Estruturado em um única etapa com 2 anexos:

PLANEJAMENTO PELA EQUIPE GESTORA DA UE

- Anexo 1 Lista de equipamentos necessários aos projetos
- Anexo 2 Lista de Ações/Projetos referentes à CPA

IDENTIFICAÇÃO DA UNIDADE								
Unidade	129	Fatec Praia Grande, Boqueirão						
Diretor(a)	Viviam	Ester de Souza						

PLANEJAMENTO PELA EQUIPE GESTORA DA UE

(Administração da Faculdade - Deliberação CEETEPS 31/2016)

ANÁLISE DO CENÁRIO

Descrever de forma breve e objetiva o cenário da Unidade perante sua missão como Unidade de Ensino na localidade em que se encontra (é este cenário que se pretende melhorar).

A FATEC de Praia Grande atualmente possui em torno de 1600 alunos regularmente matriculados nos Cursos Presenciais de Graduação em Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Comércio Exterior, Gestão Empresarial, Processos Químicos e Desenvolvimento de Software Multiplataformas. Também possui o Curso EAD em Gestão Empresarial.

Em setembro de 2023, a Fatec Praia Grande completou 21 anos de atividade, sendo ainda a única Instituição de Ensino Superior Público na Cidade de Praia Grande, atendendo também estudantes dos Municípios vizinhos como Peruíbe, Itanhaém, Mongaguá, São Vicente, Santos, Cubatão e Guarujá.

A Unidade de Ensino cresceu nos últimos anos e juntamente com ela cresceram os problemas de infraestrutura, tendo em vista que o espaço cedido para a instalação da FATEC-PG no município é um prédio da Prefeitura de Praia Grande muito antigo, com mais de 50 anos de idade e que apresenta diversos problemas estruturais.

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

AF	APONTAMENTO DE SITUAÇÕES-PROBLEMA MAIS RELEVANTES										
	Fontes: relatório CPA, análise de processos críticos da UE, relatório de atendimento e ocorrências Hórus, relatório NDE, relatório de representação discente (DA, Atlética, representantes de turma), relatório CIPA, entre outros.										
1	1 cat 0.1.02 - Manutenção e conservação predial 5 cat 0.1.05 - Materiais, equipamentos e mobiliários										
2	cat 0.1.03 - Infraestrutura predial (espaços, sistemas)		6	cat 0.1.11 - Segurança pessoal e patrimonial							
3	cat 0.1.04 - Infraestrutura laboratorial e ambientes de ensino		7	cat 0.1.08 - Participação da comunidade e sociedade							
4	cat 0.1.01 - Metodologia de ensino, desempenho de alunos, evasão		8	cat 0.1.09 - Acesso/Inclusão ao Ensino Superior (social, PCD)							
Out	ra – Especificar:										
R	edução do número de inscrições no Vestibular Matutino.										

Objetivos Institucionais - CPS (Plano de Metas)

- 1) Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho.
- 2) Obter a satisfação dos públicos que se relacionam com o Centro Paula Souza (stakeholders).
- 3) Alcançar e manter o grau de excelência em seus processos de ensino e aprendizagem.
- 4) Assegurar a perenidade do crescimento da instituição com recursos financeiros disponíveis.
- 5) Garantir celeridade e efetividade na prestação de serviços.
- 6) Formar profissionais atualizados em tecnologias e processos produtivos, capazes de atuar no desenvolvimento tecnológico e inovação.
- 7) Promover a cultura de inovação e empreendedorismo.
- 8) Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição.
- 9) Ampliar a oferta da Educação Profissional.
- 10) Resolução Conjunta SOG/SFP/SG-3, de 28-12-2022 Bonificação por Resultados BR das Secretarias de Estado, Procuradoria Geral do Estado, Controladoria Geral do Estado e das Autarquias, de que trata a LC 1361-2021

Objetivos Institucionais - Cesu (Plano de Metas)

- A. Integrar as diferentes modalidades de ensino, otimizando itinerários e tempo para a formação profissional.
- B. Inovar processos de ensino e aprendizagem para manter excelência diante do mercado.
- C. Ampliar a capacidade de criar e atualizar cursos em parceria com o mercado.
- D. Expandir e ampliar a capacidade de articulação com Governos e Setores Produtivos.
- E. Promover a captação de recursos extras e não orçamentários.

ESTRUTURAÇÃO DAS AÇÕES/PROJETOS

01 - Didático-pedagógico

Ações associadas ao PPC/PE de CSTs e Disciplinas: CST (implantação, alteração, readequação, reestruturação), prática pedagógica (PE, PA), projeto interdisciplinar/ integrador, extensão curricularizada.

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	101 - cat 1.01 - Adequação/reesti	uturação de PPC,	implant	ação de n	ovos cu	irsos.				
Origem:		3-Outra	-								
O que será feito:		Estudo sobre a viabilidade de i	mplantação do	Curso d	le Sistem	as Bior	nédicos				
Por que será feito):	aumento das necessidades do	Para atender os arranjos locais do seguimento de medicina e empresas correlatas, devido ao aumento das necessidades dos municípios da Baixada Santista no que diz respeito a conserto de equipamentos hospitalares, tendo em vista o aumento de hospitais e clínicas médicas								
Responsável:	oonsável: <pre><nome> Nilson Carlos Duarte da Silva</nome></pre> Qde CH/sem: 02 Tipo:					H - Hora <					
Colaborador(a):	<nome> W</nome>	aldemar Alves Ribeiro Filho		Qde C	H/sem:	H - Hora < tipificad					
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>			Qde C	H/sem:	nn	Tipo:	Escolher um item.			
Período de execu	ção:	Data inicia	l: 01/02/20	24		Data	final:	30/06/2	2024		
Etapas do proces	so:	01- Estudo sobre a infraestruto da CESU em setembro de 2023 02- Estudo sobre laboratórios, humanos necessários, após rede 2023 03- Solicitação de visita técnica	equipamentos e cebimento do pa	mater arecer (riais/recu da CESU e	rsos em sete	embro	01/02 16/02 02/03	15/02 01/03 10/03		
		parecer da CESU 04- Atualização do relatório pa	04- Atualização do relatório para proposta do CST em sistemas Biomédicos 11/03 29/06 05- Envio para nova análise da CESU 30/06 30/06 06- nn dd/mm dd/mm 07- nn dd/mm								
Custo R\$ (se hou	ver):		onte(s) dos recu	ırsos:	nn			,			
Situação problem (a ser resolvida/mit	a:	cat 0.1.01 - Metodologia de enscat 0.1.10 - Gestão da unidade	sino, desempent	no de a	lunos, eva						

AÇAO/PROJETO	(Tema)	102 - cat 1.01 - Adequação/reestrut	uração de PPC,	implan	tação de n	ovos cu	ırsos.		
Origem:		3-Outra							
O que será feito:		Solicitação de alteração na matri para oferecimento do sexto semo vespertino para o noturno, para	estre no form	ato on	-line e sín	crono,			
Por que será feito) :	Para atender a demanda dos alui as atividades profissionais com a	nos em curso,	que tr	abalham		a de TI (e precisam co	nciliar
Responsável:	<nome> Ni</nome>	lson Carlos Duarte da Silva		Qde CH/sem: 02 Tipo:			H - Hora < tipificad		
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>	١		Qde CH/sem: nn Tipo:			Escolher um item.		
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>	1		Qde CH/sem: nn Tipo:			Escolher um item.		
Período de execu	ıção:	Data inicial:	02/01/20	24 Data final:		30/06/2	024		
Etapas do proces	sso:	ADS que solicita a adequação das	01- Protocolo do pedido à CESU do Processo de Reestrutura do CST em ADS que solicita a adequação das aulas on-line e síncrona para o sexto ciclo e a alteração do sexto ciclo vespertino para o noturno, aos alunos que já						
		02- Análise do parecer da CESU e	demais adeq	uações	S			01/02	30/06
		03- nn	03- nn					dd/mm	dd/mm
		04- nn					dd/mm	dd/mm	
		05- nn					dd/mm	dd/mm	
		06- nn					dd/mm	dd/mm	
		07- nn	07- nn					dd/mm	dd/mm
		08- nn		•				dd/mm	dd/mm

Custo R\$ (se houver):	nn	Fonte(s) dos recursos:	nn						
Situação problema:	cat 0.1.01 - Metodologia de ensino, desempenho de alunos, evasão								
(a ser resolvida/mitigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unidade de ensino e dos cursos (indicadores)								
X									
X									

AÇÃO/PROJETO (Tema) 103 - cat 1.01 - Adequação/reestruturação de PPC, implantação de novos cursos.						ovos cu	irsos.		
Origem:		3-Outra							
O que será feito:		Estudo sobre a viabilidade de in parceria com a ETEC Praia Grand	-	Curso A	MS em D	esenv	olvimen	to de Sistema	is, em
Por que será feito	ı	oportunidade a proximidade co oferecem Ensino Médio MTEC/I	Para atender o aumento da demanda de profissionais capacitados na área de TI, tendo como oportunidade a proximidade com a unidade da ETEC Guilhermina e ETEC Maracanã, que oferecem Ensino Médio MTEC/MEC nas áreas de Informática para Internet e Desenvolvimento de Sistemas, aproveitando a estrutura de laboratórios do Curso de ADS da Fatec PG						
Responsável:	<nome> Ni</nome>	me> Nilson Carlos Duarte da Siva Qde CH/sem: 02 Tipo:				H - Hora < tipificad			
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>	1		Qde CH/sem: nn Tipo:			Escolher um item.		
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>	Qde CH/sem: nn Tipo:					Escolher um item.		
Período de execu	ção:	Data inicial:	01/02/20	24 Data final:			30/09/2	024	
Etapas do proces	so:	01- Estudo Técnico de viabilidade social e demanda na região (NDE) 01/02 30/04							
		02- Estudo sobre infraestrutura necessária (NDE) 01/02 30/04							30/04
		03- Elaboração do Projeto Pedagógico do Curso 01/0							16/06
		04- Reunião com a Direção da ETEC-PG						17/06	30/06
		05- Ata com parecer do Núcleo Docente Estruturante (NDE)						01/07	15/07
		06- Ata da Congregação						16/07	30/07
		07- Ata da Regional						01/08	15/08
		08- Protocolo e oficialização do	Pedido na CES	U				16/08	30/09
Custo R\$ (se hou	ver):	nn Fo	nte(s) dos recu	ırsos:	nn				
Situação problem		cat 0.1.01 - Metodologia de ensi							
(a ser resolvida/mit	(a ser resolvida/mitigada) cat 0.1.10 - Gestão da unidade de ensino e dos cursos (indicadores)								
X X									

