarmos um *alumni* da Fatec São Caetano do Sul.

Uma das principais ações (112) Escritório de Carreiras, foi suspensa em julho/2023 por declínio da professora responsável. Para 2024 vamos reestruturar para alcançarmos a meta proposta.

4. Reduzir em 10% os índices de retenção em disciplinas específicas (Matemática e Estágio)

Em 2023 foi ministrado, durante todo o ano, nivelamento de matemática. As ações para o estágio foram repensadas e a partir de 2024 os projetos para voluntariado estarão melhores estruturados, oferecendo editais.

6. Estudo para reestruturar e otimizar a rede de comunicação de dados da unidade em 10%

Esta meta foi parcialmente concluída, sendo realizado o levantamento da situação atual de infraestrutura.

7. Adequar mobiliário, instalação elétrica e equipamentos tecnológicos em 20%

A Sala *Maker* foi montada conforme o envio dos mobiliários do Governo do Estado de São Paulo, tal espaço agradou os alunos e estamos utilizando-a nas disciplinas de línguas estrangeiras e projetos.

Por recebimento de computadores para laboratório móvel do curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas (A.M.S.) foi possível realizar parte elétrica e conectividade para que os alunos utilizem a sala 9, com a doação de carteiras da Fatec de São Bernardo do Campo.

8 Solicitar licitação de espaços, instalação e manutenção de equipamentos de segurança e conservação da unidade em 5%

Na proposta para adequação para licitação da cantina o valor para substituição dos toldos e balcão danificados não houve liberação da DL no segundo semestre de 2023 e, considerando que a instituição está sem cantina (o que pode, inclusive, refletir em evasão), dada a urgência do processo de licitação, a direção da unidade optou por fazer tal serviço via FAT.

Foi realizado estudo de melhorias dos laboratórios, biblioteca e equipamentos da área administrativa e acadêmica, bem como para manutenção de equipamentos e monitoramento por câmeras. Tais estudos serão encaminhados para a UGAF/Regional para instruções necessárias.

Pensando na Sustentabilidade, foi incluída ação (505) para substituição da iluminação externa por LED. O levantamento foi realizado, faltando conclusão para os devidos procedimentos administrativos.

Ações e projetos em desenvolvimento

01 – Didático-pedagógico	
105	Proposta de Atualização do PPC do Curso de Segurança da Informação
107	Proposta de Atualização do PPC do Curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas
108	Proposta de aquisição de assinaturas de simulador do Siscomex, com vistas a impulsionar atividades práticas no curso de Comércio Exterior
112	Escritório de Carreiras
114	Site da unidade
116	Global Game Jam 2024
117	Proposta de Atualização do PPC do Curso de Jogos Digitais
02 – Ensino e Equipamentos Associados (Laboratórios)	
201	Proposta atualização da infraestrutura de rede de comunicação de dados da unidade
202	Estudo para aquisição de insumos para o curso de Jogos Digitais
203	Proposta para melhoria da conectividade do prédio
03 – Pesquisa/Extensão e Equipamentos Associados	
301	Proposta de indexação do Fasci-Tech, periódico científico eletrônico da Fatec de São Caetano do Sul, nas principais bases de dados.
302	FaSci-Tech
05 – Infraestrutura (instalações prediais)	
501	Estudo para melhorias dos laboratórios, biblioteca e equipamentos da área administrativa e acadêmica
502	Proposta de adequação para a licitação da cantina/toldos/estrutura
503	Promover Manutenção de Equipamentos
504	Projeto de Monitoramento por Câmera
505	Estudo para substituição da iluminação externa por LED
06 – Desenvolvimento de pessoas (docentes e servidores)	
602	Capacitação de docentes e funcionários administrativos para inclusão
07 – Convênios e Parcerias Institucionais	
702	Projeto de pesquisa e desenvolvimento de sistema para o Serviço de Atendimento Móvel de Urgência (SAMU) do município de São Caetano do Sul.
703	Proposta de implantação do Núcleo de Apoio Fiscal (NAF), em parceria com a Receita Federal do Brasil (RFB), com vistas à atuação da unidade junto à comunidade externa.
705	Polícia Militar e Guarda Municipal de São Caetano do Sul

706	EasyCargo
-----	-----------

Ações e projetos não realizados

118	Implantação novo curso A;M.S.
-----	-------------------------------

O ano de 2023 representou um período de realizações significativas e aprendizado contínuo para nossa comunidade acadêmica. Reconhecemos os desafios que permanecem e estamos comprometidos em abordá-los com determinação e inovação. Os processos realizados esse ano nos fortalece para cumprir nossa missão de oferecer uma educação de excelência. Mantemos nosso compromisso com a qualidade e inovação, adaptando-se de maneira proativa para enfrentar as demandas emergentes.

<Juntar partes II, III e IV>

Estruturado em 3 Etapas com 2 Anexos:

ETAPA I – PLANEJAMENTO PELA EQUIPE GESTORA DA UE

ETAPA II – APROVAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

ETAPA III – ACOMPANHAMENTO DAS AÇÕES GERENCIAIS

Anexo 1 – Gestão da Rotina Diária

Anexo 2 – Lista de equipamentos necessários aos projetos

IDENTIFICAÇÃO DA UNIDADE

Unidade	168	Fatec São Caetano do Sul – Antonio Russo
Diretor(a)	Profa. Dra. Adriane Monteiro Fontana	

ETAPA I – PLANEJAMENTO PELA EQUIPE GESTORA DA UE

ANÁLISE DO CENÁRIO (Breve diagnóstico/Baseline)

Em 2023, a Fatec São Caetano do Sul – Antonio Russo conta com 4 Cursos Superiores Tecnológicos: Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Comércio Exterior, Jogos Digitais e Segurança da Informação. A unidade oferece, também, o CST em Gestão Empresarial na modalidade EaD e Programa AMS em Análise e Desenvolvimento de Sistemas. Além disso, possui 33 turmas com aproximadamente 1500 alunos. Muitos alunos já fazem estágio em empresas da região, contraíram nos cursos conhecimentos teóricos que faltavam para complementar o desenvolvimento nas suas carreiras. Com 15 anos de implantação, a Fatec São Caetano do Sul – Antonio Russo já conta com vários projetos e eventos importantes para os públicos interno (docentes, discentes e colaboradores) e externos (comunidade, prefeitura, empresas, indústrias e outras instituições). Um dos principais eventos é a Fatecologia, que ocorre anualmente, no 1º semestre e conta com a participação da comunidade interna e externa, são apresentadas palestras, workshops, mini-cursos e exposições.

Além disso, no 2º semestre há os eventos focados diretamente nos cursos superiores de tecnologia, também com palestras, workshops. A unidade também participa ativamente do Projetos de Colaboração Internacional (COIL) em parceria com a Finlândia, Estados Unidos, Holanda, dentre outros. A Fasci-Tech é a revista científica eletrônica da unidade e possui Qualis B4

Os projetos e eventos institucionais, bem como as ações planejadas e praticadas pelos professores, alunos e administrativos são alinhados na missão e visão do Centro Paula Souza. Para isso, o trabalho de divulgação desses propósitos é intensamente reforçado:

Missão: “Promover a educação pública profissional e tecnológica dentro de referenciais de excelência, visando o desenvolvimento tecnológico, econômico e social do Estado de São Paulo.

Visão: “Consolidar-se como referência nacional na formação e capacitação profissional, bem como na gestão educacional, estimulando a produtividade e competitividade da economia paulista”.

Conduzir nossas ações em consonância as metas do CPS, alinhado à missão e visão da unidade e em trabalho conjunto é crucial para o alcance dos objetivos institucionais e são as conquistas que incentivam a Fatec São Caetano do Sul – Antonio Russo perseguir novos caminhos, motivando a busca pelo aperfeiçoamento contínuo da todos os campos pedagógicos, administrativos e colaborativos que envolvem a Unidade.

- Discorrer sobre o cenário, realizando um breve diagnóstico (limitar o espaço da escrita, para que seja inserido de forma sucinta).

APONTAMENTO DE SITUAÇÕES-PROBLEMA MAIS RELEVANTES (“Escuta”)

Fontes: relatório CPA, análise de processos críticos da UE, reuniões com a comunidade acadêmica, formulário de apontamento de situações-problemas respondido por docentes e técnicos-administrativos.

1	Pedagógico: Projeto Pedagógico de Curso com necessidades de reestruturação	5	Gestão de pessoas: conflitos de relacionamento entre docentes, discentes, servidores, clima organizacional, etc.
2	Recursos tecnológicos: falta ou defasagem de computadores, roteadores, velocidade da internet, etc	6	Parcerias: prospecção e gestão de parcerias.
3	Infraestrutura: reformas – salas de aulas, laboratórios, instalações elétricas, etc	7	Pedagógico: evasão e trancamento de alunos.
4	Imagem institucional: divulgação dos cursos e da unidade de ensino.	8	Pedagógico: falta de aquisição de bibliografias

DEFINIÇÃO DE OBJETIVOS, METAS E AÇÕES (PROJETOS)

Objetivos

1	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho.
2	Alcançar e manter o grau de excelência em seus processos de ensino e aprendizagem.
3	Garantir celeridade e efetividade na prestação de serviços.
4	Formar profissionais atualizados em tecnologias e processos produtivos, capazes de atuar no desenvolvimento tecnológico e inovação.
5	Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição

- Os objetivos devem estar relacionados com melhoria ou ação, sobre itens do PDI.

Metas

1	Ampliar as inscrições para o vestibular em 5% no ano de 2023.	5	Firmar pelo menos 2 parcerias para realização de ações na unidade.
2	Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5%	6	Estudo para reestruturar e otimizar a rede de comunicação de dados da unidade em 10%.
3	Ampliar a empregabilidade dos egressos em 5%	7	Adequar mobiliário, instalação elétrica e equipamentos tecnológicos em 20%.
4	Reduzir em 10% os índices de retenções em disciplinas específicas (Matemática e Estágio)	8	Solicitar licitação de espaços, instalação e manutenção de equipamentos de segurança e conservação da unidade em 5%.

- Observar que cada meta deve ser: específica, mensurável, atingível, relevante e temporal.

ESTRUTURAÇÃO DAS AÇÕES/PROJETOS

01 - Didático-pedagógico

AÇÃO/PROJETO	101 - The English HUB		
O que será feito:	01- Inglês para a comunidade 02- Legendagem 03- Conversação para grupos avançados 04- Laboratório de línguas para alunos regulares da fatec. 05- Preparatório para testes de proficiência		
Por que será feito:	01- Diminuir a evasão discente 02- Manutenção dos alunos regulares nos cursos 03- Engajamento da comunidade dentro da Fatec (o inglês como ferramenta para auxiliar a comunidade na busca por melhores vagas de emprego, no mercado de trabalho, e participação ativa da comunidade em assuntos de relevância intelectual, cultural, etc.) 04- Investimento na melhoria do uso de língua estrangeira pelo aluno, que está em busca de bons empregos, em um mercado, que exige a língua estrangeira no processo de seleção e contratação do futuro profissional da área de TI.		
Responsável(is) / CH sem:	Miguel Saad / 2 HAE Margareth Miyamoto / 2 HAE Maria Fernanda Meira / 2 HA Marcos Oliveira / 2 HA		
Período de execução:	Data de início:	15/03/2023	Data final: 21/12/2023
Etapas do processo:	A - Verificação dos equipamentos necessários para implementação do projeto		15/03/2023 30/04/2023
	B- Pesquisa sobre softwares específicos de ensino de idiomas (interface aluno-professor e valores)		

	Pesquisa de livros didáticos, paradidáticos e materiais pedagógicos para utilização no projeto	02/05/2023	31/05/2023
	Montagem do Laboratório de línguas (uso da sala maker e os recursos que a sala já possui: caixa de som, Lousa comum e interativa, computadores, mesas e cadeiras, armário para livros didáticos, fones de ouvido, aparelho de DVD)	01/06/2023	30/06/2023
	Chamada para a comunidade – curso de inglês – lançamento on-line	01/08/2023	31/08/2023
	Curso de legendagem	01/09/2023	31/09/2023
	Gincana para alunos – (evitar evasão) Elaboração do cronograma das atividades para 2024	01/10/2023	21/12/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho.		
Meta(s) relacionada(s):	Ampliar as inscrições para o vestibular em 5% no ano de 2023. Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5%		

AÇÃO/PROJETO	102 - Ação coordenada da Fatec São Caetano do Sul para (1) atendimento da comunidade; (2) Aprendizado na prática; e (3) divulgação da Unidade através do Projeto - Imposto de Renda e Finanças Pessoais		
O que será feito:	1) Atendimento de Dúvidas - Imposto de Renda Atendimento para Comunidade Interna e Externa 2) Disponibilizar/Ministrar Palestra – Imposto de Renda 3) Disponibilizar/Ministrar Palestra Finanças Pessoais e Economia Doméstica 4) Organização de evento de Software Livre		
Por que será feito:	Para apoiar a comunidade interna e externa relacionadas a dúvidas sobre imposto IR, atenção as suas finanças pessoais e divulgar Software Livre.		
Responsável(is) / CH sem:	Sonia Cristina Menoce / 2 HAE		
Período de execução:	Data de início:	01/02/2023	Data final: 01/07/2023
Etapas do processo:	1) Planejamento e desenvolvimento dos Materiais, legislação, sistema IR.	01/02/2023	13/03/2023
	2) Palestra IR – Comunidade Interna e Externa.	14/03/2023	14/03/2023
	3) Treinamento de alunos para apoiar atendimento ao público	15/03/2023	31/03/2023
	Atendimento à comunidade dúvidas - IR	01/04/2023	01/04/2023
	Atendimento à comunidade dúvidas - IR	15/04/2023	15/04/2023
	Participar da organização do Evento Software na Fatecnologia e preparar materiais para palestra.	01/04/2023	11/05/2023
	Evento na Fatecnologia de Software Livre	09/05/2023	11/05/2023
	Palestra sobre Finanças Pessoais e Economia Doméstica para a Comunidade e preparação de materiais. Finalização dos relatórios.	09/05/2023	08/06/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho.		
Meta(s) relacionada(s):	Ampliar as inscrições para o vestibular em 5% no ano de 2023. Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5% Ampliar a empregabilidade dos egressos em 5%		

AÇÃO/PROJETO	103 - Nivelamento de Matemática		
O que será feito:	Resgatar, aprofundar e solidificar os conhecimentos em matemática básica.		
Por que será feito:	Melhorar o aproveitamento dos estudantes nas disciplinas de graduação.		
Responsável(is) / CH sem:	Lilian Kátia de Oliveira / 5 HAE		
Período de execução:	Data de início:	27/02/2023	Data final: 01/07/2023
Etapas do processo:	Potenciação	27/02/2023	05/03/2023
	Radiação	06/03/2023	12/03/2023
	Produtos Notáveis	13/03/2023	19/03/2023
	Fatoração Algébrica	20/03/2023	26/03/2023
	Equação do 1º grau	27/03/2023	02/04/2023
	Inequação do 1º grau	03/04/2023	09/04/2023
	Equação do 2º grau	10/04/2023	16/04/2023
	Inequação do 2º grau	17/04/2023	23/04/2023
	Funções Polinomiais	24/04/2023	30/04/2023
	Função Exponencial	01/05/2023	07/05/2023
	Função Logarítmica	08/05/2023	14/05/2023
	Plantão de dúvidas	15/05/2023	21/05/2023
	Plantão de dúvidas	22/05/2023	28/05/2023
	Plantão de dúvidas	29/05/2023	04/06/2023
	Plantão de dúvidas	05/06/2023	11/06/2023
	Plantão de dúvidas	12/06/2023	18/06/2023
	Plantão de dúvidas	19/06/2023	25/06/2023

	Plantão de dúvidas	26/06/2023	01/07/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Alcançar e manter o grau de excelência em seus processos de ensino e aprendizagem.		
Meta(s) relacionada(s):	Reduzir em 10% os índices de retenções em disciplinas específicas (Matemática e Estágio)		

AÇÃO/PROJETO	104 - Desenvolvimento de um evento de Segurança da Informação conhecido por CTF (Capture in the Flag).		
O que será feito:	Localização de parceiros que desenvolvem atividades afins para dar suporte técnico ao evento.		
Por que será feito:	Este evento é tradicional nas instituições que possuem o curso de Segurança da Informação.		
Responsável(is) / CH sem:	Mario Eugenio Longato / 2 HAE Coordenador Everson Denis / 2 HA Kleber Divino / 2 HA		
Período de execução:	Data de início:	31/03/2023	Data final: 21/12/2023
Etapas do processo:	Busca por parcerias que hospedam o serviço	31/03/2023	30/04/2023
	Divulgação do evento 1º. Semestre	01/05/2023	20/05/2023
	Preparação do evento 1º. Semestre	01/05/2023	31/05/2023
	Realização do evento 1º. Semestre	01/06/2023	30/06/2023
	Divulgação do evento 2º. Semestre	01/09/2023	24/10/2023
	Preparação do evento 2º. Semestre	01/09/2023	24/10/2023
	Realização do evento 2º. Semestre	25/10/2023	05/11/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Formar profissionais atualizados em tecnologias e processos produtivos, capazes de atuar no desenvolvimento tecnológico e inovação.		
Meta(s) relacionada(s):	Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5% Ampliar a empregabilidade dos egressos em 5%		

AÇÃO/PROJETO (título)	105 - Proposta de atualização do PPC do Curso de Segurança da Informação		
O que será feito:	Estruturação de proposta para a atualização do Projeto Pedagógico do curso superior em tecnologia de segurança da informação, revendo as disciplinas e os conteúdos, bem como a sequência das mesmas.		
Por que será feito:	A área de TI e especificamente a área de Segurança da Informação tiveram grandes mudanças e avanços nos últimos anos. Temos como BigData, Cloud Computing, IoT e Business Intelligence fazem parte deste mundo, e nem tudo é contemplado no curso de forma explícita.		
Responsável(is) / CH sem:	Mario Eugenio Longato / 2 HAE Coordenador Edna Mataruco Duarte / 2 HA Nilton Stringasci Moreira / 2 HA Marcelo Jose Szweczyk / 2 HA Fabio Cabrini / 2 HA		
Período de execução:	Data de início:	31/03/2023	Data final: 20/11/2023
Etapas do processo:	Alinhamento da proposta com a CESU e criação das rentes de trabalho conforme eixos tecnológicos.	31/03/2023	15/04/2023
	Desenvolvimento dos trabalhos em razão do PPC existente, comparando com as situações da atualidade no quesito tecnológico e legal.	17/04/2023	13/05/2023
	Desenvolvimento de ementas e objetivos de cada disciplina, incluindo o NDE do curso.	15/05/2023	31/08/2023
	Apresentação dos trabalhos ao colegiado do curso.	04/09/2023	09/09/2023
	Validação das sugestões apresentadas pelo colegiado de curso	11/09/2023	16/09/2023
	Nova apresentação ao colegiado do curso, após mitigação das sugestões.	18/09/2023	23/09/2023
	Apresentação da proposta à Congregação.	25/09/2023	14/10/2023
	Trabalhos finais adequando às sugestões apresentadas pela Congregação.	16/10/2023	11/11/2023
	Encaminhamento da proposta do PPC de Segurança da Informação para a CESU	20/11/2023	20/11/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Formar profissionais atualizados em tecnologias e processos produtivos, capazes de atuar no desenvolvimento tecnológico e inovação.		
Meta(s) relacionada(s):	Ampliar as inscrições para o vestibular em 5% no ano de 2023. Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5%		