AÇÃO/PROJETO (Tema) 104 - cat 1.01 - Adequação/reestruturação de PPC, implantação de novos cursos.						os cu	rsos.			
Origem:		3-Outra								
O que será feito:		Estudo sobre a viabilidade de im com a ETEC Praia Grande	Estudo sobre a viabilidade de implantação do Curso AMS em Processos Químicos, em parceria com a FTFC Praia Grande							
Por que será feito) :	oportunidade a proximidade co	Para atender o mercado de trabalho do polo petroquímico de Cubatão, tendo como portunidade a proximidade com a unidade da ETEC Maracanã, que oferece Ensino Médio MTEC/MEC na área de Química, aproveitando a estrutura de laboratórios do Curso de Processos Químicos da Fatec PG							
Responsável:	<nome> W</nome>	aldemar Alves Ribeiro Filho						H - Hora < tipificad		
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>		Qde CH/sem: nn Tipo:				Escolher um item.			
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>	Qde CH/sem: nn Tipo:					Tipo:	Escolher um item.		
Período de execu	ção:	Data inicial:	01/02/20	Data final:			final:	30/09/2	024	
Etapas do proces	so:	01- Estudo Técnico de viabilidade social e demanda na região (NDE						01/02	30/04	
		02- Estudo sobre infraestrutura necessária (NDE						01/02	30/04	
		03- Elaboração do Projeto Pedagógico do Curso						01/05	16/06	
		04- Reunião com a Direção da ETEC-PG						17/06	30/06	
		05- Ata com parecer do Núcleo Docente Estruturante (NDE						01/07	15/07	
		06- Ata da Congregação						16/07	30/07	
		07- Ata da Regional						01/08	15/08	
		08- Protocolo e oficialização do	Pedido na CES	U				16/08	30/09	
Custo R\$ (se hou	ver):	nn Fo	nte(s) dos recu	ırsos: nr	n					
Situação problem		cat 0.1.01 - Metodologia de ensir								
(a ser resolvida/mi	tigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unidade o	le ensino e dos	cursos (inc	dicadore	es)				
X										
X										

AÇÃO/PROJETO (Tema)	105 - cat 1.01 - Adequação/reestruturação de PPC, implantação de novos cursos.
Origem:	3-Outra
O que será feito:	Estudo sobre a viabilidade de implantação de curso de Pós-Graduação "lato sensu" na área de
O que sera reito.	Análise de Sistemas. Especialização com 360 h.
	Identificou-se através de análise de mercado que a área de TI é a que mais tem empregado nos
Por que coré foito:	últimos anos, portanto, a formação em pós-graduação pode proporcionar uma vantagem
Por que será feito:	competitiva aos profissionais do mercado e ex-alunos da Instituição que vem em busca de mais
	titulação, uma vez que as empresas geralmente procuram por candidatos mais qualificados e

	omentai	pesquisas e							
Responsável:	<nome> Ni</nome>	desenvolvimento. Ison Carlos Duarte da Silva		Qde C	H/sem:	02	Tipo:	H - Hora < tipificad	
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>			Qde C	H/sem:	nn	Tipo:	Escolher um	item.
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>			Qde C	H/sem:	nn	Tipo:	Escolher um	item.
Período de execu	ção:	Data inicial	01/02/20	24		Data	final:	30/06/2	024
Etapas do proces	so:	01- Estudo Técnico de viabilida	studo Técnico de viabilidade social e demanda na região (NDE					01/02	30/03
		02- Estudo sobre infraestrutura necessária (NDE					01/02	30/03	
		03- Elaboração do Projeto Pedagógico do Curso				01/04	01/06		
		05- Ata com parecer do Núcleo Docente Estruturante (NDE					02/06	10/06	
		06- Ata da Congregação					11/07	15/06	
		07- Ata da Regional						16/06	29/06
		08- Protocolo e oficialização do	Pedido na CES	U				30/06	30/08
Custo R\$ (se hou	ver):	nn Fo	onte(s) dos recu	ırsos:	nn				
Situação problem	ıa:	cat 0.1.01 - Metodologia de ens	ino, desempenh	no de al	unos, eva	asão			
(a ser resolvida/mi	tigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unidade	de ensino e dos	cursos	(indicad	ores)			

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	106 - cat 1.01 - Adequação/reest	truturação de PPC,	implanta	ção de no	ovos cu	irsos.		
Origem:	,	3-Outra		•	•				
O ave cará faita		Estudo sobre a viabilidade de implantação de curso de Pós-Graduação "lato sensu" na área de							
O que será feito:		Processos Químicos. Especiali	zação com 360 h						
		Conforme levantamento reali	zado com formar	ndos do	Curso de	e Tecno	ologia e	m Processos	
		Químicos, estudantes egressos desejam após concluir a graduação continuar os estudos fazendo							
Por que será feito):	uma pós-graduação. Esses ex-	-alunos não têm l	noje na i	região da	a Baixa	ada Sant	ista nenhuma	oferta
		de curso de especialização dir	ecionado para o	trabalho	na Indú	istria,	seja na	área de prodι	ıção ou
nos laboratórios.									
Responsável:	Responsável: <pre><nome> Waldemar Alves Ribeiro Filho</nome></pre> Qde CH/sem: 02 Tipo:					H - Hora <			
								tipificada>	
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>			Qde CH	I/sem:	nn	Tipo:	Escolher um item.	
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>			Qde CH	I/sem:	nn	Tipo:	Escolher um	ı item.
Período de execu	ção:	Data inicia	o1/02/20	Data final:		30/06/2024			
Etapas do proces	so:	01- Estudo Técnico de viabilid	ade social e dem	anda na	região (NDE		01/02	30/03
		02- Estudo sobre infraestrutu	ra necessária (ND	ÞΕ				01/02	30/03
		03- Elaboração do Projeto Pedagógico do Curso						01/04	01/06
		05- Ata com parecer do Núcleo Docente Estruturante (NDE						02/06	10/06
		06- Ata da Congregação						11/07	15/06
		07- Ata da Regional						16/06	29/06
		08- Protocolo e oficialização do Pedido na CESU						30/06	30/08
Custo R\$ (se hou	ver):	nn Fonte(s) dos recursos: nn							
Situação problem	a:	cat 0.1.01 - Metodologia de er	nsino, desempenh	o de alu	inos, eva	asão			
(a ser resolvida/mi	tigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unidade	e de ensino e dos	cursos	(indicade	ores)			

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	107 - cat 1.01 - Adequação/reestrut	uração de PPC,	implar	ntação de n	ovos cu	rsos.		
Origem:		3-Outra							
O que será feito:		Estudo sobre a viabilidade de implantação de curso de Pós-Graduação "lato sensu" na área de Gestão Estratégica de Negócios. Especialização com 360 h.							
Por que será feito):	Conforme identificado com os alunos, egressos desejam após concluir a graduação continuar os estudos fazendo uma pós-graduação. Esses ex-alunos têm hoje na região da Baixada Santista pouca oferta de cursos de especialização direcionado para o trabalho na Gestão Estratégica de Negócios. Temos em nossos arquivos e-mails de 1500 egressos para serem contactados. Segundo a Fundação SEADE 24% dos empregos formais estão concentrados nos setores de comercio varejista armazenagem e atividades de transportes, setores que demandam por profissionais especializados na área de Gestão Empresarial.							
Responsável:	<nome> No</nome>	orberto Luiz de França Paul		Qde	CH/sem:	02	Tipo:	H - Hora < tipificad	
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>			Qde	CH/sem:	nn	Tipo:	Escolher um	item.
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>			Qde	CH/sem:	nn	Tipo:	Escolher um	ı item.
Período de execu	ção:	Data inicial:	01/02/202	024		Data final:		30/06/2024	
Etapas do proces	so:	01- Estudo Técnico de viabilidade	e social e dem	anda ı	na região (NDE		01/02	30/03

	02- Estudo sobre infraestrut	ura necessária (NDE		01/02	30/03		
	03- Elaboração do Projeto Pe	edagógico do Curso		01/04	01/06		
	05- Ata com parecer do Núc	5- Ata com parecer do Núcleo Docente Estruturante (NDE					
	06- Ata da Congregação	11/07	15/06				
	07- Ata da Regional	16/06	29/06				
	08- Protocolo e oficialização	do Pedido na CESU		30/06	30/08		
Custo R\$ (se houver):	nn	Fonte(s) dos recursos:	nn				
Situação problema:	cat 0.1.01 - Metodologia de ensino, desempenho de alunos, evasão						
(a ser resolvida/mitigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unida	de de ensino e dos cursos	(indicadores)				

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	108 - cat 1.01 - Adequação/reest	ruturação de PPC,	implantag	ção de n	ovos cu	rsos.		
Origem:		3-Outra							
O que será feito:		Estudo sobre a viabilidade de Negócios Internacionais, Direi				•			
Por que será feito: A implantação de um curso de pós-graduação em Negócios Internacionais, Dir Legislação Portuária é justificada pela necessidade de atender à demanda cres de trabalho por profissionais especializados nessas áreas, conforme interesse pesquisas junto a ex-alunos, alunos e docentes da unidade.					escente do m	ercado			
Responsável:	<nome> UI</nome>	ysses Camargo Corrêa Diegues	s Camargo Corrêa Diegues Qde CH/sem: 02 Tipo:					H - Hora < tipificad	
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>	l.		Qde CH	/sem:	nn	Tipo:	Escolher um item.	
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>	1		Qde CH	/sem:	nn	Tipo:	Escolher um	item.
Período de execu	ção:	Data inicia	ol: 01/02/20	Data final:			30/06/2	024	
Etapas do proces	so:	01- Estudo Técnico de viabilid	ade social e dem	manda na região (NDE 01/02 30/					30/03
		02- Estudo sobre infraestrutui	ra necessária (ND	E				01/02	30/03
		03- Elaboração do Projeto Pec	dagógico do Curs	0				01/04	01/06
		05- Ata com parecer do Núcle	o Docente Estrut	urante (I	NDE			02/06	10/06
		06- Ata da Congregação						11/07	15/06
		07- Ata da Regional						16/06	29/06
08- Protocolo e oficialização do Pedido na CESU 30/06 30					30/08				
Custo R\$ (se houver): nn Fonte(s) dos recursos: nn									
Situação problem		cat 0.1.01 - Metodologia de en							
(a ser resolvida/mi	tigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unidade de ensino e dos cursos (indicadores)							

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	109 - cat 1.05 - Monitoria em dis	9 - cat 1.05 - Monitoria em disciplina do curso											
Origem:		3-Outra												
O que será feito:		Seleção de alunos para Bolsas Desenvolvimento de Sistemas		1onitori	a para o	Curso	de Anál	ise e						
Por que será feito):		Para apoiar a aprendizagem dos alunos em disciplinas de maior dificuldade, por meio dos alunos monitores e orientação dos professores.											
Responsável:	<nome> Ni</nome>	Nilson Carlos Duarte da Silva Qde CH/sem: 01 Tipo:				H - Hora < tipificad								
Colaborador(a):	<nome> Fe</nome>	rnanda Schmitz de Almeida Lai	rguesa	Qde Cl	H/sem:	01	Tipo:	HA - Hora At	ividade					
Colaborador(a):	<nome> Ro</nome>	drigo Lopes Salgado		Qde Cl	H/sem:	01	Tipo:	HA - Hora At	ividade					
Colaborador(a):	<nome> Rio</nome>	cardo Pupo Larguesa		Qde Cl	H/sem:	01	Tipo:	HA - Hora At	ividade					
Colaborador(a):	<nome> M</nome>	iguel Ferreira		Qde Cl	H/sem:	01	Tipo:	HA - Hora Atividade						
Período de execução: Data inicial: 20/01/2024				24		Data	final:	07/08/2	024					
Etapas do proces	201	01- Cadastramento dos aluno	s classificados no	Edital	de Monit	oria pa	ara o	20/01	01/02					
Etapas do proces	30.	1ºSemestre de 2024.												
		02- Início das atividades da monitoria do 1ºSemestre de 2024.						15/02	15/02					
		03 – Elaboração do edital de r	monitoria, a parti	r da aná	álise das	discipl	inas	01/05	30/05					
		com maior índice de reprovaç	ão.											
		04- Publicação do edital de m	onitoria para o 2	ºSemes	tre de 20)24 à		01/06	07/06					
		comunidade discente.												
		05- Análise das inscrições e ap	ouração dos resul	ltados.				08/06	28/06					
		06- Divulgação do resultado d	a seleção do moi	nitor(a).	•			29/06	29/06					
07- Cadastramento dos alunos classificados no Edital de Monitoria.					01/07	25/07								
08- Início das atividades da monitoria do 2ºSemestre de 2024.				07/08	07/08									
Custo R\$ (se hou	-		Fonte(s) dos recu		nn									
Situação problem	a:	cat 0.1.01 - Metodologia de er	nsino, desempent	no de alu	unos, eva	asão			cat 0.1.01 - Metodologia de ensino, desempenho de alunos, evasão					

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	110 - cat 1.05 - Monitoria em discipl	lina do curso							
Origem:		3-Outra								
O que será feito:		Seleção de alunos para Bolsas Se	mestrais de M	1onitor	ia para o	Curso	de Com	ércio Exterio	r.	
Por que será feito	١٠	Para apoiar a aprendizagem dos	Para apoiar a aprendizagem dos alunos em disciplinas de maior dificuldade, por meio dos alunos							
Tor que sera rent		monitores e orientação dos profe	essores.							
Responsável:	<nome> UI</nome>	sses Camargo Corrêa Diegues Qde CH/sem: 01 Tipo:				H - Hora · tipificac				
Colaborador(a):	<nome> Cl</nome>	áudia Pereira dos Santos		Qde C	:H/sem:	01	Tipo:	HA - Hora At	tividade	
Colaborador(a):	<nome> Fr</nome>	ederico Moreira Carbonari		Qde C	:H/sem:	01	Tipo:	HA - Hora At	tividade	
Período de execu	ção:	Data inicial:	20/01/20	24		Data	final:	07/08/2	2024	
Etopoo do proces		01- Cadastramento dos alunos cl	01- Cadastramento dos alunos classificados no Edital de Monitoria para o						01/02	
Etapas do proces	SO:	1ºSemestre de 2024.								
		02- Início das atividades da monitoria do 1ºSemestre de 2024. 15/02 15/0							15/02	
		03 – Elaboração do edital de monitoria, a partir da análise das disciplinas 01/05 30/						30/05		
		com maior índice de reprovação.								
		04- Publicação do edital de moni	toria para o 2º	ºSeme:	stre de 20)24 à		01/06	07/06	
		comunidade discente.								
		05- Análise das inscrições e apura	ação dos resul	ltados.				08/06	28/06	
		06- Divulgação do resultado da se	eleção do moi	nitor(a)).			29/06	29/06	
		07- Cadastramento dos alunos cl	assificados no	Edital	de Monit	oria.		01/07	25/07	
		08- Início das atividades da monitoria do 2ºSemestre de 2024. 07/08 0						07/08		
Custo R\$ (se hou	ver):	nn Fonte(s) dos recursos: nn								
Situação problem		cat 0.1.01 - Metodologia de ensino, desempenho de alunos, evasão								
(a ser resolvida/mi	tigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unidade de	e ensino e dos	cursos	s (indicad	ores)				

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	111 - cat 1.05 - Monitoria em disciplina do curso								
Origem:		3-Outra								
O que será feito:		Seleção de alunos para Bolsas Se	mestrais de M	1onito	ria para o	Curso	de Proc	essos Químic	os	
Por que será feito	١٠	Para apoiar a aprendizagem dos	Para apoiar a aprendizagem dos alunos em disciplinas de maior dificuldade, por meio dos alunos							
Tor que sera leite	,	monitores e orientação dos profe	essores.							
Responsável:	<nome> W</nome>	aldemar Alves Ribeiro Filho		Qde CH/sem:		01	Tipo:	H - Hora < tipificac		
Colaborador(a):	<nome> Al</nome>	eksei Piterskih		Qde 0	CH/sem:	01	Tipo:	HA - Hora At	ividade	
Colaborador(a):	<nome> Ac</nome>	lilson Oliveira da Costa		Qde 0	CH/sem:	01	Tipo:	HA - Hora At	ividade	
Colaborador(a):	<nome> Sávio Mendes Franca</nome>			Qde 0	CH/sem:	01	Tipo:	HA - Hora At	ividade	
Período de execu	ção:	Data inicial:	20/01/20	24		Data	final:	07/08/2	2024	
Etapas do processo:		01- Cadastramento dos alunos cl	1- Cadastramento dos alunos classificados no Edital de Monitoria para o 20/01 01/02							
Liapas do proces		1ºSemestre de 2024.								
									15/02	
		03 – Elaboração do edital de monitoria, a partir da análise das disciplinas 01/05 30/0 com maior índice de reprovação.						30/05		
		04- Publicação do edital de moni comunidade discente.	toria para o 29	ºSeme	stre de 20)24 à		01/06	07/06	
		05- Análise das inscrições e apura	ação dos resul	ltados.				08/06	28/06	
:		06- Divulgação do resultado da s	-					29/06	29/06	
	07- Cadastramento dos alunos classificados no Edital de Monitoria.					01/07	25/07			
08- Início das atividades da monitoria do 2ºSemestre de 2024.					07/08	07/08				
Custo R\$ (se hou	ver):	nn Fonte(s) dos recursos: nn								
Situação problem										
(a ser resolvida/mi	tigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unidade de	e ensino e dos	curso	s (indicad	ores)				

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	12 - cat 1.05 - Monitoria em disciplina do curso						
Origem:		Outra						
O que será feito:		Seleção de alunos para Bolsas Semestrais de M	Ionitoria para o	Curso	de Gest	ão Empresarial		
Por que será feito):	Para apoiar a aprendizagem dos alunos em dis monitores e orientação dos professores.	Para apoiar a aprendizagem dos alunos em disciplinas de maior dificuldade, por meio dos alunos monitores e orientação dos professores.					
Responsável:	<nome> No</nome>	berto Luiz de França Paul Qde CH/sem: 01 Tipo: H - Hora <não tipificada=""></não>						

Colaborador(a):	<nome> Ni</nome>	lton Rogerio Marcondes		Qde CH/sem: 01 Tip			Tipo:	HA - Hora At	ividade
Período de execu	ıção:	Data inicial:	20/01/20	24		Data	final:	07/08/2	024
Etopos do proces	201	01- Cadastramento dos alunos classificados no Edital de Monitoria para o						20/01	01/02
Etapas do proces	.50.	1ºSemestre de 2024.							
		02- Início das atividades da mon	2- Início das atividades da monitoria do 1ºSemestre de 2024.					15/02	15/02
		03 – Elaboração do edital de mo	nitoria, a parti	r da aı	nálise das	discipl	inas	01/05	30/05
		com maior índice de reprovação).						
		04- Publicação do edital de mon	itoria para o 2º	ºSeme	stre de 20	24 à		01/06	07/06
		comunidade discente.							
		05- Análise das inscrições e apui	ação dos resul	tados				08/06	28/06
		06- Divulgação do resultado da s	seleção do mor	nitor(a	1).			29/06	29/06
		07- Cadastramento dos alunos o	lassificados no	Edita	l de Monit	oria.		01/07	25/07
		08- Início das atividades da monitoria do 2ºSemestre de 2024. 07/08 07/0						07/08	
Custo R\$ (se hou	ver):	nn Fo	nte(s) dos recu	ırsos:	nn				
Situação problem	na:	cat 0.1.01 - Metodologia de ensino, desempenho de alunos, evasão							
(a ser resolvida/mi	tigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unidade de ensino e dos cursos (indicadores)							

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	113 - cat 1.05 - Monitoria em discip	lina do curso						
Origem:		3-Outra							
O que será feito:		Seleção de alunos para Bolsas Se	mestrais de N	1onito	ria para o	Curso	de Gest	ão Empresari	al
Por que será feito) :		Para apoiar a aprendizagem dos alunos em disciplinas de maior dificuldade, por meio dos alunos monitores e orientação dos professores.						
Responsável:	<nome> No</nome>	rberto Luiz de França Paul Qde CH/sem: 01 Tipo:					Tipo:	H - Hora < tipificad	
Colaborador(a):	<nome> Ni</nome>	lton Rogerio Marcondes	n Rogerio Marcondes Qde CH/sem: 01 Tipo					HA - Hora At	ividade
Período de execu	ıção:	Data inicial:	20/01/20	24		Data	final:	07/08/2	024
Etapas do proces	sso:	01- Cadastramento dos alunos cl 1ºSemestre de 2024.	idastramento dos alunos classificados no Edital de Monitoria para o 20/01 01/0 nestre de 2024.						
		02- Início das atividades da moni	toria do 1ºSer	nestre	de 2024.			15/02	15/02
		03 – Elaboração do edital de monitoria, a partir da análise das disciplinas 01/05 30/05 com maior índice de reprovação.							30/05
		04- Publicação do edital de moni comunidade discente.	toria para o 2	ºSeme	stre de 20)24 à		01/06	07/06
		05- Análise das inscrições e apur	ação dos resul	ltados.				08/06	28/06
		06- Divulgação do resultado da s	eleção do moi	nitor(a).			29/06	29/06
		07- Cadastramento dos alunos cl	assificados no	Edital	de Monit	oria.		01/07	25/07
		08- Início das atividades da monitoria do 2ºSemestre de 2024. 07/08 07/0						07/08	
Custo R\$ (se hou	ver):	nn Fonte(s) dos recursos: nn							
Situação problem		cat 0.1.01 - Metodologia de ensino, desempenho de alunos, evasão							
(a ser resolvida/mi	tigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unidade de	e ensino e dos	curso	s (indicad	ores)			

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	114 - cat 1.06 - Ações pedagógicas: visitas técnicas, projetos integradores/interdisciplinares, dias de campo,							
AÇAO/I KOULTO	(Tellia)	feira das profissões, cursos extracurr	iculares para al	unos.					
Origem:		3-Outra							
Organização do projeto de disciplina para implantação de uma ONG com a rescriar soluções inovadoras para os problemas reais relacionados às mudanças de Baixada Santista, associados a um, ou mais objetivos, dos 17 Objetivos de Des Sustentável (ODS) das Nações Unidas, desenvolvido na Disciplina Química Am Processos Químicos.					s climáticas na esenvolviment	.o			
Por que será feito):		Para difundir conhecimentos sobre processos de responsabilidade ambiental no ambiente discente e na formação profissional e tecnológica do aluno, aproveitando as disciplinas com foco em química e meio ambiente.						
Responsável:	<nome> Fe</nome>	rnanda Mendonça Macedo		Qde	CH/sem:	04	Tipo:	HA - Hora At	ividade
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>			Qde	CH/sem:	nn	Tipo:	Escolher un	n item.
Período de execu	ção:	Data inicial:	01/02/20	24		Data	final:	20/12/2	024
Etapas do proces	so:	01- Organização do projeto com a (1º semestre).	a construção (da Mis	ssão e Visâ	io da C	NG	01/02	28/02
		02- Organograma.						01/03	31/03
		03 – Análise de créditos de carbo	no. Análise da	as polí	íticas públi	cas atı	uais e	01/04	30/04
atualização dentro do contexto.									