AÇÃO/PROJETO (título)	106 - Elaboração do evento temático anual do Curso Superior em Tecnologia em Segurança da Informação conhecido por FATEC SecurityDay.		
------------------------------	---	--	--

O que será feito:	Preparação de um evento com palestras e demonstrações práticas das ações e ferramentas ligadas à Segurança Cibernética			
Por que será feito:	Nossos estudantes devem ser apresentados ao mercado formal da área de Segurança Cibernética por meio de eventos que trazem profissionais e empresas da área, desenvolvendo um contato próximo a eles.			
Responsável(is) / CH sem:	Mario Eugenio Longato / 2 HAE Coordenador Edna Mataruco Duarte / 2 HA			
Período de execução:	Data de início:	07/08/2023	Data final:	19/10/2023
Etapas do processo:	Chamamento dos alunos do curso para comporem uma comissão organizadora juntamente com a coordenação de curso.		07/08/2023	15/08/2023
	Elaboração dos temas recorrentes da área		21/08/2023	04/09/2023
	Contato com empresas, profissionais e ex-alunos FATEC para apresentarem os temas		04/09/2023	30/09/2023
	Preparação da agenda e divulgação aos alunos, professores e comunidade		02/10/2023	18/10/2023
	Realizar o evento		19/10/2023	19/10/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:			
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho.			
Meta(s) relacionada(s):	Ampliar as inscrições para o vestibular em 5% no ano de 2023. Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5%			

AÇÃO/PROJETO (título)	107 - Proposta de atualização do PPC do Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas com vistas à reestruturação.			
O que será feito:	Estruturação de proposta atualização do PPC do CST em ADS mediante análise dos conteúdos programáticos dos componentes curriculares do curso, e construção de nova grade curricular segundo as exigências mercadológicas e legislação vigente.			
Por que será feito:	Para atualização do Projeto Pedagógico do Curso em virtude do avanço tecnológico na área da tecnologia da informação e comunicação (TIC)			
Responsável(is) / CH sem:	César Torres Fernandes / 2 HAE Coordenador Rosangela Kronig / 2 HA Adilson Ferreira da Silva / 2 HA Celso Denis Gallão / 2 HA Flavio Viotti / 2 HA			
Período de execução:	Data de início:	06/03/2023	Data final:	15/12/2023
Etapas do processo:	Designação das frentes de trabalho e respectivos colaboradores, e alinhamento da proposta com a CESU (GPR e GAP)	06/03/2023	31/03/2023	
	Desenvolvimento das frentes de trabalho e compilação das propostas apresentadas	03/04/2023	08/05/2023	
	Revisão da proposta do PPC do CST em ADS	08/05/2023	13/10/2023	
	Apresentação e análise da proposta da versão atualizada do PPC ADS junto ao Colegiado de Curso	16/10/2023	16/10/2023	
	Consolidação da versão atualizada do PPC do CST em ADS com as sugestões apresentadas pelo Colegiado	17/10/2023	24/11/2023	
	Apresentação da proposta de versão atualizada do PPC do CST em ADS à Congregação	27/11/2023	27/11/2023	
	Revisão final da proposta – período de ajustes e sugestões feitas pela Congregação	27/11/2023	12/12/2023	
	Encaminhamento da proposta de reestruturação do PPC do CST em ADS para a CESU	12/12/2023	15/12/2023	
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:			
Objetivo(s) relacionado(s):	Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Formar profissionais atualizados em tecnologias e processos produtivos, capazes de atuar no desenvolvimento tecnológico e inovação.			
Meta(s) relacionada(s):	Ampliar as inscrições para o vestibular em 5% no ano de 2023. Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5%			

AÇÃO/PROJETO (título)	108 - Proposta de aquisição de assinaturas de simulador do Siscomex, com vistas a impulsionar as atividades práticas no curso de Comércio Exterior.			
O que será feito:	Estudo para aquisição de assinaturas do Siscomex, treinamento docente e discente para conhecimento da ferramenta, e uso do <i>software</i> em disciplinas profissionalizantes do curso.			
Por que será feito:	Para impulsionamento de atividades práticas no curso de Comércio Exterior, através do uso de simulador do Siscomex em disciplinas profissionalizantes do curso.			
Responsável(is) / CH sem:	Aline Correia de Sousa Colantuono / 2 HAE Coordenador Celso Luiz Rigotto / 2 HA			
Período de execução:	Data de início:	31/03/2023	Data final:	22/12/2023
Etapas do processo:	Elaboração de proposta de aquisição de assinaturas de simulador do Siscomex	01/03/2023	31/03/2023	

	Reunião com Regional – UGAF e CESU para estudo de aquisição de assinaturas do Siscomex		01/04/2023	30/04/2023
	Elaborar relatório para aquisição das assinaturas		01/04/2023	30/04/2023
	Encaminhar memorando e relatório para aquisição das assinaturas de SISCOMEX		01/05/2023	30/06/2023
Custo (se houver):	20 Licenciamento SimulaComex - Modulo de Importação. R\$ 500,0 20 Licenciamento SimulaComex - Modulo de Exportação. R\$ 500,0	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Formar profissionais atualizados em tecnologias e processos produtivos, capazes de atuar no desenvolvimento tecnológico e inovação.			
Meta(s) relacionada(s):	Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5%			

AÇÃO/PROJETO (título)	109 - Organização do Encontro de Comércio Exterior (ENCOMEX) para público externo, professores e alunos interessados na área, visando uma aproximação entre a academia e o mercado de atuação em comércio exterior.			
O que será feito:	Prospecção de convidados para ministrar palestras e oficinas durante o evento, preparação do cronograma de atividades, divulgação do evento junto ao público interno e externo, organização do evento e aplicação de pesquisa de satisfação após o evento.			
Por que será feito:	Para aproximação da academia, representada por alunos e professores, ao mercado de atuação em comércio exterior, representado pelos profissionais convidados para proferir palestras e oficinas no evento.			
Responsável(is) / CH sem:	Aline Correia de Sousa Colantuono / 2 HAE Coordenador			
Período de execução:	Data de início:	01/08/2023	Data final:	03/11/2023
Etapas do processo:	Prospecção de convidados para ministrar palestras e oficinas		01/08/2023	31/08/2023
	Preparação do cronograma de atividades		01/09/2023	29/09/2023
	Divulgação do evento junto ao público interno e externo		01/09/2023	29/09/2023
	Organização do evento		02/10/2023	27/10/2023
	Aplicação de pesquisa de satisfação após o evento		30/10/2023	03/11/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:			
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho.			
Meta(s) relacionada(s):	Ampliar as inscrições para o vestibular em 5% no ano de 2023. Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5%			

AÇÃO/PROJETO	110 - Projeto Oficina de Soluções (Estágio Voluntariado)			
O que será feito:	Desenvolvimento de atividades junto aos alunos em Estágio Voluntariado na Unidade			
Por que será feito:	O desenvolvimento de atividades colabora com ações de extensão, aumenta o interesse dos alunos e colabora com habilidades e competências na formação do aluno			
Responsável(is) / CH sem:	Rodrigo Amorim Motta Carvalho / 5 HAE			
Período de execução:	Data de início:	08/02/2023	Data final:	21/12/2023
Etapas do processo:	Definição de Projetos/Atividades		08/02/2023	31/08/2023
	Admissão dos alunos		08/02/2023	31/08/2023
	Desenvolvimento de Projetos		01/03/2023	22/12/2023
	Elaboração de documentação para fins de controle		01/03/2023	22/12/2023
	Finalização de Projetos		31/05/2023	22/12/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:			
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Formar profissionais atualizados em tecnologias e processos produtivos, capazes de atuar no desenvolvimento tecnológico e inovação.			
Meta(s) relacionada(s):	Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5% Ampliar a empregabilidade dos egressos em 5% Reduzir em 10% os índices de retenções em disciplinas específicas (Matemática e Estágio)			

AÇÃO/PROJETO	111 - COMUNICANDO VESTIBULAR 2023			
O que será feito:	Artes e vídeos para auxiliar na divulgação de vestibular para os cursos da Fatec São Caetano do Sul			
Por que será feito:	Para auxiliar a faculdade na captação de novos alunos			
Responsável(is) / CH sem:	Claudemir Martins da Silva / 3 HAE Miguel Saad / 2 HA			
Período de execução:	Data de início:	01/02/2023	Data final:	01/07/2023
Etapas do processo:	Planejamento		01/02/2023	31/03/2023
	Produção		01/04/2023	30/04/2023

	Edição	02/05/2023	31/05/2023
	Publicação	01/06/2023	30/06/2023
	Planejamento	01/08/2023	30/09/2023
	Produção	01/10/2023	31/10/2023
	Edição	01/11/2023	30/11/2023
	Publicação	01/12/2023	21/12/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição		
Meta(s) relacionada(s):	Ampliar as inscrições para o vestibular em 5% no ano de 2023.		

AÇÃO/PROJETO	112 - Escritório de Carreiras		
O que será feito:	Orientações gerais sobre carreiras e processos seletivos aos alunos da Fatec São Caetano do Sul – Antonio Russo		
Por que será feito:	Orientar os alunos para processos seletivos (certificações, currículos, entrevistas, comportamento), e possíveis carreiras.		
Responsável(is) / CH sem:	Izar Munhoz Alvares / 8 HAE		
Período de execução:	Data de início:	08/02/2023	Data final: 20/12/2023
Etapas do processo:	Divulgação em sala de aula (convite) Objetivo: Apresentar o programa do Escritório de Carreiras e estimular os alunos do primeiro semestre a participarem dos encontros individuais e dos eventos de capacitação. Conteúdo: <ul style="list-style-type: none"> Objetivo do Escritório de Carreiras Como funciona o Escritório de carreiras (agendamento, local de atendimento, etc) Dicas básicas de como montar o currículo e se candidatar a uma vaga 		1º semestre: 08/02/2023 2º semestre: 16/08/2023 08/03/2023 23/08/2023
	Atendimento individual Objetivo: Apoiar os alunos com orientações gerais sobre carreiras, certificações, entrevistas em processos seletivos, elaboração de currículos, e demais assuntos relacionados à escolha e preparação para carreiras na área escolhida. Conteúdo: O foco do atendimento é solucionar as dúvidas do aluno relacionadas a: <ul style="list-style-type: none"> Mercado de trabalho Certificações Elaboração de Currículo Entrevistas Processos seletivos 		1º semestre: 08/02/2023 2º semestre: 09/08/2023 01/07/2023 20/12/2023
	Eventos de capacitação Objetivo: Incentivar os alunos a participarem do Escritório de Carreiras através de curtas capacitações. Formato: Encontros presenciais (ou on-line) com duração máxima de 1(uma) hora. Conteúdo: Os temas abordados nos eventos serão: <ul style="list-style-type: none"> Produtividade Gestão do tempo Comportamentos e competências 		1º semestre: 15/03/2023 2º semestre: 28/08/2023 31/05/2023 20/11/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Formar profissionais atualizados em tecnologias e processos produtivos, capazes de atuar no desenvolvimento tecnológico e inovação.		
Meta(s) relacionada(s):	Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5% Ampliar a empregabilidade dos egressos em 5% Reduzir em 10% os índices de retenções em disciplinas específicas (Matemática e Estágio)		

AÇÃO/PROJETO	113 - Projeto Atendimento Psicopedagógico		
O que será feito:	Serão realizados atendimentos individualizados aos alunos dos cursos presenciais da unidade São Caetano do Sul, mediante ao agendamento prévio.		
Por que será feito:	Para acolhimento às questões psicológicas e também a dificuldade de aprendizagem.		
Responsável(is) / CH sem:	Eliane Veiga Porta / 15 HAE		
Período de execução:	Data de início:	08/02/2023	Data final: 31/12/2023

Etapas do processo:	Divulgação em Quadros de Avisos Serão afixados nos Quadros de Aviso da Unidade os horários disponíveis para agendamento.	1º sem - 08/02/2023 2ª sem – 16/08/2023	02/07/2023 20/12/2023
	Atendimento individual aos alunos A partir do agendamento dos alunos serão realizados atendimentos individualizados, onde serão abordados os assuntos de interesse dos alunos.	1º sem - 08/02/2023 2ª sem – 16/08/2023	02/07/2023 20/12/2023
	Evento especial - Roda de Conversa (grupos) Serão formados pequenos grupos de alunos que tenham interesse na discussão dos seguintes temas: <ul style="list-style-type: none"> Ansiedade Depressão 	1º sem - 15/03/2023 2ª sem – 20/08/2023	30/05/2023 20/11/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Alcançar e manter o grau de excelência em seus processos de ensino e aprendizagem. Garantir celeridade e efetividade na prestação de serviços.		
Meta(s) relacionada(s):	Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5%		

AÇÃO/PROJETO	114 - Site da Unidade		
O que será feito:	Adaptação do site da Unidade ao modelo definido pela AssCom.		
Por que será feito:	Trazer uma identidade visual atualizada ao site por meio do alinhamento à identidade visual definida pela AssCom.		
Responsável(is) / CH sem:	Adriane Monteiro Fontana / 2 H Alan Henrique Pardo de Carvalho / 2 HAE Coordenador Clair Elvira Hipólito Peixoto / 2 H		
Período de execução:	Data de início:	01/06/2023	Data final: 01/08/2023
Etapas do processo:	Revisão e consolidação dos conteúdos a serem publicados na nova versão do site da Unidade	01/06/2023	30/06/2023
	Ambientação com o sistema de publicação provido pela AssCom	06/06/2023	19/06/2023
	Publicação dos conteúdos na nova versão do site da Unidade	20/06/2023	03/07/2023
	Realização de testes de navegação e ajustes no conteúdo publicado na nova versão do site da Unidade	04/07/2023	31/07/2023
	Divulgação da nova versão do site da Unidade	01/08/2023	01/08/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição		
Meta(s) relacionada(s):	Ampliar as inscrições para o vestibular em 5% no ano de 2023.		

AÇÃO/PROJETO	115 - Fatec SCS Games Day 2023		
O que será feito:	Organizar o evento anual do CST em Jogos Digitais.		
Por que será feito:	Oferecer aos alunos e ao público externo uma oportunidade de atualização em temas ligados ao desenvolvimento de jogos. Contribuir para o aumento da visibilidade do Curso e da Unidade.		
Responsável(is) / CH sem:	Alan Henrique Pardo de Carvalho / 2 HAE Coordenador		
Período de execução:	Data de início:	30/05/2023	Data final: 18/11/2023
Etapas do processo:	Chamada para composição da comissão organizadora	30/05/2023	12/06/2023
	Reuniões para definição da programação do evento e estratégias de divulgação	13/05/2023	14/10/2023
	Divulgação do evento e recebimento de inscrições	16/10/2023	17/11/2023
	Realização do evento	18/11/2023	18/11/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Ampliar as inscrições para o vestibular em 5% no ano de 2023.		
Meta(s) relacionada(s):	Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5%		

AÇÃO/PROJETO	116 - Global Game Jam 2024		
O que será feito:	Inscrição da Fatec São Caetano do Sul como sede da Global Game Jam 2024 e organização da sede visando a realização do evento.		
Por que será feito:	Organizar a sede da Global Game Jam 2024 @ Fatec São Caetano do Sul, oferecendo aos alunos e ao público externo a oportunidade de participar dessa que é a maior game jam do mundo na sede da Fatec São Caetano do Sul, que realiza o evento ininterruptamente desde 2011. Contribuir para o aumento da visibilidade do Curso e da Unidade.		
Responsável(is) / CH sem:	Adriane Monteiro Fontana / 2 H Alan Henrique Pardo de Carvalho / 2 HAE Coordenador		
Período de execução:	Data de início:	01/11/2023	Data final: 28/01/2024
Etapas do processo:	Cadastramento da sede no site mundial da Global Game Jam	01/11/2023 (previsão)	30/11/2023 (previsão)

	Confirmação da sede pela organização regional brasileira da Global Game Jam	01/11/2023 (previsão)	30/11/2023 (previsão)
	Divulgação do evento e recebimento das inscrições	01/11/2023 (previsão)	28/01/2024
	Preparação do local para recepção dos participantes	08/01/2024	19/01/2024
	Realização do evento	22/01/2024	28/01/2024
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho.		
Meta(s) relacionada(s):	Ampliar as inscrições para o vestibular em 5% no ano de 2023. Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5%		

AÇÃO/PROJETO	117 - Proposta de atualização do PPC do CST em Jogos Digitais com vistas a reestruturação		
O que será feito:	Estruturação de proposta para atualização do PPC do CST em Jogos Digitais por meio de análise do perfil profissional do egresso atual, das necessidades do setor e da identificação de novo perfil profissional do egresso, competências a serem desenvolvidas e definição de nova estrutura curricular de forma a contemplar essas competências.		
Por que será feito:	Atualização do Projeto Pedagógico do Curso em função das necessidades do setor.		
Responsável(is) / CH sem:	Alan Henrique Pardo de Carvalho / 2 HAE Coordenador Adilson Ferreira da Silva / 2 HA Leandro Ramos da Silva / 2 HA Sérgio Luiz Banin / 2 HA Willians Monteiro da Silva / 2 HA		
Período de execução:	Data de início:	29/05/2023	Data final: 28/02/2024
Etapas do processo:	Designação das frentes de trabalho e respectivos colaboradores e alinhamento da proposta com a Cesu (GPR e GAP)	29/05/2023	23/06/2023
	Desenvolvimento das frentes de trabalho e compilação das propostas apresentadas	26/06/2023	01/09/2023
	Revisão da proposta do PPC do CST em Jogos Digitais	04/09/2023	17/11/2023
	Apresentação e análise da proposta da versão atualizada do PPC junto ao Colegiado do Curso	21/11/2023	21/11/2023
	Consolidação da versão atualizada do PPC com as sugestões apresentadas pelo Colegiado	22/11/2023	22/12/2023
	Apresentação da versão consolidada do PPC a partir das sugestões apresentadas pelo Colegiado	05/02/2024	05/02/2024
	Apresentação da proposta da versão consolidada do PPC à Congregação	06/02/2024	06/02/2024
	Revisão final da proposta a partir das sugestões feitas pela Congregação	07/02/2024	26/02/2024
	Apresentação da versão final da proposta à Congregação	27/02/2024	27/02/2024
	Encaminhamento da proposta de reestruturação do PPC do CST em Jogos Digitais à Cesu	28/02/2024	28/02/2024
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Formar profissionais atualizados em tecnologias e processos produtivos, capazes de atuar no desenvolvimento tecnológico e inovação.		
Meta(s) relacionada(s):	Ampliar as inscrições para o vestibular em 5% no ano de 2023. Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5%		

AÇÃO/PROJETO	118 – Implantação novo curso AMS		
O que será feito:	Em parceria com a Etec Jorge Street implantar o curso AMS Tecnólogo em Processos Gerenciais (a partir do curso técnico de Administração)		
Por que será feito:	Ampliar vagas oferecidas em curso superior utilizando salas de aula ociosas no período matutino.		
Responsável(is) / CH sem:	Adriane Monteiro Fontana / 2 H Paula Daniela da Silva Monciatti / 3 HAE		
Período de execução:	Data de início:	01/04/2023	Data final: 31/12/2023
Etapas do processo:	Firmar parceria e interesse com Etec Jorge Street	01/04/2023	30/04/2023
	Indicar empresa parceira para convênio com o curso		
	Apresentar proposta de implantação do curso à CESU	01/05/2023	30/05/2023
	Aprovação da CESU	01/06/2023	30/07/2023
	Aprovação do Conselho Deliberativo	01/08/2023	30/09/2023
	Oferecimento do cursos AMS Administração/Processos Gerenciais no vestibulinho 2024	01/10/2023	31/12/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho.		

	Formar profissionais atualizados em tecnologias e processos produtivos, capazes de atuar no desenvolvimento tecnológico e inovação.
Meta(s) relacionada(s):	Ampliar as inscrições para o vestibular em 5% no ano de 2023.

AÇÃO/PROJETO	119 – Sensibilização WebSai			
O que será feito:	Sensibilização da comunidade acadêmica			
Por que será feito:	Comunicação online, nas salas de aula para informar aos discentes, reuniões com docentes e servidores técnico administrativos, incentivando a participação no WebSai			
Responsável(is) / CH sem:	Adriane Monteiro Fontana / 2 H Claudemir Martins / 2 H			
Período de execução:	Data de início:	30/07/2023	Data final:	30/10/2023
Etapas do processo:	Reunião com professores		30/07/2023	30/08/2023
	Visita às salas de aula		01/09/2023	20/10/2023
	Reuniões com servidores técnico-administrativos		01/09/2023	20/10/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:			
Objetivo(s) relacionado(s):	Garantir celeridade e efetividade na prestação de serviços			
Meta(s) relacionada(s):	Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5%.			

02 – Ensino e Equipamentos Associados (Laboratórios)

AÇÃO/PROJETO (título)	201- Proposta de atualização da infraestrutura de rede de comunicação de dados da unidade			
O que será feito:	Levantamento da situação atual e elaboração de um projeto adequando a infraestrutura às normas e boas práticas de mercado.			
Por que será feito:	Atualmente a unidade tem vários problemas de conexão dos equipamentos (servidores e desktops) dos laboratórios e da área administrativa. Além dos problemas existentes, a unidade deve estar preparada para receber os novos equipamentos que recebemos, sendo estes provenientes de projetos maiores do Centro Paula Souza, como TVs inteligentes, impressoras 3D, Switches.			
Responsável(is) / CH sem:	Mario Eugenio Longato / 2 HAE Coordenador Alexandre Marchiori / 4 HAE Ismael Parede / 2 HA			
Período de execução:	Data de início:	31/03/2023	Data final:	31/10/2023
Etapas do processo:	Levantamento da situação atual da infraestrutura	31/03/2023	15/04/2023	
	Mapeamento dos pontos para alocação dos concentradores de cabos	17/04/2023	30/04/2023	
	Dimensionamento da metragem de cabos categoria 6 e categoria 6ª necessários, de acordo com as práticas do CESU.	02/05/2023	15/06/2023	
	Elaboração de planilha de custos junto à regional NRA6	16/06/2023	05/07/2023	
	Submissão do orçamento junto as vias legais do CPS	05/07/2023	31/07/2023	
	Instalação da infraestrutura	01/09/2023	31/10/2023	
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:			
Objetivo(s) relacionado(s):	Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição			
Meta(s) relacionada(s):	Estudo para reestruturar e otimizar a rede de comunicação de dados da unidade em 10%.			

AÇÃO/PROJETO	202 – Estudo para Aquisição de insumos para o curso de Jogos Digitais			
O que será feito:	Elaboração de relatório de necessidades de aquisição de insumos para utilização em atividades do CST em Jogos Digitais.			
Por que será feito:	Atender à solicitação de especialistas do CEESP decorrentes da última renovação de reconhecimento do Curso			
Responsável(is) / CH sem:	Adriane Monteiro Fontana / 2 H Alan Henrique Pardo de Carvalho / 2 HAE Coordenador Adilson Ferreira da Silva / 1 HA Leandro Ramos da Silva/ 1 HA Sérgio Luiz Banin / 1 HA Willians Monteiro da Silva / 1 HA			
Período de execução:	Data de início:	30/05/2023	Data final:	28/11/2023
Etapas do processo:	Levantamento das necessidades apontadas no relatório dos especialistas do CEESP	30/05/2023	28/08/2023	
	Determinação de especificações técnicas dos insumos a serem adquiridos	29/08/2023	30/10/2023	
	Elaboração da lista de insumos necessários para aquisição	31/10/2023	27/11/2023	
	Encaminhamento da lista de insumos necessários para aquisição	28/11/2023	28/11/2023	
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:			
Objetivo(s) relacionado(s):	Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Formar profissionais atualizados em tecnologias e processos produtivos, capazes de atuar no desenvolvimento tecnológico e inovação.			
Meta(s) relacionada(s):	Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5%			

AÇÃO/PROJETO (título)	203- Proposta para melhoria da conectividade do prédio			
O que será feito:	Levantamento da situação atual e elaboração de um projeto adequando a conectividade da unidade.			
Por que será feito:	Atualmente a unidade tem vários problemas de conexão por cabos e wi-fi. A proposta é o levantamento de dados para melhoria e ampliação de atendimento da rede wi-fi para toda comunidade acadêmica (professores, técnicos-administrativo e alunos)			
Responsável(is) / CH sem:	Mario Eugenio Longato / 2 HAE Coordenador Alexandre Marchiori / 4 HAE			
Período de execução:	Data de início:	31/03/2023	Data final:	31/10/2023
Etapas do processo:	Levantamento da situação atual da infraestrutura	31/03/2023	15/04/2023	
	Mapeamento dos pontos para alocação dos concentradores de cabos	17/04/2023	30/04/2023	
	Dimensionamento da metragem de cabos categoria 6 e categoria 6ª necessários, de acordo com as práticas do CESU.	02/05/2023	15/06/2023	
	Elaboração de planilha de custos junto à regional NRA6	16/06/2023	05/07/2023	
	Submissão do orçamento junto as vias legais do CPS	05/07/2023	31/07/2023	
	Instalação da infraestrutura	01/09/2023	31/10/2023	
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:			
Objetivo(s) relacionado(s):	Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição			

Meta(s) relacionada(s):	Estudo para reestruturar e otimizar a rede de comunicação de dados da unidade em 10%.
--------------------------------	---

03 – Pesquisa / Extensão e Equipamentos Associados

AÇÃO/PROJETO (título)	301- Proposta de indexação do Fasci-Tech, periódico científico eletrônico da Fatec de São Caetano do Sul, nas principais bases de dados.		
O que será feito:	Identificação dos critérios para o processo de indexação do Fasci-Tech, definição de cronograma de atividades para atendimento aos requisitos das principais bases de dados e estabelecimento de plano de ação para conclusão do registro do periódico.		
Por que será feito:	Para estabelecimento da correta padronização dos dados bibliográficos do periódico, mirando não somente a visibilidade da revista para publicação, bem como seu reconhecimento pelos pares na área de atuação.		
Responsável(is) / CH sem:	Aline Correia de Sousa Colantuono / 2 HAE Coordenador Alan Henrique Pardo de Carvalho / 2 HAE Coordenador Adriane Monteiro Fontana / 2 H		
Período de execução:	Data de início:	29/05/2023	Data final: 22/12/2023
Etapas do processo:	Identificação dos critérios para o processo de indexação do Fasci-Tech	29/05/2023	30/06/2023
	Definição de cronograma de atividades para atendimento aos requisitos das principais bases de dados	31/07/2023	01/09/2023
	Estabelecimento de plano de ação para conclusão do registro do periódico	04/09/2023	22/12/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição Garantir celeridade e efetividade na prestação de serviços.		
Meta(s) relacionada(s):	Ampliar as inscrições para o vestibular em 5% no ano de 2023. Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5%		

AÇÃO/PROJETO	302 - FaSci-Tech		
O que será feito:	Atualização da plataforma de suporte ao periódico.		
Por que será feito:	Necessidade técnica.		
Responsável(is) / CH sem:	Adriane Monteiro Fontana / 2 H Alan Henrique Pardo de Carvalho / 2 HAE Coordenador		
Período de execução:	Data de início:	29/05/2023	Data final: 31/07/2023
Etapas do processo:	Levantamento de requisitos técnicos para implementação da nova versão da plataforma de suporte ao periódico	29/05/2023	02/06/2023
	Instalação e testes da nova versão da plataforma de suporte ao periódico	05/06/2023	16/06/2023
	Migração da base de dados e artigos publicados da versão anterior para a nova versão da plataforma de suporte ao periódico	19/06/2023	21/07/2023
	Realização de testes e ajustes de navegação, acesso e funcionalidades da nova versão da plataforma de suporte ao periódico	24/07/2023	28/07/2023
	Divulgação da nova versão da plataforma de suporte ao periódico ao público em geral	31/07/2023	31/07/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição Garantir celeridade e efetividade na prestação de serviços.		
Meta(s) relacionada(s):	Ampliar as inscrições para o vestibular em 5% no ano de 2023. Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5%		

AÇÃO/PROJETO (título)	303 - Proposta de oferecimento semestral do edital de abertura para submissão de propostas de pesquisa docente e discente para o Programa Institucional de Iniciação Científica (PCITec) da Fatec São Caetano do Sul.		
O que será feito:	Promoção do Programa Institucional de Iniciação Científica (PCITec) da Fatec São Caetano do Sul à comunidade acadêmica, atualização do edital de abertura de inscrições, divulgação do cronograma do PCITec para submissão de propostas de pesquisa docente e discente, análise dos projetos enviados, divulgação dos resultados, início da pesquisa docente e discente e entrega dos relatórios parciais de orientadores e orientados.		
Por que será feito:	Para desenvolvimento de atividades científicas e tecnológicas nos cursos de Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Comércio Exterior, Jogos Digitais e Segurança da Informação, através da promoção do PCITec da Fatec São Caetano do Sul à comunidade acadêmica.		
Responsável(is) / CH sem:	Adriane Monteiro Fontana / 2 H Aline Correia de Sousa Colantuono / 2 HAE Coordenador Guilherme Cortonesi Cela / 2 H		

Período de execução:	Data de início:	01/02/2023	Data final:	08/12/2023
Etapas do processo:	Promoção do PCITec à comunidade acadêmica		01/02/2023	01/03/2023
	Atualização do edital de abertura de inscrições		01/02/2023	03/02/2023
	Divulgação do cronograma do PCITec para submissão de propostas de pesquisa docente e discente		01/02/2023	17/03/2023
	Análise dos projetos enviados		17/03/2023	14/04/2023
	Divulgação dos resultados		14/04/2023	14/04/2023
	Início da pesquisa docente e discente		01/08/2023	01/08/2023
	Entrega dos relatórios parciais de orientadores e orientados		08/12/2023	08/12/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:			
Objetivo(s) relacionado(s):	Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição Garantir celeridade e efetividade na prestação de serviços. Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição			
Meta(s) relacionada(s):	Ampliar as inscrições para o vestibular em 5% no ano de 2023. Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5%			

04 – Atividades Formativas em Projetos (nível tático)

AÇÃO/PROJETO	401 – Monitoria		
O que será feito:	Programa de monitoria para disciplinas com maior reprovação.		
Por que será feito:	Para auxiliar no processo de aprovação dos alunos com dificuldades em disciplinas específicas que tem maior índice de retenção.		
Responsável(is) / CH sem:	Adriane Monteiro Fontana / 2 H Guilherme Cortonesi Cela / 2 H Luci Raimunda Francisquetti / 2 H		
Período de execução:	Data de início:	08/02/2023	Data final: 21/12/2023
Etapas do processo:	Edital de inscrições para vagas para monitoria	08/02/2023	16/02/2023
	Resultado das inscrições	19/02/2023	21/02/2023
	Edital de inscrições para vagas remanescentes	21/02/2023	23/02/2023
	Resultado das inscrições para vagas remanescentes	24/02/2023	24/02/2023
	Atuação Monitores	01/03/2023	01/07/2023
	Edital de inscrições para vagas para monitoria	01/08/2023	08/08/2023
	Resultado das inscrições	15/08/2023	18/08/2023
	Edital de inscrições para vagas remanescentes	20/08/2023	21/08/2023
	Resultado das inscrições para vagas remanescentes	22/08/2023	23/08/2023
	Atuação Monitores	01/09/2023	21/12/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Alcançar e manter o grau de excelência em seus processos de ensino e aprendizagem.		
Meta(s) relacionada(s):	Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5%		

05 – Infraestrutura (instalações prediais)

AÇÃO/PROJETO	501 – Estudo para melhorias dos laboratórios, biblioteca e equipamentos da área administrativa e acadêmica.			
O que será feito:	Solicitação de compra			
Por que será feito:	Defasagem e alta manutenção			
Responsável(is) / CH sem:	Marcia Gorete da Silva / 2 H Adriane Monteiro Fontana / 2 H Marcia Nahomi Matsui Ogawa / 2 H			
Período de execução:	Data de início:	01/04/2023	Data final:	01/07/2023
Etapas do processo:	Escolha dos modelos adequados: Impressora/Computador/Leitor de fita digital de livros/ Detector de fita digital de livros/ cadeiras/ mesa e cadeira acoplada/ longarinas, kit arduino	01/04/2023	10/04/2023	
	Definição de quantitativos	01/04/2023	01/04/2023	
	Reunião com Regional – UGAF	01/05/2023	20/05/2023	
	Visita Regional – UGAF	01/05/2023	20/05/2023	
	Relatório com solicitação de compra	01/06/2023	20/06/2023	
	Envio de Memorando com relatório para solicitação de compra	21/06/2023	30/06/2023	
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:			
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição			
Meta(s) relacionada(s):	Adequar mobiliário, instalação elétrica e equipamentos tecnológicos em 20%.			

AÇÃO/PROJETO	502 – PROPOSTA E ADEQUAÇÃO PARA A LICITAÇÃO DA CANTINA/ TOLDOS/ESTRUTURA			
O que será feito:	Preparar o processo de Licitação para uso de espaço Cantina			
Por que será feito:	Falta de local adequado para alimentação de discentes, docentes e técnicos-administrativos			
Responsável(is) / CH sem:	Marcia Gorete da Silva / 2 H Adriane Monteiro Fontana / 2 H Marcia Nahomi Matsui Ogawa / 2 H			
Período de execução:	Data de início:	01/04/2023	Data final:	31/12/2023
Etapas do processo:	Licitação - Cotação de valores do local	25/03/2023	05/05/2023	
	Licitação - Solicitação de tramites de licitação	25/03/2023	05/05/2023	
	Licitação - Abertura de licitação	25/03/2023	05/05/2023	
	Licitação - Disponibilização do espaço	25/03/2023	05/05/2023	
	Cotação – Toldo – fechamento cantina	01/04/2023	30/04/2023	
	Cotação – Toldo – fechamento corredor	01/04/2023	30/04/2023	
	Cotação Bancada granito	01/04/2023	30/04/2023	
	Reunião com Regional – UGAF	01/05/2023	20/05/2023	
	Visita Regional – UGAF	01/05/2023	20/05/2023	
	Relatório com solicitação de compra	01/06/2023	20/06/2023	
	Envio de Memorando com relatório para solicitação de compra	21/06/2023	30/06/2023	
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:			
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição			
Meta(s) relacionada(s):	Solicitar licitação de espaços, instalação e manutenção de equipamentos de segurança e conservação da unidade em 5%.			

AÇÃO/PROJETO	503 – Promover Manutenção de equipamentos			
O que será feito:	Manutenção Ar Condicionado/Grelhas estacionamento/Jardinagem			
Por que será feito:	Defasagem e alta manutenção			
Responsável(is) / CH sem:	Marcia Gorete da Silva / 2 H Adriane Monteiro Fontana / 2 H Marcia Nahomi Matsui Ogawa / 2 H			
Período de execução:	Data de início:	01/06/2023	Data final:	20/10/2023
Etapas do processo:	Levantamento das demandas	01/05/2023	20/05/2023	
	Reunião com Regional – UGAF	01/05/2023	20/05/2023	
	Visita Regional – UGAF	01/05/2023	20/05/2023	
	Relatório com solicitação de compra	01/06/2023	20/06/2023	
	Envio de Memorando com relatório para solicitação de manutenção	21/06/2023	30/06/2023	
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:			
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição			
Meta(s) relacionada(s):	Solicitar licitação de espaços, instalação e manutenção de equipamentos de segurança e conservação da unidade em 5%.			