	04- Ações na Baixada Santista para melhoria da qualidade de vida da	01/05	31/05				
	população.						
	05- Apresentação para direção, coordenação e uma banca de especialistas	01/06	15/06				
	em Gases de Efeito Estufa do Instituto de Pesquisas Energéticas e						
	Nucleares.						
	06- Organização do projeto com a construção da Missão e Visão da ONG	01/08	31/08				
	(2º semestre).						
	07- Organograma.	01/09	30/09				
	08- Análise de créditos de carbono. Análise das políticas públicas atuais e	01/10	30/10				
	atualização dentro do contexto.						
	08- Ações na Baixada Santista para melhoria da qualidade de vida da	01/11	30/11				
	população.						
	09- Apresentação para direção coordenação e uma banca de especialistas	01/12	10/12				
	em Gases de Efeito Estufa do Instituto de Pesquisas Energéticas e						
	Nucleares.						
Custo R\$ (se houver):	nn Fonte(s) dos recursos: nn						
Situação problema:	cat 0.1.01 - Metodologia de ensino, desempenho de alunos, evasão						
(a ser resolvida/mitigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unidade de ensino e dos cursos (indicadores)						

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	115 - cat 1.07 - Divulgação do ve	estibular e ações de	fortaleci	mento d	e image	em institu	ucional	
Origem:		3-Outra							
O que será feito:		Participação na 8ª Feira do Es qual se concede um <i>stand</i> pa	ra as faculdades a		_	-			
Dan avec agré égite		Médio e Fundamental da regi							
Por que será feito			ara divulgar os cursos da FATEC-PG.					~	
Responsável:	<nome> Vi</nome>	viam Ester de Souza		Qde CF	l/sem:	01	Tipo:	H - Hora < tipificac	
Colaborador(a):	<nome> Ni</nome>	nome> Nilson Carlos Duarte da Silva			I/sem:	01	Tipo:	H - Hora · tipificac	
Colaborador(a):	<nome> Ul</nome>	ysses Camargo Correa Diegues		Qde CF	l/sem:	01	Tipo:	H - Hora · tipificac	
Colaborador(a):	<nome> No</nome>	nome> Norberto Luiz de França Paul			I/sem:	01	Tipo:	H - Hora · tipificac	
Colaborador(a):	<nome> Gi</nome>	lmar Ferreira de Aquino Filho		Qde CF	I/sem:	01	Tipo:	H - Hora · tipificac	
Colaborador(a):	<nome> W</nome>	aldemar Alves Ribeiro Filho		Qde CH	I/sem:	01	Tipo:	H - Hora · tipificac	
Período de execu	ção:	Data inici	al: 01/09/20	24		Data	final:	10/10/2	2024
Etapas do proces	so:	01- Participação nas reuniões	com a comissão	organiza	dora da	feira.		01/09	10/09
		02- Preparação do material p	ara exposição e d	ivulgaçã	o no eve	ento.		11/09	25/09
		03- Exposição em stand e apr	esentação dos cu	rsos em	palestra	а.		26/09	30/09
		04- Análise dos resultados.						01/10	10/10
		05- nn						dd/mm	dd/mm
06- nn								dd/mm	dd/mm
		07- nn						dd/mm	dd/mm
Custo R\$ (se hou	ver):	nn	Fonte(s) dos recu	ırsos:	nn				
Situação problem		cat 0.1.08 - Participação da co							
(a ser resolvida/mi	da/mitigada) cat 0.1.10 - Gestão da unidade de ensino e dos cursos (indicadores)								

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	116 - cat 1.07 - Divulgação do vestibular e ações de	fortalecimento de	e image	m institi	ucional	
Origem:		3-Outra					
O que será feito:		Participação na 8ª Feira do Estudante 2024, evento organizado pela Prefeitura de Praia Grande, o qual se concede um <i>stand</i> para as faculdades apresentarem seus cursos aos alunos dos Ensinos Médio e Fundamental da região.					
Por que será feito	Por que será feito: Para divulgar os cursos da FATEC-PG.						
Responsável:	<nome> Vi\</nome>	viam Ester de Souza	Qde CH/sem:	01	Tipo:	H - Hora <não tipificada></não 	
Colaborador(a):	orador(a): <nome> Nilson Carlos Duarte da Silva</nome>						
Colaborador(a):	<nome> Ul</nome>	ses Camargo Correa Diegues Qde CH/sem: 01 Tipo: H - Hora <não tipificada=""></não>					

Colaborador(a):	<nome> No</nome>	ome> Norberto Luiz de França Paul			CH/sem:	01	Tipo:	H - Hora < tipificad	
Colaborador(a):	<nome> Gi</nome>	nome> Gilmar Ferreira de Aquino Filho			CH/sem:	01	Tipo:	H - Hora <	
Colaborador(a):	<nome> Waldemar Alves Ribeiro Filho</nome>			Qde C	CH/sem:	01	Tipo:	H - Hora <	não
Período de execu	do de execução: Data inicial: 01/09/2			24		Data	final:	10/10/2	024
Etapas do proces	Etapas do processo: 01- Participação nas reuniões com a comissã				zadora da	feira.		01/09	10/09
		02- Preparação do material pa	ara exposição e d	posição e divulgação no evento.					25/09
		03- Exposição em stand e apro	esentação dos cu	rsos ei	n palestra	a.		26/09	30/09
		04- Análise dos resultados.						01/10	10/10
		05- nn						dd/mm	dd/mm
		06- nn						dd/mm	dd/mm
		07- nn						dd/mm	dd/mm
Custo R\$ (se hou	ver):	nn Fonte(s) dos recursos: nn							
Situação problem	na:	cat 0.1.08 - Participação da comunidade e sociedade							
(a ser resolvida/mi	tigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unidade de ensino e dos cursos (indicadores)							

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	116 - cat 1.03 - COIL/PCI e Escola de	Inovadores						
Origem:		3-Outra							
O que será feito:		Renovação da Parceria com a Dui	rban Universit	y of Te	chnology	⁄ (África	a do Sul).	
Por que será feito	o:	Para estimular e consolidar parce	rias do CPS co	m insti	tuições _l	pública	s e priv	adas internac	ionais.
Responsável:	<nome> UI</nome>	me> Ulysses Camargo Correa Diegues			Qde CH/sem:		Tipo:	H - Hora < tipificad	
Colaborador(a):	<nome> Fe</nome>	rnanda Mendonça Macedo		Qde Cl	H/sem:	01	Tipo:	HA - Hora At	ividade
Colaborador(a):	<nome> Gr</nome>	aziela Bigatto Bohn		Qde C	H/sem:	01	Tipo:	HA - Hora At	ividade
Colaborador(a):	<nome> W</nome>	ome> Waldemar Alves Ribeiro Filho			H/sem:	01	Tipo:	H - Hora < tipificad	
Período de execu	ıção:	Data inicial:	01/02/202	Data final:		final:	30/06/2	024	
Etapas do proces	sso:		Reuniões de alinhamento com o Prof. Dr. Osvaldo Succi Junior e com a 01/02 01/0 ipe da profa. Dra. Mamothibe Thamae (DUT).					01/03	
		02- Discussão do Processo Químio 4 ciclo do curso de Tecnologia em de sabonetes.	co que será tra	abalhad				02/03	15/03
		03- Execução do projeto.						16/03	23/06
04- Análise e avaliação dos resultados. 24/06 30					30/06				
Custo R\$ (se hou	iver):	nn Fon	te(s) dos recu	rsos:	nn				•
Situação problem	na:	cat 0.1.01 - Metodologia de ensino							
(a ser resolvida/mi	vida/mitigada) cat 0.1.10 - Gestão da unidade de ensino e dos cursos (indicadores)								

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	117 - cat 1.03 - COIL/PCI e Escola	de Inovadores							
Origem:	(101114)	3-Outra	de movadores							
O que será feito:		Renovação da Parceria com a	Sapir College e K	ave Coll	ege (Isra	ael).				
Por que será feito):	Para estimular e consolidar pa					s e priv	adas internaci	onais.	
Responsável:	<nome> UI</nome>	ysses Camargo Correa Diegues		Qde Cl		01	Tipo:	H - Hora < tipificada	não	
Colaborador(a):	<nome> Ma</nome>	Maria Cláudia Delfino Qde CH/sem: 01 Tipo:				HAE - Hora At Específic				
Período de execu	ção:	Data inicia	01/02/20	24		Data final:		Data final: 30/06/202		024
Etapas do proces	so:	01- Reuniões de alinhamento com os professores envolvidos para 01/02 discussão da proposta de trabalho.							01/03	
		02- Redação da proposta de tr avaliação.	02- Redação da proposta de trabalho com os objetivos, cronograma e 02/03 15/							
		03- Execução do projeto.						16/03	23/06	
04- Análise e avaliação dos resultados.					24/06	30/06				
Custo R\$ (se hou	ver):	nn F	onte(s) dos recu	ırsos:	nn					
Situação problem	a:	cat 0.1.01 - Metodologia de en	sino, desempenh	no de alu	inos, eva	asão				
(a ser resolvida/mi	ser resolvida/mitigada) cat 0.1.10 - Gestão da unidade de ensino e dos cursos (indicadores)									

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	118 - cat 1.03 - COIL/PCI e Escola de	Inovadores						
Origem:		3-Outra							
O que será feito:		Parceria com a Universidad Tecno	ológica Nacio	nal (Arge	entina)				
Por que será feito) :	Para estimular e consolidar parce	rias do CPS c	om insti	tuições p	oública	s e priv	adas internac	ionais.
Responsável:	<nome> UI</nome>	> Ulysses Camargo Correa Diegues			l/sem:	01	Tipo:	H - Hora tipificad	
Colaborador(a):	<nome> Ac</nome>	lilson Gomes do Nascimento		Qde CH	l/sem:	02	Tipo:	HA - Hora At	tividade
Colaborador(a):	<nome> Fe</nome>	rnanda de Mendonça Macedo		Qde CH	l/sem:	01	Tipo:	HA - Hora At	tividade
Colaborador(a):	<nome> W</nome>	aldemar Alves Ribeiro Filho		Qde CH	l/sem:	01	Tipo:	H - Hora	<não< th=""></não<>
Colaborador(a).							tipificada>		
Período de execu	ıção:	Data inicial:	01/02/20	Data final:			final:	30/06/2	2024
Etapas do proces	sso:		11- Reuniões de alinhamento com o Prof. Dr. Osvaldo Succi Junior e com a 01/02 01/03 equipe do prof. Turrin Hernán (UTN).						
		02- Redação da proposta de traba avaliação.	alho com os c	bjetivos	s, cronog	grama ((D	02/03	15/03
		03- Execução do projeto.						16/03	23/06
	04- Análise e avaliação dos resultados. 24/06					30/06			
Custo R\$ (se hou	ver):	nn Fon	te(s) dos recu	ırsos:	nn				
Situação problem	na:	cat 0.1.01 - Metodologia de ensino							
(a ser resolvida/mi	tigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unidade de	t 0.1.10 - Gestão da unidade de ensino e dos cursos (indicadores)						

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	119 - cat 1.07 - Divulgação do vestib	ular e ações de	fortalecir	mento de	e image	m institu	ucional	
Origem:		1-CEE (Relatório Circunstanciado do	Conselho Estad	lual de Edi	ucação				
		A partir dos resultados publicado	s no WEBSAI	2023, de	senvolv	er uma	a campa	ınha de	
O que será feito:		conscientização dos alunos da FA		a impor	tância d	le part	icipar d	o processo de	!
		avaliação institucional WEBSAI 2024.							
Por que será feito	٠.	Para aumentar a participação dos estudantes no processo de avaliação interno da Fatec-PG e							
- or que cora rone		para identificar os pontos de melhoria para a gestão, a partir desta avaliação.							
Responsável:	<nome> No</nome>	orberto Luiz de França Paul		Qde CH	/sem:	02	Tipo:	H - Hora <	
				_	_		_	tipificad	
Colaborador(a):		aria Cláudia Delfino		Qde CH	-	02	Tipo:	HA - Hora Ati	
Colaborador(a):	<nome> Lu</nome>	ciana Nogueirol Lobo Marcondes		Qde CH		02	Tipo:	HA - Hora Ati	
Colaborador(a):	<nome> Ta</nome>	tiane Edo de Carvalho	Qde CH	/sem:	02	Tipo:	HA - Hora Ati	ividade	
Período de execu	ção:	Data inicial:	01/02/20	Data final:			final:	15/12/2	024
Etapas do proces	so:	01- Análise dos resultados obtidos em 2023. 01/02 15/03							
		02- Inserção do Relatório CPA 2023 no INEP. 16/03 31/03							31/03
		03- Avaliação das ações de melhorias que podem ser aplicadas a partir dos 01/04 30/04							
		indicadores do Relatório da CPA.							
		04- Aplicação de ações internas o	le melhoria.					01/05	31/07
		05- Análise dos resultados das aç	ões internas d	de melho	oria.			01/08	31/08
		06- Campanha de conscientização	o dos alunos,	professo	res e fu	ncioná	rios.	01/09	30/09
								31/10	
		08- Compilação dos dados para elaboração do Relatório CPA de 2024 01/11 15/12						15/12	
Custo R\$ (se hou	ver):	nn Fonte(s) dos recursos: nn							
Situação problem		cat 0.1.01 - Metodologia de ensin							
(a ser resolvida/mi	tigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unidade de	e ensino e dos	cursos ((indicade	ores)			

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	120 - cat 1.07 - Divulgação do vestib	ular e ações de	fortale	ecimento d	e image	m institu	ucional	
Origem:		1-CEE (Relatório Circunstanciado do	Conselho Estad	lual de	Educação				
O que será feito: Visitas programadas de alunos de Escolas do Ensino Médio da região, realiza Faculdade de Portas Abertas.				das no projeto	0				
Por que será feito	Por que será feito: Para apresentar a faculdade com foco em ciência e tecnologia, divulgando os cursos da Fate Praia Grande.					tec			
Responsável:	<nome> W</nome>	aldemar Alves Ribeiro Filho		Qde	CH/sem:	02	Tipo:	H - Hora < tipificad	
Colaborador(a):	<nome> Ric</nome>	cardo Santos de Oliveira		Qde	CH/sem:	02	Tipo:	HA - Hora Ati	vidade
Período de execu	ção:	Data inicial: 01/02/2024 Data final: 15/12/2				024			
Etapas do processo: 01- Planejamento das ações do projeto.					01/02	28/02			
		02- Contato com as escolas para convidá-las a conhecerem a Fatec PG. 01/					01/03	31/03	

	03- Organização das atividad	les e das instalações para a	acolhimento dos	01/04	15/04		
	alunos nas visitas programac	das à unidade.					
	04 – Visita das escolas à Fate	16/04	15/06				
	05- Avaliação dos resultados	16/06	30/06				
	06- Planejamento das ações	do projeto.		01/08	31/08		
	07- Contato com as escolas p	01/09	30/09				
	08- Organização das atividad	les e das instalações para a	acolhimento dos	01/10	15/10		
	alunos nas visitas programac	das à unidade.					
	09- Visita das escolas à Fateo	PG.		16/10	30/11		
	10 - Avaliação dos resultados	S.		01/12	15/12		
Custo R\$ (se houver):	nn	nn					
Situação problema:	cat 0.1.01 - Metodologia de ensino, desempenho de alunos, evasão						
(a ser resolvida/mitigada)	cat 0.1.08 - Participação da o	comunidade e sociedade					

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	121 - cat 1.11 - Ações de nivelament	o de conhecim	ento F	NADE acol	lhiment	o e pern	nanência disce	nte
Origem:	(10)	3-Outra					. с р с		
		Oferecimento de um programa d	grama de nivelamento em Química, Física e Matemática para os alunos						
O que será feito:		ingressantes, estendendo-se aos alunos veteranos, sendo as aulas organizadas no modelo							
		híbrido, com encontros presencia	is e remotos	durante o semestre.					
Por que será feito	. .	Para buscar recuperar a defasagem de conhecimento na área de exatas dos alunos que							
For que sera rent	,.	ingressam na faculdade, assim co	ngressam na faculdade, assim como os alunos de outros ciclos.						
Responsável:	Responsável: <pre><nome> Waldemar Alves Ribeiro Filho</nome></pre> Qde CH/sem: 02 Tipo				Tipo:	H - Hora			
-								tipificad	da>
Colaborador(a):							<u> </u>		
Período de execu	ıção:	Data inicial:	01/02/20				final:	15/12/2	2024
Etapas do proces	sso:	01- Planejamento e organização o	do programa	de niv	elamento.			01/02	15/02
		02- Escolha dos professores para participarem do nivelamento.						01/02	15/02
		03- Divulgação do programa de nivelamento para os alunos.						16/02	05/03
		04- Realização das aulas de nivelamento.						06/03	20/06
		05- Análise dos resultados do pro	grama.					21/06	10/07
		06- Planejamento e organização o	do programa	de niv	elamento.			01/08	15/08
		07- Escolha dos professores para	participarem	do niv	elamento/			01/08	15/08
		08- Divulgação do programa de n	ivelamento p	ara os	alunos.			16/08	05/09
		09- Realização das aulas de nivela	amento.		•		•	06/09	20/11
		10- Análise dos resultados do programa.21/1115/12							
Custo R\$ (se hou	ver):	nn Fonte(s) dos recursos: nn							
Situação problem	na:	cat 0.1.01 - Metodologia de ensino, desempenho de alunos, evasão							
(a ser resolvida/mi	tigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unidade de	e ensino e dos	curso	s (indicad	ores)			

02 – Laboratórios - Ensino e Equipamentos Associados

Ações para melhoramento dos laboratórios de Ensino (Gestão e Equipamentos): Melhoramento de equipamentos, mediante instalação, manutenção, desuso, doação, e gestão de ambiente laboratorial.

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	201 - cat 2.01 - Laboratório físico - in	mplantação/me	Ihoran	nento com	recurso	s PEDAG	ógicos		
Origem:		2-CPA (Relatório da Comissão Própri	a de Avaliação d	da Unio	dade)					
O que será feito:		· ·	Atualização da Proposta de atualização de equipamentos e mobiliários dos laboratórios do Curso de PQ: Física, Química, Microbiologia, Operações Unitárias, Análise ambiental e Análise instrumental							
Por que será feito):	Inorgânica, Química Orgânica, Qu	Para atender as necessidades das aulas práticas das disciplinas de Química Geral, Química norgânica, Química Corrosão, Química do Meio Ambiente, Física, Operações Unitárias, Mecânica dos Fluídos e Processos Químicos I e II.							
Responsável: <pre><nome> Waldemar Alves Ribeiro Filho</nome></pre> Qde CH/sem:				02	Tipo:	H - Hora · tipificac				
Colaborador(a):	<nome> Rio</nome>	rardo Santos de Oliveira Qde CH/sem: 02 Tipo:					H - Hora · tipificac			
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>	1		Qde	CH/sem:	nn	Tipo:	Escolher un	n item.	
Período de execu	ção:	Data inicial:	02/01/202	24		Data	final:	30/05/2	2024	
Etapas do proces	so:	componente curricular.								
		02- Reavaliação do patrimônio atual e status de uso dos equipamentos atual.							28/02	
		03- Solicitar novas visitas dos coc orientações, apoio e validação do		egiona	ais in loco	para		01/03	15/03	
		04- Visita dos coordenadores reg	ionais.					16/03	30/04	
		05- Atualização da lista com iden Memorando ao CPS/UGAF.	tificação dos e	equipa	amentos p	ara en	vio de	01/05	30/05	
		06- nn						dd/mm	dd/mm	
		07- nn						dd/mm	dd/mm	
		08- nn						dd/mm	dd/mm	
Custo R\$ (se hou			nte(s) dos recu		nn					
Situação problem		cat 0.1.01 - Metodologia de ensin				asão				
(a ser resolvida/mi	tigada)	cat 0.1.04 - Infraestrutura laboratorial e ambientes de ensino								