AÇÃO/PROJETO	504 - PROJETO DE MONITORAMENTO POR CÂMERA		
O que será feito:	Solicitação de compra de sistema de monitoramento		
Por que será feito:	Alto índice de assaltos na região		
Responsável(is) / CH sem:	Marcia Gorete da Silva / 2 H Adriane Monteiro Fontana / 2 H Marcia Nahomi Matsui Ogawa / 2 H		
Período de execução:	Data de início:	01/05/2023	Data final: 01/08/2023
Etapas do processo:	Levantar quantidade de câmeras e locais necessários	01/05/2023	01/06/2023
	Estudar sistema de monitoramento por câmera	01/05/2023	01/06/2023
	Reunião com Regional – UGAF	01/05/2023	20/05/2023
	Visita Regional – UGAF	01/05/2023	20/05/2023
	Relatório com solicitação de compra	01/06/2023	20/06/2023
	Envio de Memorando com relatório para solicitação de manutenção	21/06/2023	30/06/2023
Custo (se houver):		Fonte(s) dos recursos:	
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição		
Meta(s) relacionada(s):	Solicitar solicitação de espaços, instalação e manutenção de equipamentos de segurança e conservação da unidade em 5%.		

AÇÃO/PROJETO	505 - ESTUDO PARA SUBSTITUIÇÃO DA ILUMINAÇÃO EXTERNA POR LED		
O que será feito:	Estudo para substituição da iluminação externa (pátio e estacionamento) por LED		
Por que será feito:	Detrimento da iluminação e economia com a substituição.		
Responsável(is) / CH sem:	Marcia Gorete da Silva / 2 H Adriane Monteiro Fontana / 2 H Marcia Nahomi Matsui Ogawa / 2 H		
Período de execução:	Data de início:	01/06/2023	Data final: 01/09/2023
Etapas do processo:	Estudo dos materiais necessários	01/06/2023	30/06/2023
	Visita de fornecedores para orçamento	01/07/2023	30/07/2023
	Reunião com Regional – UGAF	01/05/2023	20/05/2023
	Visita Regional – UGAF	01/05/2023	20/05/2023
	Relatório com solicitação de compra	01/06/2023	20/06/2023
	Envio de Memorando com relatório para solicitação de manutenção	21/06/2023	30/06/2023
Custo (se houver):		Fonte(s) dos recursos:	
Objetivo(s) relacionado(s):	Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição		
Meta(s) relacionada(s):	Solicitar instalação de espaços, instalação e manutenção de equipamentos de segurança e conservação da unidade em 5%.		

06 - Desenvolvimento de pessoas (docentes e servidores)

AÇÃO/PROJETO	601 – Promover Atividades sobre Relações Interpessoais			
O que será feito:	Realizar palestras e workshops sobre relacionamento interpessoal aos servidores técnico-administrativo.			
Por que será feito:	Em pesquisa realizada percebeu-se que há conflitos de relacionamento entre docentes, discentes e servidores que afeta o clima organizacional.			
Responsável(is) / CH sem:	Paula Daniela da Silva Monciatti / 5 HAE			
Período de execução:	Data de início:	01/03/2023	Data final:	31/12/2023
Etapas do processo:	Identificação dos problemas e conflitos	01/03/2023	30/04/2023	
	Elaboração de material didático para palestra e workshop	01/05/2023	30/06/2023	
	Aplicação de palestra	01/07/2023	31/07/2023	
	Aplicação de pesquisa pós palestra	01/08/2023	30/08/2023	
	Aplicação de workshop	01/10/2023	30/10/2023	
	Aplicação de pesquisa pós workshop	01/11/2023	30/11/2023	
	Elaboração de relatório	01/12/2023	31/12/2023	
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:			
Objetivo(s) relacionado(s):	Garantir celeridade e efetividade na prestação de serviços. Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição			
Meta(s) relacionada(s):	Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5%			

AÇÃO/PROJETO	602 – Capacitação de Docentes e Funcionários Administrativos para inclusão			
O que será feito:	Realizar capacitação básica com informações sobre TDAH, Autismo, dentre outros, para que haja um melhor atendimento aos alunos.			
Por que será feito:	A unidade recebe alunos com diversos transtornos, nem sempre com solicitação de acompanhamento específico.			
Responsável(is) / CH sem:	Paula Daniela da Silva Monciatti / 1 HAE Profissional da área de Psicopedagogia / 6 H			
Período de execução:	Data de início:	01/06/2023	Data final:	30/12/2023
Etapas do processo:	Identificação de possíveis parceiros para a capacitação	01/06/2023	15/06/2023	
	Aplicação de palestra	01/07/2023	31/07/2023	
	Aplicação de pesquisa pós palestra	01/08/2023	30/08/2023	
	Aplicação de workshop	01/10/2023	30/10/2023	
	Aplicação de pesquisa pós workshop	01/11/2023	30/11/2023	
	Elaboração de relatório	01/12/2023	31/12/2023	
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:			
Objetivo(s) relacionado(s):	Garantir celeridade e efetividade na prestação de serviços. Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição			
Meta(s) relacionada(s):	Promover ações pedagógicas e administrativas que proporcionem a redução da taxa de evasão em 5%			

07 – Convênios e Parcerias Institucionais

AÇÃO/PROJETO	701 - Proposta de ampliação de parcerias externas para o desenvolvimento de Projetos Colaborativos Internacionais (PCIs) nos cursos tecnológicos oferecidos na Fatec São Caetano do Sul.			
O que será feito:	Identificação de novas parcerias externas, definição de objetivos para o desenvolvimento dos novos projetos, elaboração dos cronogramas de atividades, execução dos projetos e otimização dos PCIs para o contínuo aperfeiçoamento deles.			
Por que será feito:	Para promoção de trocas de experiências internacionais entre os parceiros; desenvolvimento de habilidades digitais, linguísticas e interculturais, e realização de projetos colaborativos que estimulem o aprendizado prático.			
Responsável(is) / CH sem:	Adriane Monteiro Fontana / 2 H Aline Correia de Sousa Colantuono / 2 HAE Coordenador			
Período de execução:	Data de início:	01/03/2023	Data final:	22/12/2023
Etapas do processo:	Identificação de novas parcerias externas	01/03/2023	22/12/2023	
	Definição de objetivos para o desenvolvimento dos novos projetos	01/03/2023	22/12/2023	
	Elaboração dos cronogramas de atividades	01/03/2023	22/12/2023	
	Execução dos projetos	01/03/2023	22/12/2023	
	Otimização dos PCIs para o contínuo aperfeiçoamento deles	01/03/2023	22/12/2023	
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:			
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição			
Meta(s) relacionada(s):	Firmar pelo menos 2 parcerias para realização de ações na unidade.			

AÇÃO/PROJETO	702 – Projeto de pesquisa e desenvolvimento de sistema para o Serviço de Atendimento Móvel de Urgência (SAMU) do município de São Caetano do Sul.			
O que será feito:	Projeto de pesquisa e desenvolvimento de sistema para controle de ambulâncias, insumos e usuários (enfermeiros, administrativos e condutores) para o Serviço de Atendimento Móvel de Urgência (SAMU) do município de São Caetano do Sul			
Por que será feito:	Para atendimento às demandas sociais e do mercado de trabalho regional			
Responsável(is) / CH sem:	Adriane Monteiro Fontana / 2 H César Torres Fernandes / 2 HAE Coordenador Adilson Ferreira da Silva / 2 HA Celso Denis Gallão / 2 HA			
Período de execução:	Data de início:	06/03/2023	Data final:	15/12/2023
Etapas do processo:	1. Conhecer as necessidades do SAMU	06/03/2023	31/03/2023	
	2. Levantamento e especificação de requisitos	03/04/2023	08/05/2023	
	3. Avaliação da viabilidade do projeto	08/05/2023	31/05/2023	
	4. Design do projeto do sistema	31/05/2023	30/06/2023	
	5. Implementação do sistema	03/07/2023	29/09/2023	
	6. Testes do sistema	02/10/2023	31/10/2023	
	7. Implantação do sistema no SAMU	01/11/2023	15/12/2023	
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:			
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição Formar profissionais atualizados em tecnologias e processos produtivos, capazes de atuar no desenvolvimento tecnológico e inovação. Garantir celeridade e efetividade na prestação de serviços.			
Meta(s) relacionada(s):	Firmar pelo menos 2 parcerias para realização de ações na unidade.			

AÇÃO/PROJETO	703 - Proposta de implantação do Núcleo de Apoio Fiscal (NAF), em parceria com a Receita Federal do Brasil (RFB), com vistas à atuação da Unidade junto à comunidade externa.			
O que será feito:	Conclusão da parceria com a RFB para implantação do NAF na Unidade, adequação do local para atendimento à comunidade, elaboração de editais e seleção dos alunos que vão fazer o treinamento fornecido pela RFB, e acompanhamento do treinamento e do atendimento dos estudantes junto ao público externo.			
Por que será feito:	Para implantação do NAF em virtude do compartilhamento, com o público externo, do conhecimento adquirido por meio das atividades de ensino, pesquisa e extensão desenvolvidas na instituição.			
Responsável(is) / CH sem:	Adriane Monteiro Fontana / 2 H Aline Correia de Sousa Colantuono / 2 HAE Coordenador Sonia Cristina Menoche / 2 HA Celso Luiz Rigotto / 2 HA			
Período de execução:	Data de início:	31/03/2023	Data final:	22/12/2023
Etapas do processo:	Conclusão da parceria com a RFB	01/03/2023	31/03/2023	
	Adequação do local para atendimento à comunidade	01/03/2023	31/03/2023	

	Elaboração de editais e seleção dos alunos que vão fazer o treinamento fornecido pela RBF	01/04/2023	30/04/2023
	Acompanhamento do treinamento dos alunos	01/05/2023	30/06/2023
	Acompanhamento do atendimento dos estudantes junto ao público externo	01/07/2023	22/12/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição Garantir celeridade e efetividade na prestação de serviços.		
Meta(s) relacionada(s):	Firmar pelo menos 2 parcerias para realização de ações na unidade.		

AÇÃO/PROJETO	704 – Escola de Psicologia da USCS		
O que será feito:	Atendimento psicológico a discentes, docentes e servidores técnico-administrativos		
Por que será feito:	Minimizar as consequências do pós-Covid 19 na saúde mental de nossos discentes, docentes e equipe técnico-administrativa, considerando o período de isolamento e ensino remoto emergencial		
Responsável(is) / CH sem:	Adriane Monteiro Fontana / 2 H Paula Daniela da Silva Monciatti / 2 HAE		
Período de execução:	Data de início:	01/02/2023	Data final: 31/12/2023
Etapas do processo:	Contato com a Escola de Psicologia da USCS	01/02/2023	07/02/2023
	Apresentação da Escola de Psicologia da USCS aos docentes e servidores administrativos	08/02/2023	15/02/2023
	Elaboração de Convênio (GDS/CESU/Fatec São Caetano do Sul)	16/02/2023	30/03/2023
	Elaboração de cronograma de atividades para atendimento	01/04/2023	15/04/2023
	Atendimento dos discentes, docentes e servidores técnico-administrativos: pessoal, rodas de conversa, palestras, etc.	16/04/2023	21/12/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição Garantir celeridade e efetividade na prestação de serviços.		
Meta(s) relacionada(s):	Firmar pelo menos 2 parcerias para realização de ações na unidade.		

AÇÃO/PROJETO	705 – Polícia Militar e Guarda Municipal de São Caetano do Sul		
O que será feito:	Cursos rápidos de segurança da informação para agentes de São Caetano do Sul		
Por que será feito:	Para criar parcerias entre a Polícia Militar e Guarda Municipal de São Caetano do Sul.		
Responsável(is) / CH sem:	Adriane Monteiro Fontana / 2 H Mario Eugênio Longato / 2 HAE Coordenador		
Período de execução:	Data de início:	01/04/2023	Data final: 31/12/2023
Etapas do processo:	Contato Polícia Militar e GCM	01/04/2023	30/04/2023
	Apresentação Proposta de Curso rápido de Segurança da Informação	01/05/2023	30/05/2023
	Elaboração de Convênio (GDS/CESU/Fatec São Caetano do Sul)	01/06/2023	30/07/2023
	Elaboração de cronograma de atividades para treinamento	01/08/2023	30/08/2023
	Execução do curso rápido	01/09/2023	31/12/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição Garantir celeridade e efetividade na prestação de serviços.		
Meta(s) relacionada(s):	Firmar pelo menos 2 parcerias para realização de ações na unidade.		

AÇÃO/PROJETO	706 – EasyCargo		
O que será feito:	Planejamento e simulação 3D de carregamento de frete, a partir de diversas dimensões de carga, e de diferentes modelos de contêineres e de veículos de transporte existentes no mercado.		
Por que será feito:	Para simular o carregamento de diferentes tipos de carga em contêineres e veículos de transporte diversos, a partir de um planejamento de frete prévio, a fim de tornar a aula de Modais de Transporte e Seguro de Carga mais aplicada		
Responsável(is) / CH sem:	Nilza Aparecida dos Santos 2 HA		
Período de execução:	Data de início:	15/05/23	Data final: 21/12/2023
Etapas do processo:	Oficina com alunos para conhecimento da ferramenta	15/05/2023	21/12/2023
	Planejamento do carregamento de frete	15/05/2023	21/12/2023
	Simulação 3D no EasyCargo	15/05/2023	21/12/2023
	Cálculo do custo do frete	15/05/2023	21/12/2023
	Relatório do carregamento de frete	15/05/2023	21/12/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:		
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição		
Meta(s) relacionada(s):	Firmar pelo menos 2 parcerias para realização de ações na unidade.		

AÇÃO/PROJETO	707 – Parceria Prefeitura de São Caetano do Sul			
O que será feito:	Encontros com a Secretaria de Educação e Secretaria de Desenvolvimento Econômico			
Por que será feito:	Reuniões com a Secretaria de Educação para fomentar a divulgação de vestibular nas escolas de ensino médio municipais; Participação do conselho da Secretaria de Desenvolvimento Econômico como titular (e suplente); Participação em encontros regionais para melhoria do município.			
Responsável(is) / CH sem:	Adriane Monteiro Fontana / 2 H Paula Daniela da Silva Monciatti / 2 HAE			
Período de execução:	Data de início:	01/02/2023	Data final:	31/12/2023
Etapas do processo:	Reuniões Secretaria de Educação		01/07/2023	30/12/2023
	Reuniões do COMDEC (Conselho Desenvolvimento Econômico		01/01/2023	30/12/2023
	Participação em reuniões regionais para melhorias do município		01/07/2023	30/12/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:			
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição Garantir celeridade e efetividade na prestação de serviços.			
Meta(s) relacionada(s):	Firmar pelo menos 2 parcerias para realização de ações na unidade.			

ETAPA II – APROVAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

APROVAÇÃO DO PGA PELA CONGREGAÇÃO DA UE

Envio da Ata de aprovação			
Ata assinada (.pdf)	Anexar arquivo		
Data da aprovação:	dd/mm/aaaa	Data do envio:	dd/mm/aaaa

PARECER DA CESU

Data:	dd/mm/aaaa	Aprovado?	() Sim	() Não
Se não aprovado, devolvido para adequação, com prazo para revisão até:			dd/mm/aaaa	
Parecer:				

ETAPA III – ACOMPANHAMENTO DAS AÇÕES GERENCIAIS

RELATÓRIO DE ACOMPANHAMENTO DE PROJETO (MENSAL)

Status mensal do projeto			
Identificação do Projeto		(automático)	
Data:		dd/mm/aaaa	
Situação:	() Em andamento	Previsão de término:	dd/mm/aaaa
		Justificativa:	
	() Ainda não foi iniciado	Previsão de início:	dd/mm/aaaa
		Justificativa:	
	() Cancelado (antes do início)	Data:	dd/mm/aaaa
		Justificativa:	
() Suspenso (interrompido após iniciado)	Data:	dd/mm/aaaa	
	Justificativa:		
() Concluído	Data da conclusão:	dd/mm/aaaa	
Resultados:			
Intercorrências:			
Observação:			
Meta(s) alcançada(s)		(aparecer a meta automaticamente, conforme indicada no projeto para a indicação do percentual alcançado)	
Evidência(s):		(descrever e inserir documento que evidencie a execução ou atingimento da meta)	

Validação do relatório (acompanhamento)			
Identificação do Projeto		(automático)	
Data:		dd/mm/aaaa	
Parecer:	Favorável?	() Sim	() Não
	() Parcialmente favorável		
Considerações/Recomendações:			

Anexo 1 – Gestão da Rotina Diária

AÇÃO/PROJETO	R01 -			
O que será feito:				
Por que será feito:				
Responsável(is) / CH sem:				
Período de execução:	Data de início:	dd/mm/aaaa	Data final:	dd/mm/aaaa
Etapas do processo:			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
Custo (se houver):			Fonte(s) dos recursos:	
Objetivo(s) relacionado(s):				
Meta(s) relacionada(s):				

AÇÃO/PROJETO	R02 -			
O que será feito:				
Por que será feito:				
Responsável(is) / CH sem:				
Período de execução:	Data de início:	dd/mm/aaaa	Data final:	dd/mm/aaaa
Etapas do processo:			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
Custo (se houver):			Fonte(s) dos recursos:	
Objetivo(s) relacionado(s):				
Meta(s) relacionada(s):				

AÇÃO/PROJETO	R03 -			
O que será feito:				
Por que será feito:				
Responsável(is) / CH sem:				
Período de execução:	Data de início:	dd/mm/aaaa	Data final:	dd/mm/aaaa
Etapas do processo:			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
			dd/mm/aaaa	dd/mm/aaaa
Custo (se houver):			Fonte(s) dos recursos:	
Objetivo(s) relacionado(s):				
Meta(s) relacionada(s):				

Anexo 2 – Lista de equipamentos necessários aos projetos

Item	Projeto (YYY)	Denominação	Quant.	código BEC
01	104,106,109,115	Púlpito, acrílico, 10mm, 1200mm, 01 prateleira	2	4857046
02	502	Toldo retrátil laminado pvc(2,50x3,25)m cristal		6241484
03	503	Serviço terceirizado de manutenção e conservação de jardins em área plana	2	168661
04	503	Serviço terceirizado de manutenção e conservação de jardins em área talude	2	168670
05	501	Conjunto teclado ABNT2 e Mouse Optico com fio	20	6221629
06	501	HUB USB 3.0 04 portas	20	5366500
07	501	Suporte para notebook	20	6276490
08	501	Sistema de Alarme Anti-furto	4	6203027
09	501	Fita de Detecção Magnética 165x2,67	3000	5693934
10	501	Desativador e Reativador Eletrônico para biblioteca	2	6243495
11	108	SISCOMEX – Software para simulação nas aulas de Comércio Exterior	20	
12	501	Microcomputador Desktop Plus Educacional 14300 Pontos Passmark	60	5601002
13	501	Notebook Plus Educacional 6900 Pontos Passmark CPU Mark	50	5601207
14	501	Cadeira Fixa, tecido, azul escuro *	160	6131441
15	501	Condicionador de Ar, Split, 24000 BTU/H, Frio, 220v *	5	6109926
16	501	Multifuncional (A4/PB) *	4	5849390
17	501	Multifuncional Impressora, copiadora, scanner, color, 33PPM, 15PPM (Color A4 tinta)	2	5747910
18	501	Multifuncional Impressora, Copiadora, scanner laser color 25PPM (Laser color A3)	2	5264545
19	504	Câmeras de segurança	50	
20	504	Cabeamento para monitoramento das câmeras		
21	505	Luminária Pública LED SMD 50W Branco Frio IP67	24	
22	505	Cabo Elétrico 3x4mm Flexível Pp 3 Vias 4mm	300m	
23	501	Conjunto Didático Kit Arduino	80	6263950
24	201, 203, 501	Rack P/acomodacao de Equipos de Informatica 19", 8 Us	10	1772708
25	201, 203	Cabo Par Trancado U/utp Cor Azul Cat6 24 Awg 4 Pares 250mhz	10	6181783
26	201,203	Cabo Par Trancado Cat.6a Utp 23awgx4p / Cor Cinza	2	4028775
27	201, 203	Patch Cord Cat6 2,5 Metros, Cinza	50	6299121
28	201, 203	Storage de Discos	2	6022103
29	201, 203	Switch	20	6210040
30	201, 203	Ponto de Acesso Remoto	8	6255558
31	201, 203	Servidor	2	5873150
32	201, 203	Disjuntor Termomagnetico Bipolar Din 35mm 50a	5	6206204
33	201, 203	Disjuntor Termomagnetico Bipolar 15a 5ka 220v	10	6195342
34	201, 203	Conector Rj-45 Cat-6 Macho	1000	5851360
35	201, 203	Conector Jack Rj-45 Femea Categoria 6	250	3037819
36	201, 203	Fio Eletrico, Cobre Flexivel, 1,5mm2, Preto	5 (rolo 100m)	6022154
37	201, 203	Filtro de Linha 110/220v 8 Tomadas C/chave Liga e Desliga Cabo 1,5m	12	6316816

*há possibilidade de opção de substituição do produto.