X X

AÇAO/PROJETO	(Tema)	202 - cat 2.02 - Laboratório informát	02 - cat 2.02 - Laboratório informática - implantação/melhoramento com recursos PEDAGÓGICOS							
Origem:		2-CPA (Relatório da Comissão Própria	a de Avaliação o	da Unio	dade)					
O que será feito:		Atualização da proposta de adequ	uação elétrica	e de	redes dos	labora	tórios d	e Informática	3	
		Para atender as necessidades bás	icas de utiliza	ıção d	o espaço f	ísico, o	conform	e normas NR	17, NR	
Por que será feito):	26, NR10 e para oferecer conforte	o ambiental (†	térmic	co, visual e	acúst	ico) às d	lisciplinas de	TI,	
		projetos e pesquisa dos cursos de	ADS, Comex	, DSM	, GE e PQ.					
Responsável:	<nome> Ni</nome>	lson Carlos Duarte da Silva		Qde CH/sem: 02 Tipo:		H - Hora	<não< th=""></não<>			
Nesponsavei.	•							tipificad	da>	
Colaborador(a):	<nome> Gi</nome>	Silmar Ferreira de Aquino Filho Qde CH/sem: 02 Tipo:					H - Hora			
								tipificad		
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>	Qde CH/sem: nn Tipo:					Escolher ur	n item.		
Período de execu	ção:	Data inicial:	01/02/20	24		Data	final:	30/05/2	2024	
Etapas do proces	·co:	01- Reavaliação da demanda do uso de laboratórios de informática por 01/02 01/02							01/03	
Liapas do proces	.50.	componente curricular.								
		02- Reavaliação do patrimônio at	02- Reavaliação do patrimônio atual e status de uso dos equipamentos 01/02					01/02	01/03	
		atual.								
		03- Solicitar novas visitas dos coo	rdenadores r	egiona	ais in loco	para		02/03	15/03	
		orientações, apoio e validação do	relatório.	_						
		04- Visita dos coordenadores regi	ionais.					16/03	30/04	
		05- Atualização da lista com ident	tificação dos e	equipa	mentos p	ara en	vio de	01/05	30/05	
		•						dd/mm	dd/mm	
		07- nn						dd/mm	dd/mm	
	08- nn									
		Memorando ao CPS/UGAF. dd/mm d 06- nn dd/mm d 07- nn dd/mm d								

Custo R\$ (se houver):	nn	Fonte(s) dos recursos:	nn						
Situação problema:	cat 0.1.01 - Metodologia de e	at 0.1.01 - Metodologia de ensino, desempenho de alunos, evasão							
(a ser resolvida/mitigada)	cat 0.1.04 - Infraestrutura lab	oratorial e ambientes de er	nsino						

X X

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	203 - Escolher um item.							
Origem:		Escolher um item.							
O que será feito:		Atualização dos estudos para	uso do Softwar	e SISCO	MEX no cι	urso de	e Comér	cio Exterior.	
Por que será feito) :	Para atendimento das aulas p aquisição do software SISCON medida importante e estratég atuar no setor de comércio ex mercado de trabalho.	1EX para as aula ica para a form	is prátio ação de	cas do curs e profission	so de o nais ca	comércio pacitado	exterior é u os e preparac	ma dos para
Responsável:	<nome> Ul</nome>	sses Camargo Corrêa Diegues Qde CH/sem: 01 Tipo:					Escolher ur	n item.	
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>	ı		Qde	CH/sem:	nn	Tipo:	Escolher ur	n item.
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>	1		Qde	CH/sem:	nn	Tipo:	Escolher ur	n item.
Período de execu	ıção:	Data inicia	ol: 01/02/2	024		Data	final:	15/04/2	2024
Etapas do proces		01- Solicitação de orçamento importação e exportação do s 02- Elaboração e envio de Me do módulo de exportação. 03- Elaboração e envio de Me do módulo de importação. 04- nn 05- nn 06- nn 07- nn	oftware. morando para s morando para s	solicitaç	ão de com	npra à	FAT	01/02 21/02 21/03 dd/mm dd/mm dd/mm dd/mm dd/mm	20/02 20/03 15/04 dd/mm dd/mm dd/mm dd/mm
Custo R\$ (se hou	•	R\$ 1.500,00	Fonte(s) dos red	ursos:	nn				
Situação problem		Escolher um item.							
(a ser resolvida/mi X X	tigada)	Escolher um item.							

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	204 - Escolher um item.							
Origem:		Escolher um item.							
O que será feito:		nn							
Por que será feito):	nn							
Responsável:	<nome> nn</nome>	l.		Qde C	H/sem:	nn	Tipo:	Escolher un	n item.
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>	1		Qde C	H/sem:	nn	Tipo:	Escolher un	n item.
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>	1		Qde C	H/sem:	nn	Tipo:	Escolher un	n item.
Período de execução: Data inicial: dd/mm/			dd/mm/aa	Data final:			dd/mm/aaaa		
Etapas do proces	so:	01- nn						dd/mm	dd/mm
		02- nn	02- nn						dd/mm
		03- nn						dd/mm	
		04- nn	04- nn						dd/mm
		05- nn						dd/mm	dd/mm
		06- nn						dd/mm	dd/mm
		07- nn						dd/mm	dd/mm
08- nn								dd/mm	dd/mm
Custo R\$ (se hou	Custo R\$ (se houver): nn Fonte(s) dos recursos: nn								
Situação problem		cat 0.1.01 - Metodologia de er							
(a ser resolvida/mi	resolvida/mitigada) cat 0.1.10 - Gestão da unidade de ensino e dos cursos (indicadores)								

X
X
<Copiar tabelas para mais ações>

03 – Pesquisa / Extensão e Equipamentos Associados

Ações para melhoramento dos laboratórios que contemplam Pesquisa além do Ensino (Equipamentos): melhoramento dos espaços de pesquisa, que inclui especificação equipamentos e aquisição por fomento ou por projeto com empresa, e também prestação de serviços no campo tecnológico para instituições e empresas.

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	301 - Escolher er	n.							
Origem:		Escolher um item.								
		Seleção de alunos p	ara Bolsas Se	mestrais de P	esquisa	de Inicia	ção er	n Desen	volvimento	
O que será feito:		Tecnológico para o Curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas, na área de Inteligência								
		Artificial.								
Por que será feito: Para incentivar a pesquisa e preparar os alunos para a inovação e desenvolvi						mento tecno	lógico,			
como desenvolvimento de competências na profissão em TI.										
Responsável:	<nome> Ni</nome>	son Carlos Duarte da	Silva		Qde C	H/sem:	01	Tipo:	Escolher un	
Colaborador(a):	<nome> Jo</nome>	natas Cerqueira Dias			Qde C	H/sem:	02	Tipo:	Escolher un	n item.
Colaborador(a):	<nome></nome>				Qde C	H/sem:	nn	Tipo:	Escolher un	n item.
Período de execu	ıção:	D	ata inicial:	20/01/20	24		Data	final:	07/08/2	2024
Etanas da prasas		01- Cadastramento	dos alunos cla	assificados no	Edital	de Pesqu	isa de		20/01	01/02
Etapas do proces	SO:	Iniciação em Desenv	olvimento Te	ecnológico pa	ra o 1º9	Semestre	de 20	24.		
		02- Início das ativida	ides da pesqu	uisa do 1ºSem	estre d	le 2024.			15/02	15/02
		03- Elaboração do e	dital de pesq	uisa de iniciaç	ão em	desenvol	vimen	to	01/05	30/05
		ecnológico, a partir da análise dos projetos apresentados.								
		04- Publicação do ed	dital para o 29	^º Semestre de	2024 à	comunid	lade		01/06	07/06
		discente.								
		05- Análise das insci	rições e apura	ação dos resul	tados.				08/06	28/06
		06- Divulgação do re	esultado da se	eleção dos alu	inos.				29/06	29/06
		07- Cadastramento	dos alunos cla	assificados no	Edital	de Pesqu	isa de		01/07	25/07
		Iniciação em Desenv	olvimento Te	ecnológico pa	ra o 2º9	Semestre	de 20	24.		
08- Início das atividades de pesquisa do 2ºSemestre de 2024. 07/08 07/08							07/08			
Custo R\$ (se hou	ver):	nn	Fon	te(s) dos recu	irsos:	nn		•		•
Situação problem		Escolher um item.								
(a ser resolvida/mitigada) Escolher um item.										
Χ										

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	302 - cat 3.02 - Desenvolvimento de	02 - cat 3.02 - Desenvolvimento de Projetos de IC - MDITI							
Origem:		3-Outra								
O que será feito:		Seleção de alunos para Bolsas Se Tecnológico para o Curso de Cor Aduaneiro.							reito	
Por que será feito) :	Para incentivar a pesquisa e prep como desenvolvimento de comp		-	-			imento tecno	lógico,	
Responsável:	<nome> UI</nome>	ysses Camargo Corrêa Diegues		Qde C	H/sem:	01	Tipo:	H - Hora · tipificac		
Colaborador(a):	<nome> M</nome>	aria Cláudia Nunes Delfino		Qde C	H/sem:	02	Tipo:	HA - Hora At	ividade	
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>	1		Qde C	H/sem:	nn	Tipo:	Escolher un	n item.	
Período de execu	ção:	Data inicial:	20/01/20	24		Data	final:	07/08/2	2024	
Etapas do proces	sso:	01- Cadastramento dos alunos ci Iniciação em Desenvolvimento T					24.	20/01	01/02	
		02- Início das atividades da pesq	uisa do 1ºSem	estre d	e 2024.			15/02	15/02	
		03- Elaboração do edital de peso desenvolvimento tecnológico, a apresentados.	-	-	-	em		01/05	30/05	
		04- Publicação do edital de mon comunidade discente.	toria para o 2º	ºSemes	tre de 20)24 à		01/06	07/06	
		05- Análise das inscrições e apur	ação dos resul	ltados,				08/06	28/06	
06- Divulgação do resultado da seleção do monitor(a),						29/06	29/06			
	07- Cadastramento dos alunos classificados no Edital de Pesquisa de 01/07 25/0						25/07			
		Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico para o 2ºSemestre de 2024,								
		08- Início das atividades de pesq	uisa do 2ºSem	estre d	e 2024.			07/08	07/08	
Custo R\$ (se hou	ver):	nn Fo i	nte(s) dos recu	ırsos:	nn					

Situação problema:	cat 0.1.01 - Metodologia de ensino, desempenho de alunos, evasão
(a ser resolvida/mitigada) X	cat 0.1.10 - Gestão da unidade de ensino e dos cursos (indicadores)
X	

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	303 - cat 3.02 - Desenvolvimento de	Projetos de IC	- MDIT	1				
Origem:		3-Outra							
O que será feito:		Seleção de alunos para Bolsas Se Tecnológico para o Curso de Pro- em área pública do bairro Quare	cessos Químic	os, so	bre a pres	ença d			clorados
Por que será feito) :	Para incentivar a pesquisa e dese compostos organoclorados por n				-			o nos
Responsável:	<nome> Fe</nome>	rnanda de Mendonça Macedo		Qde (CH/sem:	02	Tipo:	HA - Hora A	tividade
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>	1		Qde (CH/sem:	nn	Tipo:	Escolher ur	n item.
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>	1		Qde (CH/sem:	nn	Tipo:	Escolher ur	n item.
Período de execu	ção:	Data inicial:	20/01/20	24		Data	final:	07/08/2	2024
Etapas do proces	sso:	Iniciação em Desenvolvimento T	1- Cadastramento dos alunos classificados no Edital de Pesquisa de 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02 01/02						
		02- Início das atividades da pesquisa do 1ºSemestre de 2024. 03- Elaboração do edital de pesquisa de iniciação de pesquisa em							15/02
		desenvolvimento tecnológico, a apresentados.	-			em		01/05	30/05
		04- Publicação do edital de moni comunidade discente.	toria para o 2º	²Seme	stre de 20)24 à		01/06	07/06
		05- Análise das inscrições e apur	ação dos resul	tados				08/06	28/06
		06- Divulgação do resultado da s	eleção do mor	nitor(a	١).			29/06	29/06
		07- Cadastramento dos alunos cl	assificados no	Edita	l de Pesqu	isa de		01/07	25/07
		Iniciação em Desenvolvimento T	ecnológico pa	ra o 2º	Semestre	de 20	24.		
	08- Início das atividades de pesquisa do 2ºSemestre de 2024. 07/08 07/08							07/08	
Custo R\$ (se hou		nn Fonte(s) dos recursos: nn							
Situação problem		cat 0.1.01 - Metodologia de ensino, desempenho de alunos, evasão							
(a ser resolvida/mitigada) cat 0.1.10 - Gestão da unidade de ensino e dos cursos (indicadores)									
X X									