<fim>

RAF – Relatório de Assistência à Fatec

Assunto:	PGA – Plano de Gestão Anual / 2023		
Atribuição:	DGE-0-06: Assistir às Fatecs na elaboração, na avaliação e no acompanhamento da execução dos planos de gestão		
Data:	de 03/05/2023 a 30/05/2023	Origem:	Cesu – Gestão Educacional cesu.gestaoeducacional@cps.sp.gov.br

Referência: Assistência à elaboração e operacionalização do Plano de Gestão Anual (PGA)

Unidade de Ensino – **Fatec São Caetano do Sul**

Interessados: Cesu e Fatec (emitente do PGA)

Elementos preparatórios para Assistência:

- 1- **PGA+Parecer** da Unidade de Ensino.
- 2- **Lista de Ajustes Recomendados** ao PGA – Principais pontos (Modelo DGE/Cesu) – **ANEXO 1**.
- 3- **Lista de Disciplinas com aulas práticas** (CST/Disciplina/Professor) – Fonte: SIGA – **ANEXO 2**.
- 4- **Lista de Ambientes de ensino e laboratórios** da Unidade de Ensino – Fonte: Avis Sabiá / PDI – **ANEXO 3**.
- 5- **Email de agendamento** da visita com roteiro de atividades (Modelo DGE/Cesu).
- 6- **Lista de presença** às atividades de assistência (Modelo DGE/Cesu).
- 7- **Lista de Revisão Complementar** (elaborada à ocasião da visita) – **ANEXO 4**

Apontamentos sobre o conteúdo do Plano de Gestão Anual (PGA)

Ajustes do Plano de Gestão Anual		Status	Síntese da atividade
1	Ações/Projetos de Melhorias do PGA		
	0) Revisão da folha de rosto (Cenário/ Situações problema/ Objetivos/ Metas)	Revisado	xx
	1) Ajustes de projetos do Eixo 1 Didático Pedagógico	Revisado	xx
	2) Ajustes de projetos do Eixo 2 Ensino e Equipamentos Associados (Laboratórios)	Revisado	xx
	3) Ajustes de projetos do Eixo 3 Pesquisa/Extensão e Equipamentos Associados	Revisado	xx
	4) Ajustes de projetos do Eixo 4 Atividades Formativas em Projetos	Revisado	xx
	5) Ajustes de projetos do Eixo 5 Infraestrutura	Revisado	xx
	6) Ajustes de projetos do Eixo 6 Desenvolvimento de pessoas	Revisado	xx
	7) Ajustes de projetos do Eixo 7 Convênios e Parcerias Institucionais	Revisado	xx
2	Questões suplementares ao PGA		
	1) Inserção do campo de GRD (Gerenciamento da Rotina Diária)	Inalterado	xx
	2) Inserção da lista de equipamentos a serem adquiridos.	Adicionado	xx
	3) Inserção de projetos de Inclusão	Adicionado	Projeto 602
	4) Inserção de projetos de Sustentabilidade	Adicionado	Projeto 505
	5) Inserção de projetos de pesquisa tecnológica associada ao ensino	Adicionado	Projetos 303 e 401
	6) Análise do Engajamento da comunidade acadêmica (percentual de professores e servidores em Ações/Projetos)	Realizada	A Unidade tem 89 professores sendo que neste PGA, foram citados 31 Professores Participantes, sendo 1 a Diretora, 6 Coordenadores como responsáveis por vários projetos e os demais projetos divide-se em 24 professores da unidade, 1 auxiliar docente ou 6 servidores administrativos
3	Análise conjunta das condições da unidade		
	1) Verificação das condições de ensino nos ambientes pedagógicos e laboratórios, associado aos Planos de Ensino das disciplinas.	Requer melhorias para pleno uso	xx

2) Verificação da Organização dos Laboratórios , considerando responsabilidade, controle da usabilidade pedagógica (PA-Prática de Aula registrada, horários de uso), manutenabilidade (limpeza, conservação), segurança, e plano de uso para ensino e pesquisa.	Plena organização e gestão laboratorial	xx
3) Verificação da quantidade de alunos que requer inclusão, e respectivas deficiências/transtornos	Identificado quantitativo de alunos com deficiência/transtorno	2 alunos com habilidades de superdotação; 1 Autista; 15 com baixa visão; 2 com deficiência auditiva; 2 com deficiência física; 2 com dislexia; 1 com paralisia cerebral e 2 com síndrome de Asperger. 1 dos alunos com dislexia tem atendimento presencial.
4) Verificação das condições de inclusão (acessibilidade) dos ambientes (salas de aula, áreas comuns, laboratórios)	Falta recursos de acessibilidade em alguns ambientes	xx
5) Verificação dos recursos de inclusão para desenvolvimento do aluno com deficiência ou transtorno.	Não possui recursos específicos de inclusão para alunos matriculados	

Consolidação numérica do PGA 2023 da UE - Revisão

	Quantidade de Ações/Projetos constantes no PGA:	(apenas número)
01	no eixo (1) Didático Pedagógico	18
02	no eixo (2) Ensino e Equipamentos Associados (Laboratórios)	03
03	no eixo (3) Pesquisa/Extensão e Equipamentos Associados	03
04	no eixo (4) Atividades Formativas em Projetos	01
05	no eixo (5) Infraestrutura	05
06	no eixo (6) Desenvolvimento de pessoas	02
07	no eixo (7) Convênios e Parcerias Institucionais	06
08	total no PGA da UE (Somatória – Apenas clicar o botão direito do mouse – Atualizar Campo!)	38
09	com uso de bolsas de Monitoria	01
10	com uso de bolsas de Monitoria para Pesquisa (MIDIT)	01
11	para a Inclusão de alunos com deficiência e transtornos	01
12	para a Sustentabilidade da UE	01

	Carga horária (horas por semana)	
13	total de HA	116
14	total de HAE	103
15	total de HP	00
16	total de H	08
17	total geral da carga horária (Somatória – Apenas clicar o botão direito do mouse – Atualizar Campo!)	227

18	Total de Ações/Projetos incluídos e revisados na visita de Assistência à Fatec	08
-----------	---	-----------

Termo Final de Revisão

As atividades de ajustes do Plano de Gestão Anual/2023 da Fatec São Caetano do Sul foram consolidadas **de forma plena para o momento**.

Observações/Recomendações adicionais: **não**.

Relator DGE/Cesu: prof(a) Fernanda P Coelho / GPR R06

ANEXO 1 – Lista de Ajustes Recomendados (e/ou Verificação do Parecer PGA)

Folha de rosto do PGA:

Análise do cenário:	De acordo
Situações problema:	De acordo
Objetivos:	De acordo
Metas:	Vide Parecer: arquivo PP PGA 2023 Fatec São Caetano do Sul

Principais tipos de ajustes para os projetos (ajustes recorrentes):

AÇÃO/PROJETO	XX
O que será feito:	XX
Por que será feito:	XX
Responsável(is) / CH sem:	XX
Período de execução:	XX
Etapas do processo:	XX
Custo (se houver):	XX
Fonte(s) dos recursos:	XX
Objetivo(s) relacionado(s):	XX
Meta(s) relacionada(s):	XX

Orientações, referenciais e exemplos:

AÇÃO/PROJETO	<p>Atenção: Re-codificação das Ações/Projetos da forma: X Y Y X para o eixo (1, 2, 3, ...) da Ação/Projeto Y para sequencial (01, 02, 03, ...) quantitativo Exemplos:</p> <ul style="list-style-type: none"> Os projetos do eixo 1 (Didático Pedagógico) serão 101, 102, 103, ... Os projetos do eixo 5 (Infraestrutura) serão 501, 502, 503, ...
O que será feito:	Indicação da atividade principal da ação sem detalhamentos ou etapas.
Por que será feito:	Motivação estratégica do CPS e tática da Unidade de Ensino.
Responsável(is) / CH sem:	<p>Especificação da pessoa responsável e dos colaboradores, com respectiva carga horária semanal de dedicação específica à Ação/Projeto na forma:</p> <ul style="list-style-type: none"> HA - Hora Atividade (inerente à docência nas disciplinas do curso) HAE - Hora Atividade Específica HP - Hora de Projeto com empresa ou órgão de fomento H - Hora não tipificada nos casos anteriores. <p>Importante !!: O lançamento da carga horária semanal presta-se ao melhor controle dos recursos disponíveis, no caso, da mão-de-obra. O excesso de ações poderá demonstrar falta ou inadequação de recursos para efetivo sucesso no seu cumprimento.</p>
Período de execução:	Indicação com exatidão do dia (dd), mês (mm) e ano (aaaa) – dd/mm/aaaa. Isso valerá para as datas de início e fim das etapas do campo a seguir.
Etapas do processo:	<p>Etapas são trabalhos cabíveis à própria Unidade de Ensino (não atribuir etapas a outras instâncias do CPS, nem a outros órgãos, instituições ou empresas).</p> <p>Exemplos de etapas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Análise de ... Apresentação de ... Consolidação dos ... Desenvolvimento das atividades de ... Designação das equipes ... Elaboração do ... Encaminhamento da ... Identificação dos ... Revisão de ...

	<p>Exemplos especiais: "Elaboração do projeto", e "Elaboração de procedimentos de uso", com datas específicas para todas as sub-etapas (dia, mês e ano).</p> <p>Importante: em princípio não caberá à UIE efetuar um determinado projeto, mas sim orientações técnicas mediante proposta (ante-projeto) já elaborada pela Unidade.</p>
Custo (se houver):	<p>O lançamento do valor orçado/estimado deverá ser em reais (R\$).</p> <p>Importante: sempre haverá um determinado custo da ação/projeto, e caso não seja identificado dever-se-á manter o campo em branco.</p>
Fonte(s) dos recursos:	<p>Especificação da fonte como DMPP, DL, ou Licitação quando se referir a recurso do CPS (e não escrever CPS). Quando se tratar de apoio externo, especificar o órgão de fomento com projeto de pesquisa (CNPq, FAPESP, FINEP), empresa parceria em projeto formalmente conveniado, ou doação (Emenda Parlamentar, Empresa, outro).</p> <p>Importante 1: quando se tratar de empresa, ou órgão de fomento, caberá uma Ação/Projeto específico pois envolverá documentação formal e legal para tanto (Termo de Convênio e Contrato).</p> <p>Importante 2: o lançamento deverá ser somente da efetiva fonte de recursos, ou seja, não se deve lançar fontes que seja apenas meras possibilidades ou alternativas. Caso ainda não se tenha a efetiva fonte de recursos, deve-se deixar o campo em branco.</p>
Objetivo(s) relacionado(s):	Pré lançados na "Folha de rosto" do PGA. Não se trata de "novos" objetivos.
Meta(s) relacionada(s):	Pré lançadas na "Folha de rosto" do PGA. Não se trata de "novas" metas.

Projetos especiais - Temas:

Inclusão	Estacionamento, piso tátil, rampa, corrimão, aviso sonoro de elevador, placa em Braille (identificação de ambientes), sanitário PCD, bebedouro PCD, tecnologia assistiva, metodologia pedagógica inclusiva, material didático inclusivo, avaliação inclusiva, assistência profissional.
Sustentabilidade	Produção ou uso de energia renovável, reuso de água, redução de emissão de gases de efeito estufa, reciclagem de resíduos, conteúdo ou prática de aula, publicação, evento, projeto comunitário, infraestrutura de mobilidade para baixa emissão de gases.

ANEXO 2 – Lista de Disciplinas com Aulas Práticas

CST em xx			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx

CST em xx			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx

CST em xx			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx

CST em xx			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx

XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX

CST em xx			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX

CST em xx			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX

CST em Análise e Desenvolvimento de Sistemas			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
Algoritmos e Lógica de Programação	3	40	Laboratório 01
Arquitetura e Organização de Computadores	3	40	Sala 01
Banco de Dados	3	40	Laboratório 01
Estruturas de Dados	3	40	Laboratório 02
Inteligência Artificial	3	40	Sala 01
Interação Humano Computador	3	20	Laboratório 02
Laboratório de Engenharia de Software	3	80	Laboratório 03
Linguagem de Programação	3	40	Laboratório 01
Programação em Scripts	3	40	Laboratório 01
Programação Orientada a Objetos	3	40	Laboratório 01
Programação para Mainframe	3	40	Laboratório 02
Redes de Computadores	3	40	Laboratório de Redes
Sistemas Distribuídos	3	40	Laboratório 03
Sistemas Operacionais I	3	40	Sala 05
Sistemas Operacionais II	3	40	Laboratório 01
Tópicos Especiais em Informática	3	40	Laboratório 03
Algoritmos e Lógica de Programação	3	40	Laboratório 01
Arquitetura e Organização de Computadores	3	40	Sala 01

Banco de Dados	3	40	Laboratório 03
Estruturas de Dados	3	40	Laboratório 02
Inteligência Artificial	3	40	Sala 03
Interação Humano Computador	3	20	Laboratório 02
Laboratório de Engenharia de Software	3	80	Laboratório 03
Linguagem de Programação	3	40	Laboratório 02
Programação em Scripts	3	40	Laboratório 02
Programação Orientada a Objetos	3	40	Laboratório 01
Programação para Mainframe	3	40	Laboratório 03
Redes de Computadores	3	40	Laboratório Redes
Sistemas Distribuídos	3	40	Laboratório 03
Sistemas Operacionais I	3	40	Sala 06
Sistemas Operacionais II	3	40	Laboratório 03
Tópicos Especiais em Informática	3	40	Laboratório 04

CST em Jogos Digitais			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
Animação e Som em Jogos Digitais	4	40	Lab 3
Arquitetura e Organização de Computadores	4	40	Sala 7 (com notebooks)
Computação Gráfica em Jogos Digitais I	4	40	Lab 2
Computação Gráfica em Jogos Digitais II	4	40	Lab 1
Design de Jogos Digitais	4	40	Lab 1
Engenharia de Software em Jogos Digitais I	4	40	Lab 1
Engenharia de Software em Jogos Digitais II	4	40	Lab 2
Ferramentas de Desenvolvimento para Web	4	40	Lab 1
Jogos Digitais para Consoles	4	40	Lab 4
Jogos Digitais para Dispositivos Móveis	4	40	Lab 4
Jogos Digitais para Web	4	40	Lab 2
Laboratório de Programação de Jogos Digitais	4	20	Sala 9
Programação Avançada para Jogos Digitais	4	40	Lab 3
Programação Orientada a Objetos para Jogos Digitais	4	40	Lab 2
Programação para Jogos Digitais I	4	40	Lab 1
Programação para Jogos Digitais II	4	40	Lab 1
Tecnologias de Redes de Computadores	4	40	Sala 1

CST em Comércio Exterior			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
Sistemática do Comércio Exterior	3	40	Sala 7 (com notebooks)

CST em Segurança da Informação			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
Arquitetura e Organização de Computadores	4	40	LAB REDES
Fundamentos de Tecnologia da Informação	4	40	LAB 2
Princípios de Segurança da Informação	4	20	LAB REDES
Programação I	4	40	LAB 3
Diagnóstico e Solução de Problemas de Tecnologia da Informação	4	40	LAB 2
Programação II	4	40	LAB 2
Sistemas Operacionais	4	40	LAB 4
Tecnologias de Redes de Computadores	4	40	LAB REDES
Administração de Sistemas Operacionais de Redes	4	40	LAB 4
Criptografia	4	40	LAB 3
Laboratório de Administração de Sistemas Operacionais de Redes	4	40	LAB 3
Probabilidade e Estatística	4	40	SALA 9 (40 Notebooks)
Protocolos e Roteamento em Redes de Computadores	4	40	LAB REDES
Infraestrutura Física em Redes de Computadores	4	40	LAB REDES
Perícia Forense em Segurança da Informação	4	20	SALA 9 (40 Notebooks)
Planejamento e Implementação de Serviços em Redes de Computadores	4	40	LAB REDES
Gerenciamento de Redes de Computadores	4	40	LAB REDES
Projeto de Redes de Computadores	4	20	LAB REDES
Segurança em Sistemas Operacionais e Redes de Computadores I	4	40	LAB 3

Estudos Avançados em Segurança da Informação	4	20	LAB REDES
Ferramentas de Desenvolvimento para Web	4	40	LAB 4
Segurança em Bancos de Dados	4	40	LAB 4
Segurança em Sistemas Operacionais e Redes de Computadores II	4	40	LAB 4

CST em Análise e Desenvolvimento de Sistemas – AMS			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
Business Intelligence e Big Data	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Computação em Nuvem	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Engenharia de Software	4	4	Sala 9 (com notebooks)
Estatística Aplicada	2	1	Sala 9 (com notebooks)
Estruturas de Dados	4	4	Sala 9 (com notebooks)
Gestão Ágil de Projetos de Software	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Integração e Entrega Contínua (DevOps)	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Inteligência Artificial e Aprendizagem de Máquina	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Inteligência Corporativa e Modelos de Negócios na Era Digital	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Interação Humano Computador	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Língua Inglesa I	2	1	Sala 9 (com notebooks)
Língua Inglesa II	2	1	Sala 9 (com notebooks)
Matemática Discreta	2	1	Sala 9 (com notebooks)
Modelagem de Padrões de Projetos	4	4	Sala 9 (com notebooks)
Organização de Computadores e Sistemas Operacionais	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Programação Multiplataforma	4	4	Sala 9 (com notebooks)
Projeto Integrador I	4	4	Sala 9 (com notebooks)
Projeto Integrador II	4	4	Sala 9 (com notebooks)
Segurança e Defesa Cibernética	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Sistema de Informação e Tecnologias Emergentes	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Sistemas Distribuídos Aplicado à Internet das Coisas	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Técnicas Avançadas de Banco de Dados Relacional e Não Relacional	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Técnicas Avançadas de Programação	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Técnicas Avançadas de Programação Web e Mobile	4	2	Sala 9 (com notebooks)

ANEXO 3 – Lista de Ambientes de Ensino e Laboratórios

Infraestrutura

Quadro E1

	Qde	Laboratório ou Ambiente Acadêmico	Localização	Especificações (capacidade, destinação)
1	1	Auditório	Na unidade	180
2	1	Biblioteca	Na unidade	35
3	6	Laboratório de Informática Básica	Na unidade	50 cada
4	1	Laboratório de Redes	Na unidade	40
5	1	Sala de Integração Criativa/ Espaço Maker	Na unidade	25
6	8	Sala de aula	Na unidade	50
7		Escolher um item.	Escolher um item.	
8		Escolher um item.	Escolher um item.	

► **Espaços físicos e ambientes de ensino – Detalhamento dos Recursos Disponíveis e Operacionais**

Quadro E2

Tipo do laboratório ou ambiente Laboratório de Informática Básica	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas (AMS)	Localização Na unidade
Detalhamento Sala 7		
Recurso - equipamentos, mobiliário, climatização, instalações (elétrica, hidráulica industrial, hidráulica predial, pneumática, internet)		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade (unidades, pontos, vazão, pressão, velocidade)
Cadeira Giratória		1
Mesa Retangular		1
Quadro Branco		1
Notebook Lenovo ThinkPad Amd Ryzen 3		41
TV LG SSCR2-1		1
Ventiladores de parede		2
Mesas para alunos com cadeiras		50

Tipo do laboratório ou ambiente Laboratório de Informática Básica	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas (AMS) Análise e Desenvolvimento de Sismeas	Localização Na unidade
Detalhamento Sala 9		
Recurso		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade
Cadeira Giratória		1
Mesa Retangular		1
Quadro Branco		1
Notebook Lenovo ThinkPad Amd Ryzen 3		41
TV LG SSCR2-1		1
TV LG 32LD460DH		1
Ventiladores de parede		2
Mesas para alunos com cadeiras		50

Tipo do laboratório ou ambiente Laboratório de Infraestrutura de TI	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas Segurança da Informação	Localização Na unidade
Detalhamento Laboratório de Redes		
Recurso		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade
Cadeira Giratória		1
TV LG SSCR2-1		1
Ar condicionado		1
Quadro Branco		1
Rack's para servidor/redes		2

Gaveteiro	2
Ventiladores de parede	2
Projeter Epson	1
Armário	1
PC Lenovo ThinkVision	1
PC HP Prodesk	23
Monitor Lenovo ThinkVision	1
Monitor HP V206hz	11
Monitor LG FLATRON W1942PE	3
Monitor Samsung SyncMaster	2
Monitor AOC E2023P WD	2
Monitor InfoWay Itautec	1
Monitor LG	3

Tipo do laboratório ou ambiente Laboratório de Informática Básica	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas Comércio Exterior Jogos Digitais Segurança da Informação	Localização Na unidade
Detalhamento Laboratório 1		
Recurso		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade
Cadeira Giratória		1
Mesa Retangular		2
Quadro Branco		1
TV LG SSCR2-1		1
TV LG 32LD460DH		1
Ventiladores de parede		2
Projeto Beng		1
Quadro de avisos		1
Estabilizadores		8
Ar condicionado		1
PC Think center AMD Ryzen 5 Pro 4650G with Radeon Graphics 3.70GHz		21

Tipo do laboratório ou ambiente Escolher um item.	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas Comércio Exterior Jogos Digitais Segurança da Informação	Localização Na unidade
Detalhamento Laboratório 2		
Recurso		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade
Cadeira Giratória		1
Mesa Retangular		2
Quadro Branco		1
TV LG SSCR2-1		1
PC HP Processador intel Core i5-7500 CPU @ 3.40GHz		21
Ventiladores de parede		2
Projeto Sony		1
Quadro de avisos		1
Estabilizadores		5
Ar condicionado		1

Tipo do laboratório ou ambiente Escolher um item.	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas Comércio Exterior Jogos Digitais Segurança da Informação	Localização Na unidade
Detalhamento Laboratório 3		
Recurso		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade
Cadeira Giratória		1
Mesa Retangular		2
Quadro Branco		1
TV LG SSCR2-1		1
Ventiladores de parede		1
Estabilizadores		2
Ar condicionado		1
PC Think center AMD Rvzen 5 Pro 4650G with Radeon Grafics 3.70GHz		21

Tipo do laboratório ou ambiente Escolher um item.	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas Comércio Exterior Jogos Digitais Segurança da Informação	Localização Na unidade
	Detalhamento Laboratório 4	
Recurso		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade
Cadeira Giratória		1
Mesa Retangular		2
Quadro Branco		1
TV LG SSCR2-1		1
Ventiladores de parede		1
Estabilizadores		2
Ar condicionado		1
PC Think center AMD Ryzen 5 Pro 4650G with Radeon Graphics 3.70GHz		21
Projektor Beng		1

► **Infraestrutura – Inovação Tecnológica / Parcerias com o Ecossistema Tecnológico**

[xxx]

ANEXO 4 – LRC – Lista de Revisão Complementar

Eixo	Código da Ação/Projeto
(1) Didático Pedagógico	108, 109 e 116
(2) Ensino e Equipamentos Associados (Laboratórios)	xx
(3) Pesquisa/Extensão e Equipamentos Associados	303
(4) Atividades Formativas em Projetos	401
(5) Infraestrutura	505
(6) Desenvolvimento de pessoas	602
(7) Convênios e Parcerias Institucionais	706

RAF – Relatório de Assistência à Fatec

Assunto:	PGA – Plano de Gestão Anual / 2023 – RAF 02_2023		
Atribuição:	DGE-0-06: Assistir às Fatecs na elaboração, na avaliação e no acompanhamento da execução dos planos de gestão		
Data:	de 11/10/2023 a 11/11/2023	Origem:	Cesu – Gestão Educacional cesu.gestaoeducacional@cps.sp.gov.br

Referência: Assistência à execução do Plano de Gestão Anual (PGA) e às atividades da CPA da UE.

Unidade de Ensino – **Fatec São Caetano do Sul**

Interessados: Cesu e Fatec (emitente do PGA)

Elementos preparatórios para Assistência:

- 8- **PP PGA Consolidado (revisão mais recente)** da Unidade de Ensino.
- 9- **RAF 01_2023**
- 10- **Lista de Ajustes Recomendados** ao PGA – Principais pontos (Modelo DGE/Cesu) – **ANEXO 1**.
- 11- **Lista de Disciplinas com aulas práticas** (CST/Disciplina/Professor) – Fonte: SIGA – **ANEXO 2**.
- 12- **Lista de Ambientes de ensino e laboratórios** da Unidade de Ensino – Fonte: Avis Sabiá / PDI – **ANEXO 3**.
- 13- **Email de agendamento** da visita com roteiro de atividades (Modelo DGE/Cesu).
- 14- **Lista de presença** às atividades de assistência (Modelo DGE/Cesu).
- 15- **Lista de Revisão Complementar** (elaborada à ocasião da visita) – **ANEXO 4**

Apontamentos sobre o conteúdo do Plano de Gestão Anual (PGA)

Obs.: Não preencher campos grafados em **vermelho**.

Revisão/Acompanhamento do Plano de Gestão Anual		Status	Síntese da atividade
1	Ações/Projetos de Melhorias do PGA		
	0) Revisão da folha de rosto (Cenário/ Situações problema/ Objetivos/ Metas)	Inalterado	xx
	1) Ajustes de projetos do Eixo 1 Didático Pedagógico	Revisado	Prazos, datas revisadas e etapas dos projetos revisadas; além da inserção de projeto de sensibilização Websai/CPA
	2) Ajustes de projetos do Eixo 2 Ensino e Equipamentos Associados (Laboratórios)	Revisado	Prazos, datas revisadas e etapas dos projetos revisadas
	3) Ajustes de projetos do Eixo 3 Pesquisa/Extensão e Equipamentos Associados	Inalterado	xx
	4) Ajustes de projetos do Eixo 4 Atividades Formativas em Projetos	Inalterado	xx
	5) Ajustes de projetos do Eixo 5 Infraestrutura	Inalterado	xx
	6) Ajustes de projetos do Eixo 6 Desenvolvimento de pessoas	Inalterado	xx
	7) Ajustes de projetos do Eixo 7 Convênios e Parcerias Institucionais	Revisado	xx

2	Questões suplementares ao PGA		
	1) Inserção do campo de GRD (Gerenciamento da Rotina Diária)		xx
	2) Inserção da lista de equipamentos a serem adquiridos.		xx
	3) Inserção de projetos de Inclusão	Inalterado	xx

	4) Inserção de projetos de Sustentabilidade	Inalterado	xx
	5) Inserção de projetos de pesquisa tecnológica associada ao ensino	Inalterado	xx
	6) Análise do Engajamento da comunidade acadêmica (percentual de professores e servidores em Ações/Projetos)		xx
	7) Análise da estrutura da CPA da UE (componentes, plano de trabalho, registro de ATAs).	Estruturada	xx
3	Análise conjunta das condições da unidade		
	1) Verificação das condições de ensino nos ambientes pedagógicos e laboratórios, associado aos Planos de Ensino das disciplinas.	Requer melhorias para pleno uso	Equipamentos de informática, mobiliário e climatização necessários
	2) Verificação da Organização dos Laboratórios , considerando responsabilidade, controle da usabilidade pedagógica (PA-Prática de Aula registrada, horários de uso), manutenibilidade (limpeza, conservação), segurança, e plano de uso para ensino e pesquisa.	Plena organização e gestão laboratorial	xx
	3) Verificação da quantidade de alunos que requer inclusão, e respectivas deficiências/transtornos	Identificado quantitativo de alunos com deficiência/transtorno	2 alunos com habilidades de superdotação; 1 Autista; 15 com baixa visão; 2 com deficiência auditiva; 2 com deficiência física; 2 com dislexia; 1 com paralisia cerebral e 2 com síndrome de Asperger. 1 dos alunos com dislexia tem atendimento presencial
	4) Verificação das condições de inclusão (acessibilidade) dos ambientes (salas de aula, áreas comuns, laboratórios)	Falta recursos de acessibilidade em alguns ambientes	xx
	5) Verificação dos recursos de inclusão para desenvolvimento do aluno com deficiência ou transtorno.	Possui recursos específicos de inclusão para alunos matriculados	xx

Consolidação numérica do PGA 2023 da UE

Revisão/Acompanhamento (não preencher elementos grafados em **vermelho**)

	Quantidade de Ações/Projetos em análise/acompanhamento:	(apenas número)
01	no eixo (1) Didático Pedagógico	19
02	no eixo (2) Ensino e Equipamentos Associados (Laboratórios)	03
03	no eixo (3) Pesquisa/Extensão e Equipamentos Associados	00
04	no eixo (4) Atividades Formativas em Projetos	00
05	no eixo (5) Infraestrutura	00
06	no eixo (6) Desenvolvimento de pessoas	00
07	no eixo (7) Convênios e Parcerias Institucionais	06
08	total no PGA da UE (Somatória – Apenas clicar o botão direito do mouse – Atualizar Campo!)	28
09	com uso de bolsas de Monitoria	00
10	com uso de bolsas de Monitoria para Pesquisa (MIDIT)	00
11	para a Inclusão de alunos com deficiência e transtornos	00
12	para a Sustentabilidade da UE	00

	Carga horária (horas por semana)	
13	total de HA	00
14	total de HAE	00
15	total de HP	00
16	total de H	00
17	total geral da carga horária (Somatória – Apenas clicar o botão direito do mouse – Atualizar Campo!)	0

18	Total de Ações/Projetos incluídos, revisados ou acompanhados na visita de Assistência à Fatec	22
----	---	----

Termo Final de Revisão

A atividade de assistência acerca do Plano de Gestão Anual/2023 da Fatec São Caetano do Sul foi efetuada **de forma plena para o momento**.

Observações/Recomendações adicionais: **não**.

ANEXO 1 – Lista de Ajustes Recomendados (e/ou Verificação do Parecer PGA)

Folha de rosto do PGA:

Análise do cenário:	xx
Situações problema:	xx
Objetivos:	xx
Metas:	xx

Principais tipos de ajustes para os projetos (ajustes recorrentes):

AÇÃO/PROJETO	xx
O que será feito:	xx
Por que será feito:	xx
Responsável(is) / CH sem:	xx
Período de execução:	xx
Etapas do processo:	xx
Custo (se houver):	xx
Fonte(s) dos recursos:	xx
Objetivo(s) relacionado(s):	xx
Meta(s) relacionada(s):	xx

Orientações, referenciais e exemplos:

AÇÃO/PROJETO	<p>Atenção: Codificação das Ações/Projetos da forma: X Y Y X para o eixo (1, 2, 3, ...) da Ação/Projeto Y para sequencial (01, 02, 03, ...) quantitativo Exemplos:</p> <ul style="list-style-type: none"> Os projetos do eixo 1 (Didático Pedagógico) serão 101, 102, 103, ... Os projetos do eixo 5 (Infraestrutura) serão 501, 502, 503, ...
O que será feito:	Indicação da atividade principal da ação sem detalhamentos ou etapas.
Por que será feito:	Motivação estratégica do CPS e tática da Unidade de Ensino.
Responsável(is) / CH sem:	<p>Especificação da pessoa responsável e dos colaboradores, com respectiva carga horária semanal de dedicação específica à Ação/Projeto na forma:</p> <ul style="list-style-type: none"> HA - Hora Atividade (inerente à docência nas disciplinas do curso) HAE - Hora Atividade Específica HP - Hora de Projeto com empresa ou órgão de fomento H - Hora não tipificada nos casos anteriores. <p>Importante !!: O lançamento da carga horária semanal presta-se ao melhor controle dos recursos disponíveis, no caso, da mão-de-obra. O excesso de ações poderá demonstrar falta ou inadequação de recursos para efetivo sucesso no seu cumprimento.</p>
Período de execução:	Indicação com exatidão do dia (dd), mês (mm) e ano (aaaa) – dd/mm/aaaa. Isso valerá para as datas de início e fim das etapas do campo a seguir.
Etapas do processo:	<p>Etapas são trabalhos cabíveis à própria Unidade de Ensino (não atribuir etapas a outras instâncias do CPS, nem a outros órgãos, instituições ou empresas).</p> <p>Exemplos de etapas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Análise de ... Apresentação de ... Consolidação dos ... Desenvolvimento das atividades de ... Designação das equipes ... Elaboração do ... Encaminhamento da ... Identificação dos ... Revisão de ...

	<p>Exemplos especiais: "Elaboração do projeto", e "Elaboração de procedimentos de uso", com datas específicas para todas as sub-etapas (dia, mês e ano).</p> <p>Importante: em princípio não caberá à UIE efetuar um determinado projeto, mas sim orientações técnicas mediante proposta (ante-projeto) já elaborada pela Unidade.</p>
Custo (se houver):	<p>O lançamento do valor orçado/estimado deverá ser em reais (R\$).</p> <p>Importante: sempre haverá um determinado custo da ação/projeto, e caso não seja identificado dever-se-á manter o campo em branco.</p>
Fonte(s) dos recursos:	<p>Especificação da fonte como DMPP, DL, ou Licitação quando se referir a recurso do CPS (e não escrever CPS). Quando se tratar de apoio externo, especificar o órgão de fomento com projeto de pesquisa (CNPq, FAPESP, FINEP), empresa parceria em projeto formalmente conveniado, ou doação (Emenda Parlamentar, Empresa, outro).</p> <p>Importante 1: quando se tratar de empresa, ou órgão de fomento, caberá uma Ação/Projeto específico pois envolverá documentação formal e legal para tanto (Termo de Convênio e Contrato).</p> <p>Importante 2: o lançamento deverá ser somente da efetiva fonte de recursos, ou seja, não se deve lançar fontes que seja apenas meras possibilidades ou alternativas. Caso ainda não se tenha a efetiva fonte de recursos, deve-se deixar o campo em branco.</p>
Objetivo(s) relacionado(s):	Pré lançados na "Folha de rosto" do PGA. Não se trata de "novos" objetivos.
Meta(s) relacionada(s):	Pré lançadas na "Folha de rosto" do PGA. Não se trata de "novas" metas.