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	304 - cat 3.02 - Desenvolvimento de	4 - cat 3.02 - Desenvolvimento de Projetos de IC - MDITI							
Origem:		3-Outra								
O que será feito:		Seleção de alunos para Bolsas Se Tecnológico para o Curso de Prod ativado e borra de café como ads	cessos Químic	os, sol	bre um es	tudo co	ompara	tivo entre car		
Para incentivar a pesquisa e o desenvolvimen uso de biomassa para descontaminação da á Química.										
Responsável:	<nome> W</nome>	aldemar Alves Ribeiro Filho		Qde (CH/sem:	02	Tipo:	H - Hora < tipificad		
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>	1		Qde (CH/sem:	nn	Tipo:	Escolher um	item.	
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>			Qde (CH/sem:	nn	Tipo:	Escolher um	item.	
Período de execu	ção:	Data inicial:	20/01/20	24		Data	final:	07/08/2	024	
Etapas do proces	so:	01- Cadastramento dos alunos cl Iniciação em Desenvolvimento To	ecnológico pa	ra o 1º	Semestre		24.	20/01	01/02	
		02- Início das atividades da pesqu						15/02	15/02	
		03- Elaboração do edital de pesq desenvolvimento tecnológico, a papresentados.	_			em		01/05	30/05	
		04- Publicação do edital de moni comunidade discente.	toria para o 2º	² Seme	stre de 20)24 à		01/06	07/06	
		05- Análise das inscrições e apura	ação dos resul	tados	•			08/06	28/06	
		06- Divulgação do resultado da s						29/06	29/06	
07- Cadastramento dos alunos classificados no Edital de Pesquisa de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico para o 2ºSemestre de 2024.					01/07	25/07				
		08- Início das atividades de pesqu						07/08	07/08	
Custo R\$ (se hou	ver):	nn Fonte(s) dos recursos: nn								
Situação problem		cat 0.1.01 - Metodologia de ensin								
(a ser resolvida/mit	tigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unidade de	e ensino e dos	curso	s (indicad	ores)				

AÇÃO/PROJETO (Tema) 305 - cat. 3.99 - Outra										
Origem:		3-Outra								
O que será feito:		Projeto de Pesquisa sobre uso de experimentos em laboratório de C Grande.							Praia	
Por que será feito: Por que será feito: Para o desenvolvimento de estudos sobre sustentabilidade com foco no uso ac em córregos e praias, a partir das experiências dos alunos de Processos Químic com conteúdo sobre meio ambiente e em cooperação com a Secretaria do Me Praia Grande.						nicos em disci	plinas			
Responsável:	<nome> Fe</nome>	rnanda Mendonça Macedo	anda Mendonça Macedo Qde CH/sem: 04 Tipo:					HAE - Hora A Específi		
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>	1		Qde CH	/sem:	nn	Tipo:	Escolher um item.		
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>			Qde CH	/sem:	nn	Tipo:	Escolher um	item.	
Período de execu	ção:	Data inicial:	01/02/202	24		Data	final:	30/11/2	024	
Etapas do proces	so:	1	01- Organização do plano de trabalho para a continuidade das pesquisas a 01/02 01/03 partir dos resultados obtidos em 2023.							
		02- Coleta de materiais. 02/03 02/05							02/05	
		03- Análise dos resultados obtidos	s.					03/05	30/06	
		04- Entrega do relatório do projet	o referente a	io 1ºSen	nestre d	e 2024		01/07	10/07	
		05- Organização do plano de traba partir dos resultados obtidos no 1	-		ade das	pesqu	isas a	01/08	01/07	
		06- Coleta de materiais.						02/07	30/09	
		07- Análise dos resultados obtidos	S.					01/10	29/11	
08- Entrega do relatório do projeto referente ao 2ºS					nestre d	e 2024		30/11	30/11	
Custo R\$ (se hou	ver):		e(s) dos recu		nn					
Situação problem		cat 0.1.01 - Metodologia de ensino								
(a ser resolvida/mit	tigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unidade de	ensino e dos	cursos	(indicad	ores)				

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	ma) 306 - cat 3.01 - Cursos de Extensão							
Origem:		3-Outra							
O que será feito:									
Por que será feito	Por que será feito:								
Responsável:	<nome> Gi</nome>	lmar Ferreira e Aquino Filho	ar Ferreira e Aquino Filho Qde CH/sem: 02 Tipo:					H - Hora < tipificad	
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>	ı		Qde C	:H/sem:	nn	Tipo:	Escolher um	item.
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>	1		Qde C	:H/sem:	nn	Tipo:	Escolher um	item.
Período de execu	ıção:	Data inicia	al: 01/02/20	24		Data	final:	30/06/2	024
D1- Organização do plano de trabalho para a continuidade das monitorias capacitações dos alunos nos minicursos realizados nas unidades de assistência social da Cidade de Praia Grande. D2- Início dos minicursos e capacitações. D3- Acompanhamento dos alunos monitores e instrutores pelo coordenador. D4- Entrega do Relatório Semestral sobre os trabalhos realizados no 1ºSemestre de 2024.					orias e	01/03 01/03 01/03 16/06	15/06 15/06 30/06		
Custo R\$ (se hou	ıver):	nn	Fonte(s) dos recu	ırsos:	nn				
Situação problem (a ser resolvida/mi		cat 0.1.01 - Metodologia de ensino, desempenho de alunos, evasão cat 0.1.08 - Participação da comunidade e sociedade							

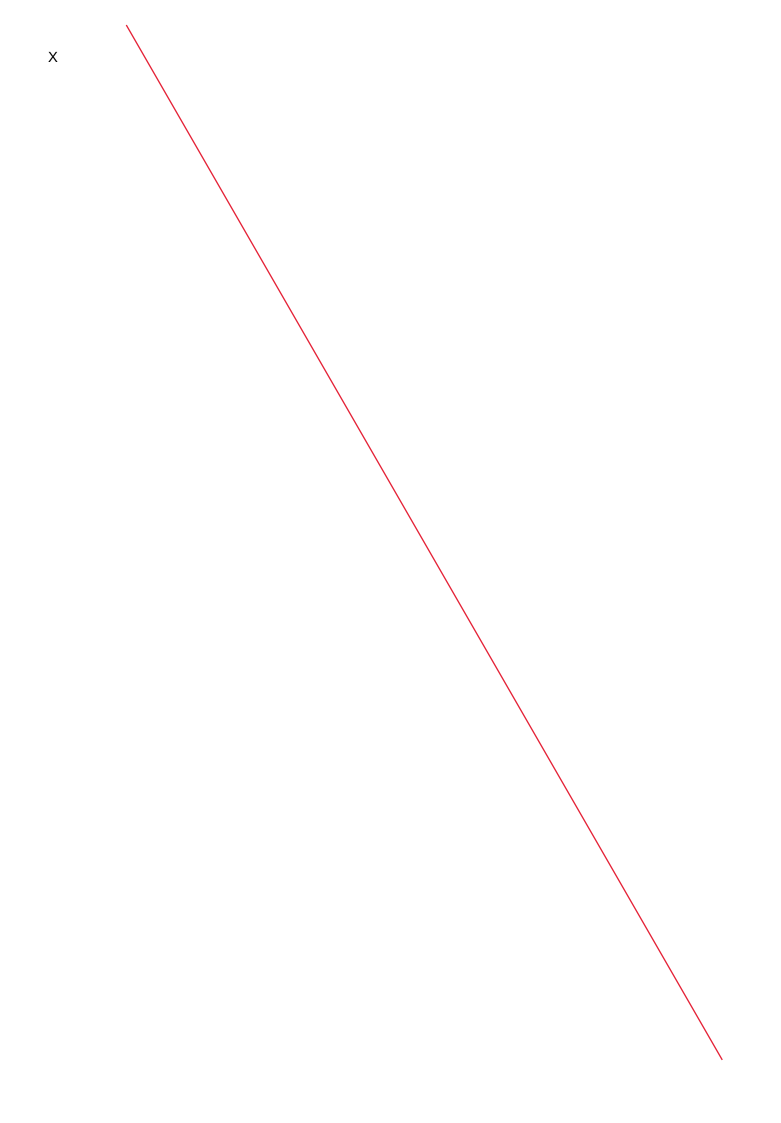
04 – Atividades Formativas em Projetos (nível tático)

Projetos institucionais formativos não especificados em PEs: Rede de tecnologia, Novotec, PCI, Projetos estudantis (Baja, Aerodesign, entre outros)

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	401 - Escolher um item.							
Origem:		Escolher um item.							
		Núcleo de pesquisa em química	de produtos n	aturais,	com a s	eleção	de espé	écies vegetais	com o
O que será feito:		objetivo de realizar um estudo Químico e Biológico de diferentes partes das plantas, a fim de							
O que sera leito.		estabelecer a relação entre as Atividades Biológicas observadas e o Perfil Químico dos extratos e							
		óleos essenciais obtidos, atravé	s da compreen	são de s	suas resp	ectiva	s estrut	uras molecula	ares.
Para oferecer atividades práticas, com aplicação da teoria desenvolvimento						de habilidade	S		
Por que será feito: analíticas, pensamento crítico, trabalho em equipe e networking na área de química de quím						química e ciêi	ncias		
		relacionadas.							
Responsável:	<nome> W</nome>	aldemar Alves Ribeiro Filho	emar Alves Ribeiro Filho Qde CH/sem: 04 Tipo:				Escolher un	ı item.	
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>	1		Qde Cl	H/sem:	nn	Tipo:	Escolher un	ı item.
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>	1		Qde Cl	H/sem:	nn	Tipo:	Escolher un	n item.
Período de execu	ção:	Data inicial:	01/02/20	24		Data	final:	10/12/2	024
Etapas do proces	so:	01- Estruturação do plano de tra	abalho baseado	o no pro	ojeto.			01/02	01/03
		02- Formação do grupo de pesq	uisa selecionar	ndo os a	lunos e	apoio (com	02/03	30/03
		outras instituições.							
		03- Realização dos projetos de p	esquisa e Trab	alhos d	e Conclu	ısão de	2	01/04	30/06
		Curso.							
		04- Submissão dos trabalhos à e	eventos acadên	nicos.				01/07	31/10
		05- Avaliação dos resultados.						01/11	10/12
		06- nn						dd/mm	dd/mm
		07- nn						dd/mm	dd/mm
		08- nn dd/mm dd/mm							
Custo R\$ (se hou	ver):	nn Fonte(s) dos recursos: nn							
Situação problem	na:	Escolher um item.	Escolher um item.						
(a ser resolvida/mi	tigada)	Escolher um item.							