Projetos especiais - Temas:

Inclusão	Estacionamento, piso tátil, rampa, corrimão, aviso sonoro de elevador, placa em Braille (identificação de ambientes), sanitário PCD, bebedouro PCD, tecnologia assistiva, metodologia pedagógica inclusiva, material didático inclusivo, avaliação inclusiva, assistência profissional.
Sustentabilidade	Produção ou uso de energia renovável, reuso de água, redução de emissão de gases de efeito estufa, reciclagem de resíduos, conteúdo ou prática de aula, publicação, evento, projeto comunitário, infraestrutura de mobilidade para baixa emissão de gases.

ANEXO 2 – Lista de Disciplinas com Aulas Práticas

CST em xx			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx

CST em xx			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx

CST em xx			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx

CST em xx			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx
xx	Escolher um item.	xx	xx

XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX

CST em xx			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX

CST em xx			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX

CST em Análise e Desenvolvimento de Sistemas			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
Algoritmos e Lógica de Programação	3	40	Laboratório 01
Arquitetura e Organização de Computadores	3	40	Sala 01
Banco de Dados	3	40	Laboratório 01
Estruturas de Dados	3	40	Laboratório 02
Inteligência Artificial	3	40	Sala 01
Interação Humano Computador	3	20	Laboratório 02
Laboratório de Engenharia de Software	3	80	Laboratório 03
Linguagem de Programação	3	40	Laboratório 01
Programação em Scripts	3	40	Laboratório 01
Programação Orientada a Objetos	3	40	Laboratório 01
Programação para Mainframe	3	40	Laboratório 02
Redes de Computadores	3	40	Laboratório de Redes
Sistemas Distribuídos	3	40	Laboratório 03
Sistemas Operacionais I	3	40	Sala 05
Sistemas Operacionais II	3	40	Laboratório 01
Tópicos Especiais em Informática	3	40	Laboratório 03
Algoritmos e Lógica de Programação	3	40	Laboratório 01

Arquitetura e Organização de Computadores	3	40	Sala 01
Banco de Dados	3	40	Laboratório 03
Estruturas de Dados	3	40	Laboratório 02
Inteligência Artificial	3	40	Sala 03
Interação Humano Computador	3	20	Laboratório 02
Laboratório de Engenharia de Software	3	80	Laboratório 03
Linguagem de Programação	3	40	Laboratório 02
Programação em Scripts	3	40	Laboratório 02
Programação Orientada a Objetos	3	40	Laboratório 01
Programação para Mainframe	3	40	Laboratório 03
Redes de Computadores	3	40	Laboratório Redes
Sistemas Distribuídos	3	40	Laboratório 03
Sistemas Operacionais I	3	40	Sala 06
Sistemas Operacionais II	3	40	Laboratório 03
Tópicos Especiais em Informática	3	40	Laboratório 04

CST em Jogos Digitais			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
Animação e Som em Jogos Digitais	4	40	Lab 3
Arquitetura e Organização de Computadores	4	40	Sala 7 (com notebooks)
Computação Gráfica em Jogos Digitais I	4	40	Lab 2
Computação Gráfica em Jogos Digitais II	4	40	Lab 1
Design de Jogos Digitais	4	40	Lab 1
Engenharia de Software em Jogos Digitais I	4	40	Lab 1
Engenharia de Software em Jogos Digitais II	4	40	Lab 2
Ferramentas de Desenvolvimento para Web	4	40	Lab 1
Jogos Digitais para Consoles	4	40	Lab 4
Jogos Digitais para Dispositivos Móveis	4	40	Lab 4
Jogos Digitais para Web	4	40	Lab 2
Laboratório de Programação de Jogos Digitais	4	20	Sala 9
Programação Avançada para Jogos Digitais	4	40	Lab 3
Programação Orientada a Objetos para Jogos Digitais	4	40	Lab 2
Programação para Jogos Digitais I	4	40	Lab 1
Programação para Jogos Digitais II	4	40	Lab 1
Tecnologias de Redes de Computadores	4	40	Sala 1

CST em Comércio Exterior			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
Sistemática do Comércio Exterior	3	40	Sala 7 (com notebooks)

CST em Segurança da Informação			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
Arquitetura e Organização de Computadores	4	40	LAB REDES
Fundamentos de Tecnologia da Informação	4	40	LAB 2
Princípios de Segurança da Informação	4	20	LAB REDES
Programação I	4	40	LAB 3
Diagnóstico e Solução de Problemas de Tecnologia da Informação	4	40	LAB 2
Programação II	4	40	LAB 2
Sistemas Operacionais	4	40	LAB 4
Tecnologias de Redes de Computadores	4	40	LAB REDES
Administração de Sistemas Operacionais de Redes	4	40	LAB 4
Criptografia	4	40	LAB 3
Laboratório de Administração de Sistemas Operacionais de Redes	4	40	LAB 3
Probabilidade e Estatística	4	40	SALA 9 (40 Notebooks)
Protocolos e Roteamento em Redes de Computadores	4	40	LAB REDES
Infraestrutura Física em Redes de Computadores	4	40	LAB REDES
Perícia Forense em Segurança da Informação	4	20	SALA 9 (40 Notebooks)
Planejamento e Implementação de Serviços em Redes de Computadores	4	40	LAB REDES
Gerenciamento de Redes de Computadores	4	40	LAB REDES
Projeto de Redes de Computadores	4	20	LAB REDES

Segurança em Sistemas Operacionais e Redes de Computadores I	4	40	LAB 3
Estudos Avançados em Segurança da Informação	4	20	LAB REDES
Ferramentas de Desenvolvimento para Web	4	40	LAB 4
Segurança em Bancos de Dados	4	40	LAB 4
Segurança em Sistemas Operacionais e Redes de Computadores II	4	40	LAB 4

CST em Análise e Desenvolvimento de Sistemas – AMS			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
Business Intelligence e Big Data	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Computação em Nuvem	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Engenharia de Software	4	4	Sala 9 (com notebooks)
Estatística Aplicada	2	1	Sala 9 (com notebooks)
Estruturas de Dados	4	4	Sala 9 (com notebooks)
Gestão Ágil de Projetos de Software	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Integração e Entrega Contínua (DevOps)	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Inteligência Artificial e Aprendizagem de Máquina	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Inteligência Corporativa e Modelos de Negócios na Era Digital	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Interação Humano Computador	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Língua Inglesa I	2	1	Sala 9 (com notebooks)
Língua Inglesa II	2	1	Sala 9 (com notebooks)
Matemática Discreta	2	1	Sala 9 (com notebooks)
Modelagem de Padrões de Projetos	4	4	Sala 9 (com notebooks)
Organização de Computadores e Sistemas Operacionais	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Programação Multiplataforma	4	4	Sala 9 (com notebooks)
Projeto Integrador I	4	4	Sala 9 (com notebooks)
Projeto Integrador II	4	4	Sala 9 (com notebooks)
Segurança e Defesa Cibernética	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Sistema de Informação e Tecnologias Emergentes	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Sistemas Distribuídos Aplicado à Internet das Coisas	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Técnicas Avançadas de Banco de Dados Relacional e Não Relacional	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Técnicas Avançadas de Programação	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Técnicas Avançadas de Programação Web e Mobile	4	2	Sala 9 (com notebooks)

ANEXO 3 – Lista de Ambientes de Ensino e Laboratórios

Infraestrutura

Quadro E1

	Qde	Laboratório ou Ambiente Acadêmico	Localização	Especificações (capacidade, destinação)
1	1	Auditório	Na unidade	180
2	1	Biblioteca	Na unidade	35
3	6	Laboratório de Informática Básica	Na unidade	50 cada
4	1	Laboratório de Redes	Na unidade	40
5	1	Sala de Integração Criativa/ Espaço Maker	Na unidade	25
6	8	Sala de aula	Na unidade	50
7		Escolher um item.	Escolher um item.	
8		Escolher um item.	Escolher um item.	

► **Espaços físicos e ambientes de ensino – Detalhamento dos Recursos Disponíveis e Operacionais**

Quadro E2

Tipo do laboratório ou ambiente Laboratório de Informática Básica	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas (AMS)	Localização Na unidade
Detalhamento Sala 7		
Recurso - equipamentos, mobiliário, climatização, instalações (elétrica, hidráulica industrial, hidráulica predial, pneumática, internet)		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade (unidades, pontos, vazão, pressão, velocidade)
Cadeira Giratória		1
Mesa Retangular		1
Quadro Branco		1
Notebook Lenovo ThinkPad Amd Ryzen 3		41
TV LG SSCR2-1		1
Ventiladores de parede		2
Mesas para alunos com cadeiras		50

Tipo do laboratório ou ambiente Laboratório de Informática Básica	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas (AMS) Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Localização Na unidade
Detalhamento Sala 9		
Recurso		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade
Cadeira Giratória		1
Mesa Retangular		1
Quadro Branco		1
Notebook Lenovo ThinkPad Amd Ryzen 3		41
TV LG SSCR2-1		1
TV LG 32LD460DH		1
Ventiladores de parede		2
Mesas para alunos com cadeiras		50

Tipo do laboratório ou ambiente Laboratório de Infraestrutura de TI	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas Segurança da Informação	Localização Na unidade
Detalhamento Laboratório de Redes		
Recurso		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade
Cadeira Giratória		1
TV LG SSCR2-1		1
Ar condicionado		1
Quadro Branco		1
Rack's para servidor/redes		2

Gaveteiro	2
Ventiladores de parede	2
Projeto Epson	1
Armário	1
PC Lenovo ThinkVision	1
PC HP Prodesk	23
Monitor Lenovo ThinkVision	1
Monitor HP V206hz	11
Monitor LG FLATRON W1942PE	3
Monitor Samsung SyncMaster	2
Monitor AOC E2023P WD	2
Monitor InfoWay Itautec	1
Monitor LG	3

Tipo do laboratório ou ambiente Laboratório de Informática Básica	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas Comércio Exterior Jogos Digitais Segurança da Informação	Localização Na unidade
Detalhamento Laboratório 1		
Recurso		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade
Cadeira Giratória		1
Mesa Retangular		2
Quadro Branco		1
TV LG SSCR2-1		1
TV LG 32LD460DH		1
Ventiladores de parede		2
Projeto Beng		1
Quadro de avisos		1
Estabilizadores		8
Ar condicionado		1
PC Think center AMD Ryzen 5 Pro 4650G with Radeon Graphics 3.70GHz		21

Tipo do laboratório ou ambiente Escolher um item.	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas Comércio Exterior Jogos Digitais Segurança da Informação	Localização Na unidade
Detalhamento Laboratório 2		
Recurso		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade
Cadeira Giratória		1
Mesa Retangular		2
Quadro Branco		1
TV LG SSCR2-1		1
PC HP Processador intel Core i5-7500 CPU @ 3.40GHz		21
Ventiladores de parede		2
Projeto Sony		1
Quadro de avisos		1
Estabilizadores		5
Ar condicionado		1

Tipo do laboratório ou ambiente Escolher um item.	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas Comércio Exterior Jogos Digitais Segurança da Informação	Localização Na unidade
Detalhamento Laboratório 3		
Recurso		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade
Cadeira Giratória		1
Mesa Retangular		2
Quadro Branco		1
TV LG SSCR2-1		1
Ventiladores de parede		1
Estabilizadores		2
Ar condicionado		1
PC Think center AMD Ryzen 5 Pro 4650G with Radeon Graphics 3.70GHz		21

Tipo do laboratório ou ambiente Escolher um item.	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas Comércio Exterior Jogos Digitais Segurança da Informação	Localização Na unidade
Detalhamento Laboratório 4		
Recurso		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade
Cadeira Giratória		1
Mesa Retangular		2
Quadro Branco		1
TV LG SSCR2-1		1
Ventiladores de parede		1
Estabilizadores		2
Ar condicionado		1
PC Think center AMD Ryzen 5 Pro 4650G with Radeon Graphics 3.70GHz		21
Projeto Beng		1

ANEXO 4 – LRC – Lista de Revisão Complementar

Eixo	Código da Ação/Projeto
(1) Didático Pedagógico	101-119
(2) Ensino e Equipamentos Associados (Laboratórios)	201-203
(3) Pesquisa/Extensão e Equipamentos Associados	-
(4) Atividades Formativas em Projetos	-
(5) Infraestrutura	-
(6) Desenvolvimento de pessoas	-
(7) Convênios e Parcerias Institucionais	701-706

RAF – Relatório de Assistência à Fatec			
Assunto:	PGA – Plano de Gestão Anual / 2023 – RAF 02_2023		
Atribuição:	DGE-0-06: Assistir às Fatecs na elaboração, na avaliação e no acompanhamento da execução dos planos de gestão		
Data:	de 11/10/2023 a 11/11/2023	Origem:	Cesu – Gestão Educacional cesu.gestaoeducacional@cps.sp.gov.br

Referência: Assistência à execução do Plano de Gestão Anual (PGA) e às atividades da CPA da UE.

Unidade de Ensino – **Fatec São Caetano do Sul**

Interessados: Cesu e Fatec (emitente do PGA)

Elementos preparatórios para Assistência:

- 1- **PP PGA Consolidado (revisão mais recente)** da Unidade de Ensino.
- 2- **RAF 01_2023**
- 3- **Lista de Ajustes Recomendados** ao PGA – Principais pontos (Modelo DGE/Cesu) – **ANEXO 1**.
- 4- **Lista de Disciplinas com aulas práticas** (CST/Disciplina/Professor) – Fonte: SIGA – **ANEXO 2**.
- 5- **Lista de Ambientes de ensino e laboratórios** da Unidade de Ensino – Fonte: Avis Sabiá / PDI – **ANEXO 3**.
- 6- **Email de agendamento** da visita com roteiro de atividades (Modelo DGE/Cesu).
- 7- **Lista de presença** às atividades de assistência (Modelo DGE/Cesu).
- 8- **Lista de Revisão Complementar** (elaborada à ocasião da visita) – **ANEXO 4**

Apontamentos sobre o conteúdo do Plano de Gestão Anual (PGA)

Obs.: Não preencher campos grafados em **vermelho**.

Revisão/Acompanhamento do Plano de Gestão Anual		Status	Síntese da atividade
1	Ações/Projetos de Melhorias do PGA		
	0) Revisão da folha de rosto (Cenário/ Situações problema/ Objetivos/ Metas)	Inalterado	xx
	1) Ajustes de projetos do Eixo 1 Didático Pedagógico	Revisado	Prazos, datas revisadas e etapas dos projetos revisadas; além da inserção de projeto de sensibilização Websai/CPA
	2) Ajustes de projetos do Eixo 2 Ensino e Equipamentos Associados (Laboratórios)	Revisado	Prazos, datas revisadas e etapas dos projetos revisadas
	3) Ajustes de projetos do Eixo 3 Pesquisa/Extensão e Equipamentos Associados	Inalterado	xx
	4) Ajustes de projetos do Eixo 4 Atividades Formativas em Projetos	Inalterado	xx
	5) Ajustes de projetos do Eixo 5 Infraestrutura	Inalterado	xx
	6) Ajustes de projetos do Eixo 6 Desenvolvimento de pessoas	Inalterado	xx
	7) Ajustes de projetos do Eixo 7 Convênios e Parcerias Institucionais	Revisado	xx

2	Questões suplementares ao PGA
---	--------------------------------------

	1) Inserção do campo de GRD (Gerenciamento da Rotina Diária)		xx
	2) Inserção da lista de equipamentos a serem adquiridos.		xx
	3) Inserção de projetos de Inclusão	Inalterado	xx
	4) Inserção de projetos de Sustentabilidade	Inalterado	xx
	5) Inserção de projetos de pesquisa tecnológica associada ao ensino	Inalterado	xx
	6) Análise do Engajamento da comunidade acadêmica (percentual de professores e servidores em Ações/Projetos)		xx
	7) Análise da estrutura da CPA da UE (componentes, plano de trabalho, registro de ATAs).	Estruturada	xx
3	Análise conjunta das condições da unidade		
	1) Verificação das condições de ensino nos ambientes pedagógicos e laboratórios, associado aos Planos de Ensino das disciplinas.	Requer melhorias para pleno uso	Equipamentos de informática, mobiliário e climatização necessários
	2) Verificação da Organização dos Laboratórios , considerando responsabilidade, controle da usabilidade pedagógica (PA-Prática de Aula registrada, horários de uso), manutenibilidade (limpeza, conservação), segurança, e plano de uso para ensino e pesquisa.	Plena organização e gestão laboratorial	xx
	3) Verificação da quantidade de alunos que requer inclusão, e respectivas deficiências/transtornos	Identificado quantitativo de alunos com deficiência/transtorno	2 alunos com habilidades de superdotação; 1 Autista; 15 com baixa visão; 2 com deficiência auditiva; 2 com deficiência física; 2 com dislexia; 1 com paralisia cerebral e 2 com síndrome de Asperger. 1 dos alunos com dislexia tem atendimento presencial
	4) Verificação das condições de inclusão (acessibilidade) dos ambientes (salas de aula, áreas comuns, laboratórios)	Falta recursos de acessibilidade em alguns ambientes	xx
	5) Verificação dos recursos de inclusão para desenvolvimento do aluno com deficiência ou transtorno.	Possui recursos específicos de inclusão para alunos matriculados	xx

Consolidação numérica do PGA 2023 da UE

Revisão/Acompanhamento (não preencher elementos grafados em **vermelho**)

	Quantidade de Ações/Projetos em análise/acompanhamento:	(apenas número)
01	no eixo (1) Didático Pedagógico	19
02	no eixo (2) Ensino e Equipamentos Associados (Laboratórios)	03
03	no eixo (3) Pesquisa/Extensão e Equipamentos Associados	00
04	no eixo (4) Atividades Formativas em Projetos	00
05	no eixo (5) Infraestrutura	00
06	no eixo (6) Desenvolvimento de pessoas	00
07	no eixo (7) Convênios e Parcerias Institucionais	06
08	total no PGA da UE (Somatória – Apenas clicar o botão direito do mouse – Atualizar Campo!)	28
09	com uso de bolsas de Monitoria	00
10	com uso de bolsas de Monitoria para Pesquisa (MIDIT)	00
11	para a Inclusão de alunos com deficiência e transtornos	00
12	para a Sustentabilidade da UE	00

	Carga horária (horas por semana)	
13	total de HA	00
14	total de HAE	00
15	total de HP	00
16	total de H	00
17	total geral da carga horária (Somatória – Apenas clicar o botão direito do mouse – Atualizar Campo!)	0

18	Total de Ações/Projetos incluídos, revisados ou acompanhados na visita de Assistência à Fatec	22
----	---	----

Termo Final de Revisão

A atividade de assistência acerca do Plano de Gestão Anual/2023 da Fatec São Caetano do Sul foi efetuada **de forma plena para o momento.**

Observações/Recomendações adicionais: [não](#).

Relator DGE/Cesu: prof(a) Fernanda P Coelho / GPR R06

ANEXO 1 – Lista de Ajustes Recomendados (e/ou Verificação do Parecer PGA)

Folha de rosto do PGA:

Análise do cenário:	xx
Situações problema:	xx
Objetivos:	xx
Metas:	xx

Principais tipos de ajustes para os projetos (ajustes recorrentes):

AÇÃO/PROJETO	xx
O que será feito:	xx
Por que será feito:	xx
Responsável(is) / CH sem:	xx
Período de execução:	xx
Etapas do processo:	xx
Custo (se houver):	xx
Fonte(s) dos recursos:	xx
Objetivo(s) relacionado(s):	xx
Meta(s) relacionada(s):	xx

Orientações, referenciais e exemplos:

AÇÃO/PROJETO	<p>Atenção: Codificação das Ações/Projetos da forma: X Y Y</p> <p>X para o eixo (1, 2, 3, ...) da Ação/Projeto</p> <p>Y para sequencial (01, 02, 03, ...) quantitativo</p> <p>Exemplos:</p> <ul style="list-style-type: none"> Os projetos do eixo 1 (Didático Pedagógico) serão 101, 102, 103, ... Os projetos do eixo 5 (Infraestrutura) serão 501, 502, 503, ...
O que será feito:	Indicação da atividade principal da ação sem detalhamentos ou etapas.
Por que será feito:	Motivação estratégica do CPS e tática da Unidade de Ensino.
Responsável(is) / CH sem:	<p>Especificação da pessoa responsável e dos colaboradores, com respectiva carga horária semanal de dedicação específica à Ação/Projeto na forma:</p> <ul style="list-style-type: none"> HA - Hora Atividade (inerente à docência nas disciplinas do curso) HAE - Hora Atividade Específica HP - Hora de Projeto com empresa ou órgão de fomento H - Hora não tipificada nos casos anteriores. <p>Importante !!: O lançamento da carga horária semanal presta-se ao melhor controle dos recursos disponíveis, no caso, da mão-de-obra. O excesso de ações poderá demonstrar falta ou inadequação de recursos para efetivo sucesso no seu cumprimento.</p>
Período de execução:	Indicação com exatidão do dia (dd), mês (mm) e ano (aaaa) – dd/mm/aaaa. Isso valerá para as datas de início e fim das etapas do campo a seguir.
Etapas do processo:	<p>Etapas são trabalhos cabíveis à própria Unidade de Ensino (não atribuir etapas a outras instâncias do CPS, nem a outros órgãos, instituições ou empresas).</p> <p>Exemplos de etapas:</p> <p>Análise de ...</p> <p>Apresentação de ...</p>

Administração Central - Unidade do Ensino Superior de Graduação- Cesu

	<p>Consolidação dos ... Desenvolvimento das atividades de ... Designação das equipes ... Elaboração do ... Encaminhamento da ... Identificação dos ... Revisão de ...</p> <p>Exemplos especiais: "Elaboração do projeto", e "Elaboração de procedimentos de uso", com datas específicas para todas as sub-etapas (dia, mês e ano).</p> <p>Importante: em princípio não caberá à UIE efetuar um determinado projeto, mas sim orientações técnicas mediante proposta (ante-projeto) já elaborada pela Unidade.</p>
Custo (se houver):	<p>O lançamento do valor orçado/estimado deverá ser em reais (R\$).</p> <p>Importante: sempre haverá um determinado custo da ação/projeto, e caso não seja identificado dever-se-á manter o campo em branco.</p>
Fonte(s) dos recursos:	<p>Especificação da fonte como DMPP, DL, ou Licitação quando se referir a recurso do CPS (e não escrever CPS). Quando se tratar de apoio externo, especificar o órgão de fomento com projeto de pesquisa (CNPq, FAPESP, FINEP), empresa parceria em projeto formalmente conveniado, ou doação (Emenda Parlamentar, Empresa, outro).</p> <p>Importante 1: quando se tratar de empresa, ou órgão de fomento, caberá uma Ação/Projeto específico pois envolverá documentação formal e legal para tanto (Termo de Convênio e Contrato).</p> <p>Importante 2: o lançamento deverá ser somente da efetiva fonte de recursos, ou seja, não se deve lançar fontes que seja apenas meras possibilidades ou alternativas. Caso ainda não se tenha a efetiva fonte de recursos, deve-se deixar o campo em branco.</p>
Objetivo(s) relacionado(s):	Pré lançados na "Folha de rosto" do PGA. Não se trata de "novos" objetivos.
Meta(s) relacionada(s):	Pré lançadas na "Folha de rosto" do PGA. Não se trata de "novas" metas.

Projetos especiais - Temas:

Inclusão	Estacionamento, piso tátil, rampa, corrimão, aviso sonoro de elevador, placa em Braille (identificação de ambientes), sanitário PCD, bebedouro PCD, tecnologia assistiva, metodologia pedagógica inclusiva, material didático inclusivo, avaliação inclusiva, assistência profissional.
Sustentabilidade	Produção ou uso de energia renovável, reuso de água, redução de emissão de gases de efeito estufa, reciclagem de resíduos, conteúdo ou prática de aula, publicação, evento, projeto comunitário, infraestrutura de mobilidade para baixa emissão de gases.

ANEXO 2 – Lista de Disciplinas com Aulas Práticas

CST em xx			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX

CST em xx			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX

CST em xx			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX

Administração Central - Unidade do Ensino Superior de Graduação- Cesu

CST em xx			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX

CST em xx			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX

CST em xx			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX
XX	Escolher um item.	XX	XX

CST em Análise e Desenvolvimento de Sistemas			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório

Administração Central - Unidade do Ensino Superior de Graduação- Cesu

Algoritmos e Lógica de Programação	3	40	Laboratório 01
Arquitetura e Organização de Computadores	3	40	Sala 01
Banco de Dados	3	40	Laboratório 01
Estruturas de Dados	3	40	Laboratório 02
Inteligência Artificial	3	40	Sala 01
Interação Humano Computador	3	20	Laboratório 02
Laboratório de Engenharia de Software	3	80	Laboratório 03
Linguagem de Programação	3	40	Laboratório 01
Programação em Scripts	3	40	Laboratório 01
Programação Orientada a Objetos	3	40	Laboratório 01
Programação para Mainframe	3	40	Laboratório 02
Redes de Computadores	3	40	Laboratório de Redes
Sistemas Distribuídos	3	40	Laboratório 03
Sistemas Operacionais I	3	40	Sala 05
Sistemas Operacionais II	3	40	Laboratório 01
Tópicos Especiais em Informática	3	40	Laboratório 03
Algoritmos e Lógica de Programação	3	40	Laboratório 01
Arquitetura e Organização de Computadores	3	40	Sala 01
Banco de Dados	3	40	Laboratório 03
Estruturas de Dados	3	40	Laboratório 02
Inteligência Artificial	3	40	Sala 03
Interação Humano Computador	3	20	Laboratório 02
Laboratório de Engenharia de Software	3	80	Laboratório 03
Linguagem de Programação	3	40	Laboratório 02
Programação em Scripts	3	40	Laboratório 02
Programação Orientada a Objetos	3	40	Laboratório 01
Programação para Mainframe	3	40	Laboratório 03
Redes de Computadores	3	40	Laboratório Redes
Sistemas Distribuídos	3	40	Laboratório 03
Sistemas Operacionais I	3	40	Sala 06
Sistemas Operacionais II	3	40	Laboratório 03
Tópicos Especiais em Informática	3	40	Laboratório 04

CST em Jogos Digitais			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
Animação e Som em Jogos Digitais	4	40	Lab 3
Arquitetura e Organização de Computadores	4	40	Sala 7 (com notebooks)
Computação Gráfica em Jogos Digitais I	4	40	Lab 2
Computação Gráfica em Jogos Digitais II	4	40	Lab 1
Design de Jogos Digitais	4	40	Lab 1
Engenharia de Software em Jogos Digitais I	4	40	Lab 1
Engenharia de Software em Jogos Digitais II	4	40	Lab 2
Ferramentas de Desenvolvimento para Web	4	40	Lab 1
Jogos Digitais para Consoles	4	40	Lab 4
Jogos Digitais para Dispositivos Móveis	4	40	Lab 4
Jogos Digitais para Web	4	40	Lab 2
Laboratório de Programação de Jogos Digitais	4	20	Sala 9
Programação Avançada para Jogos Digitais	4	40	Lab 3
Programação Orientada a Objetos para Jogos Digitais	4	40	Lab 2
Programação para Jogos Digitais I	4	40	Lab 1
Programação para Jogos Digitais II	4	40	Lab 1
Tecnologias de Redes de Computadores	4	40	Sala 1

CST em Comércio Exterior			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
Sistemática do Comércio Exterior	3	40	Sala 7 (com notebooks)

CST em Segurança da Informação			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório

Administração Central - Unidade do Ensino Superior de Graduação- Cesu

Arquitetura e Organização de Computadores	4	40	LAB REDES
Fundamentos de Tecnologia da Informação	4	40	LAB 2
Princípios de Segurança da Informação	4	20	LAB REDES
Programação I	4	40	LAB 3
Diagnóstico e Solução de Problemas de Tecnologia da Informação	4	40	LAB 2
Programação II	4	40	LAB 2
Sistemas Operacionais	4	40	LAB 4
Tecnologias de Redes de Computadores	4	40	LAB REDES
Administração de Sistemas Operacionais de Redes	4	40	LAB 4
Criptografia	4	40	LAB 3
Laboratório de Administração de Sistemas Operacionais de Redes	4	40	LAB 3
Probabilidade e Estatística	4	40	SALA 9 (40 Notebooks)
Protocolos e Roteamento em Redes de Computadores	4	40	LAB REDES
Infraestrutura Física em Redes de Computadores	4	40	LAB REDES
Perícia Forense em Segurança da Informação	4	20	SALA 9 (40 Notebooks)
Planejamento e Implementação de Serviços em Redes de Computadores	4	40	LAB REDES
Gerenciamento de Redes de Computadores	4	40	LAB REDES
Projeto de Redes de Computadores	4	20	LAB REDES
Segurança em Sistemas Operacionais e Redes de Computadores I	4	40	LAB 3
Estudos Avançados em Segurança da Informação	4	20	LAB REDES
Ferramentas de Desenvolvimento para Web	4	40	LAB 4
Segurança em Bancos de Dados	4	40	LAB 4
Segurança em Sistemas Operacionais e Redes de Computadores II	4	40	LAB 4

CST em Análise e Desenvolvimento de Sistemas – AMS			
Disciplina	Classe (3, 4 ou 5)	Aulas Práticas (h)	Laboratório
Business Intelligence e Big Data	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Computação em Nuvem	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Engenharia de Software	4	4	Sala 9 (com notebooks)
Estatística Aplicada	2	1	Sala 9 (com notebooks)
Estruturas de Dados	4	4	Sala 9 (com notebooks)
Gestão Ágil de Projetos de Software	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Integração e Entrega Contínua (DevOps)	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Inteligência Artificial e Aprendizagem de Máquina	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Inteligência Corporativa e Modelos de Negócios na Era Digital	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Interação Humano Computador	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Língua Inglesa I	2	1	Sala 9 (com notebooks)
Língua Inglesa II	2	1	Sala 9 (com notebooks)
Matemática Discreta	2	1	Sala 9 (com notebooks)
Modelagem de Padrões de Projetos	4	4	Sala 9 (com notebooks)
Organização de Computadores e Sistemas Operacionais	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Programação Multiplataforma	4	4	Sala 9 (com notebooks)
Projeto Integrador I	4	4	Sala 9 (com notebooks)
Projeto Integrador II	4	4	Sala 9 (com notebooks)

Administração Central - Unidade do Ensino Superior de Graduação- Cesu

Segurança e Defesa Cibernética	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Sistema de Informação e Tecnologias Emergentes	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Sistemas Distribuídos Aplicado à Internet das Coisas	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Técnicas Avançadas de Banco de Dados Relacional e Não Relacional	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Técnicas Avançadas de Programação	4	2	Sala 9 (com notebooks)
Técnicas Avançadas de Programação Web e Mobile	4	2	Sala 9 (com notebooks)

ANEXO 3 – Lista de Ambientes de Ensino e Laboratórios

Infraestrutura

Quadro E1

	Qde	Laboratório ou Ambiente Acadêmico	Localização	Especificações (capacidade, destinação)
1	1	Auditório	Na unidade	180
2	1	Biblioteca	Na unidade	35
3	6	Laboratório de Informática Básica	Na unidade	50 cada
4	1	Laboratório de Redes	Na unidade	40
5	1	Sala de Integração Criativa/ Espaço Maker	Na unidade	25
6	8	Sala de aula	Na unidade	50
7		Escolher um item.	Escolher um item.	
8		Escolher um item.	Escolher um item.	

► **Espaços físicos e ambientes de ensino – Detalhamento dos Recursos Disponíveis e Operacionais**

Quadro E2

Tipo do laboratório ou ambiente Laboratório de Informática Básica	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas (AMS)	Localização Na unidade
Detalhamento Sala 7		
Recurso - equipamentos, mobiliário, climatização, instalações (elétrica, hidráulica industrial, hidráulica predial, pneumática, internet)		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade (unidades, pontos, vazão, pressão, velocidade)
Cadeira Giratória		1
Mesa Retangular		1
Quadro Branco		1
Notebook Lenovo ThinkPad Amd Ryzen 3		41
TV LG SSCR2-1		1
Ventiladores de parede		2
Mesas para alunos com cadeiras		50

Tipo do laboratório ou ambiente Laboratório de Informática Básica	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas (AMS) Análise e Desenvolvimento de Sismeas	Localização Na unidade
Detalhamento Sala 9		
Recurso		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade
Cadeira Giratória		1
Mesa Retangular		1
Quadro Branco		1
Notebook Lenovo ThinkPad Amd Ryzen 3		41
TV LG SSCR2-1		1
TV LG 32LD460DH		1
Ventiladores de parede		2
Mesas para alunos com cadeiras		50

Administração Central - Unidade do Ensino Superior de Graduação- Cesu

Tipo do laboratório ou ambiente Laboratório de Infraestrutura de TI	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas Segurança da Informação	Localização Na unidade
Detalhamento Laboratório de Redes		
Recurso		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade
Cadeira Giratória		1
TV LG SSCR2-1		1
Ar condicionado		1
Quadro Branco		1
Rack's para servidor/redes		2

Gaveteiro	2
Ventiladores de parede	2
Projektor Epson	1
Armário	1
PC Lenovo ThinkVision	1
PC HP Prodesk	23
Monitor Lenovo ThinkVision	1
Monitor HP V206hz	11
Monitor LG FLATRON W1942PE	3
Monitor Samsung SyncMaster	2
Monitor AOC E2023P WD	2
Monitor InfoWay Itautech	1
Monitor LG	3

Tipo do laboratório ou ambiente Laboratório de Informática Básica	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas Comércio Exterior Jogos Digitais Segurança da Informação	Localização Na unidade
Detalhamento Laboratório 1		
Recurso		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade
Cadeira Giratória		1
Mesa Retangular		2
Quadro Branco		1
TV LG SSCR2-1		1
TV LG 32LD460DH		1
Ventiladores de parede		2
Projektor Beng		1
Quadro de avisos		1
Estabilizadores		8
Ar condicionado		1
PC Think center AMD Ryzen 5 Pro 4650G with Radeon Graphics 3.70GHz		21

Tipo do laboratório ou ambiente Escolher um item.	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas Comércio Exterior Jogos Digitais Segurança da Informação	Localização Na unidade
Detalhamento Laboratório 2		
Recurso		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade
Cadeira Giratória		1
Mesa Retangular		2
Quadro Branco		1
TV LG SSCR2-1		1
PC HP Processador intel Core i5-7500 CPU @ 3.40GHz		21
Ventiladores de parede		2
Projektor Sony		1
Quadro de avisos		1
Estabilizadores		5
Ar condicionado		1

Administração Central - Unidade do Ensino Superior de Graduação- Cesu

Tipo do laboratório ou ambiente Escolher um item.	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas Comércio Exterior Jogos Digitais Segurança da Informação	Localização Na unidade
Detalhamento Laboratório 3		
Recurso		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade
Cadeira Giratória		1
Mesa Retangular		2
Quadro Branco		1
TV LG SSCR2-1		1
Ventiladores de parede		1
Estabilizadores		2
Ar condicionado		1
PC Think center AMD Ryzen 5 Pro 4650G with Radeon Graphics 3.70GHz		21

Tipo do laboratório ou ambiente Escolher um item.	CSTs que utilizam o ambiente Análise e Desenvolvimento de Sistemas Comércio Exterior Jogos Digitais Segurança da Informação	Localização Na unidade
Detalhamento Laboratório 4		
Recurso		Quantidade
Recursos (equipamentos, instalação elétrica, instalação hidráulica, instalação pneumática, climatização, mobiliário, dispositivos)		Quantidade
Cadeira Giratória		1
Mesa Retangular		2
Quadro Branco		1
TV LG SSCR2-1		1
Ventiladores de parede		1
Estabilizadores		2
Ar condicionado		1
PC Think center AMD Ryzen 5 Pro 4650G with Radeon Graphics 3.70GHz		21
Projetor Beng		1



Administração Central - Unidade do Ensino Superior de Graduação- Cesu

ANEXO 4 – LRC – Lista de Revisão Complementar

Eixo	Código da Ação/Projeto
(1) Didático Pedagógico	101-119
(2) Ensino e Equipamentos Associados (Laboratórios)	201-203
(3) Pesquisa/Extensão e Equipamentos Associados	-
(4) Atividades Formativas em Projetos	-
(5) Infraestrutura	-
(6) Desenvolvimento de pessoas	-
(7) Convênios e Parcerias Institucionais	701-706



cesu
Unidade do Ensino Superior
de Graduação



CPS
Centro
Paulo Souza



**GOVERNO DO ESTADO
DE SÃO PAULO**

Administração Central - Unidade do Ensino Superior de Graduação - Cesu / DGE
Departamento de Gestão Educacional / GPR

Assunto:	PGA - Assistência à Fatec	Data:	11/10/2023
Local:	Fatec São Caetano do Sul		

Lista de presença:

[illegible]

<fim>