^	
v	
Λ	

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	402 - cat 4.04 - Projetos estudanti	402 - cat 4.04 - Projetos estudantis diversos						
Origem:		3-Outra							
O que será feito:		Núcleo de pesquisa em químic sistema água-solo-ar para iden para avaliação de riscos ambie	tificar e quantif	icar polu	entes q	uímico	s prese	ntes no ambi	ente
Por que será feito	o :	ambiental, saúde humana, des	Para inserir os alunos da Fatec no cenário acadêmico com foco na área de conservação ambiental, saúde humana, desenvolvimento de tecnologias sustentáveis e legislação ambiental, reunindo profissionais e pesquisadores para troca de experiências.						
Responsável:	<nome> Fe</nome>	rnanda de Mendonça Macedo						HAE - Hora <i>F</i> Especít	
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>	1		Qde CH	l/sem:	nn	Tipo:	Escolher ur	n item.
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>	1		Qde CH	l/sem:	nn	Tipo:	Escolher um item.	
Período de execu	ıção:	Data inicia	01/02/20	24		Data	final:	10/12/2	2024
Etapas do proces	sso:	01- Estruturação do plano de trabalho baseado no projeto 01/02							01/03
		02- Formação do grupo de pes outras instituições.	02- Formação do grupo de pesquisa selecionando os alunos e apoio com 02/03 30/03 outras instituições.						
		03- Realização dos projetos de Curso.	pesquisa e Trab	oalhos de	e Conclu	são de	2	01/04	30/06
		04- Submissão dos trabalhos à	eventos acadên	nicos				01/07	31/10
		05- Avaliação dos resultados						01/11	10/12
		06- nn						dd/mm	dd/mm
07- nn						dd/mm	dd/mm		
		08- nn dd/mm dd/mm							
Custo R\$ (se hou		nn Fonte(s) dos recursos: nn							
	Situação problema: cat 0.1.01 - Metodologia de ensino, desempenho de alunos, evasão								
(a ser resolvida/mi	itigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unidade	de ensino e dos	cursos	(indicad	ores)			



AÇÃO/PROJETO	(Tema)	403 - Esco um item.	03 - Esco um item.						
Origem:	()	Escolher um item.							
O que será feito:		Continuação da implementação d	Continuação da implementação do Escritório modelo para Comércio Exterior.						
Por que será feito):	Para proporcionar aos alunos a possibilidade de aplicação prática dos conceitos teóricos recebidos, preparando-os de forma mais estruturada para o mercado de trabalho, fomentando empreendedorismo e a pesquisa na região da Baixada Santista e seu comércio internacional.							
Responsável:	<nome> UI</nome>	ysses Camargo Corrêa Diegues		Qde C	H/sem:	01	Tipo:	Escolher um	item.
Colaborador(a):	<nome> Ru</nome>	bens Cury		Qde C	H/sem:	02	Tipo:	Escolher um	item.
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>	l	Qde CH/sem: nn Tipo:					Escolher um	item.
Período de execu	ção:	Data inicial:	01/02/20	24		Data	final:	30/11/2	024
Etapas do proces	so:	01- Organização do plano de trab	alho do Escrit	tório N	lodelo.			01/02	28/02
		02- Edital para seleção dos aluno	S.					01/03	10/03
		03- Divulgação dos alunos selecio	nados para o	projet	0.			11/03	12/03
		04- Execução das atividades prog	ramadas.					13/03	10/06
		05- Relatório das atividades dese	nvolvidas.					11/06	30/06
		06- Edital para seleção dos aluno	S					01/08	15/08
		07- Execução das atividades prog	ramadas					16/08	15/11
		08- Relatório das atividades desenvolvidas 16/11 30/11							
Custo R\$ (se hou	ver):	nn Fonte(s) dos recursos: nn							
Situação problem	a:	Escolher um item.	Escolher um item.						
(a ser resolvida/mit	tigada)	Escolher um item.							

/	•	
`	/	
/	•	

^										
AÇÃO/PROJETO	(Tema)	404 - Escolher um it	tem.							
Origem:		Escolher um item.								
O que será feito:		nn								
Por que será feito) :	nn	n							
Responsável:	<nome> nr</nome>	Qde CH/sem: nn Tipo:						Escolher ur	n item.	
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>	Qde CH				H/sem:	nn	Tipo:	Escolher ur	n item.
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>	1			Qde C	H/sem:	nn	Tipo:	Escolher ur	n item.
Período de execu	ıção:		Data inicial: dd/mm/aaaa					final:	dd/mm/	'aaaa
Etapas do proces	sso:	01- nn							dd/mm	dd/mm
		02- nn							dd/mm	dd/mm
		03- nn							dd/mm	dd/mm
		04- nn							dd/mm	dd/mm
		05- nn							dd/mm	dd/mm
		06- nn							dd/mm	dd/mm
		07- nn							dd/mm	dd/mm
		08- nn							dd/mm	dd/mm
Custo R\$ (se hou	ver):	nn	For	nte(s) dos recu	ırsos:	nn				
Situação problem		Escolher um item.								
(a ser resolvida/mi	tigada)	Escolher um item.	Escolher um item.							
\/										

X X

<Copiar tabelas para mais ações>

05 - Infraestrutura (instalações prediais)

Projetos de manutenção e melhoramento predial voltados à segurança (física e sanitária) e preservação do patrimônio: Reparação predial (civil, elétrica, dados), novas instalações prediais.

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	501 - cat 5.05 - Reforma de Edificações									
Origem:		2-CPA (Relatório da Comissão Pr	ópria de Avaliação	da Unida	ide)						
O que será feito:		Revisão dos relatórios estrutu	ırais para solicita	ção da r	eforma e	estrutu	ıral do p	rédio da facu	ıldade.		
Por que será feito) :	Para atender as demandas de relatórios da CIPA e CPA.	reformas e repa	ros da e	estrutura	do pre	édio da 1	faculdade co	nforme		
Responsável:	<nome> Vi</nome>	viam Ester de Souza	m Ester de Souza Qde CH/sem: 02 Tipo:					H - Hora <não tipificada></não 			
Colaborador(a):	<nome> Ro</nome>	osângela Cândida da Costa	Cândida da Costa Qde CH/sem: 02 Tipo:						<não da></não 		
Colaborador(a):	<nome> Kle</nome>	eber do Carmo Cesar do Nascir	nento	nento Qde CH/sem: 02 Tipo:					<não da></não 		
Período de execu	ção:	Data inicia	Data inicial: 01/02/2024 Data final:								
Etapas do proces	sso:	unidade.	01- Atualização do levantamento das demandas estruturais do prédio da 01/02 01/03 unidade. 02- Solicitar visita dos coordenadores regionais in loco para orientações, 02/03 15/03								
		apoio e validação do relatório	atualizado.		- Pa. a - O.		,				
		03- Visita dos coordenadores	_					16/03	30/03		
		04- Atualização do Relatório ⁻	Técnico de 2023/	2024.				01/04	30/05		
		05- Elaboração e envio de Me CPS/UGAF/UIE.	morando com id	entifica	ção em li	ista pa	ra	01/06	30/06		
		06- nn						dd/mm	dd/mm		
		07- nn						dd/mm	dd/mm		
	08- nn							dd/mm	dd/mm		
Custo R\$ (se hou		nn	Fonte(s) dos recu	ırsos:	nn						
Situação problem	ia:	cat 0.1.02 - Manutenção e cor									
(a ser resolvida/mi	tigada)	cat 0.1.04 - Infraestrutura labo	ratorial e ambien	tes de e	ensino						
X											

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	502 - Escolher um iten .=								
Origem:		Escolher um item.								
O que será feito:		Revisão dos relatórios técnicos	para renovação	o do pe	dido de a	quisiç	ão de eq	juipamentos,	ares-	
O que sera leito.		condicionados e mobiliários.								
Por que será feito		Para atender a demanda de ad	equação física o	das sala:	s de aula	s, labo	ratórios	e ambientes		
For que sera leito	, .	internos do prédio.								
Responsável:	<nome> M</nome>	ário André de Souza Meira		Qde C	H/sem:	02	Tipo:	Escolher un	n item.	
Colaborador(a):	<nome> Da</nome>	anilo Borges de Oliveira		Qde C	H/sem:	02	Tipo:	Escolher un	n item.	
Colaborador(a):	<nome> Ro</nome>	osângela Cândida da Costa		Qde C	H/sem:	01	Tipo:	Escolher un	n item.	
Período de execu	ção:	Data inicial	: 01/02/20	24		Data	final:	30/06/2	024	
Etomoo do mucoso		01- Atualização da avaliação da	estrutura física	e conc	lições do	S		01/02	01/03	
Etapas do proces	iso:	equipamentos e mobiliários at	uais.							
		02- Solicitar visita dos coordenadores regionais in loco para orientações,							15/03	
		apoio e validação do relatório.								
		03- Visita dos coordenadores r	egionais					16/03	30/03	
		04- Atualização do Relatório Té	cnico de 2023/	2024.				01/04	30/05	
		05- Elaboração e envio de Men	norando com id	entifica	ção em l	ista pa	ra	01/06	30/06	
		CPS/UGAF/UIE.								
		06- nn						dd/mm	dd/mm	
	07- nn dd/mm								dd/mm	
		08- nn						dd/mm	dd/mm	
Custo R\$ (se hou	ver):	nn F	onte(s) dos reci	ırsos:	nn		•		•	
Situação problem	na:	Escolher um item.			•					
(a ser resolvida/mi	tigada)	scolher um item.								

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	503 - cat 5.01 - Melhoria Sala de	03 - cat 5.01 - Melhoria Sala de Ambientes pedagógicos							
Origem:		1-CEE (Relatório Circunstanciado	do Conselho Estad	lual de E	ducação					
O que será feito:		Atualização da proposta de ac Processos Químicos.	lequação elétrica	e estru	ıtural do	s labor	atórios	do Curso de		
		Para atender as necessidades	das aulas prática	ıs das di	isciplinas	de Qu	ıímica G	ieral, Química	1	
Por que será feito) :	Inorgânica, Química Orgânica,	Química Analític	ca, Anál	ise İnstru	umenta	al, Corro	são, Química	do	
		Meio Ambiente, Física, Opera	ções Unitárias, N	1ecânica	dos Flu	ídos e	Process	sos Químicos I e II.		
Deeneneével	<nome> Rio</nome>	cardo Santos de Oliveira		Qde CI	H/sem:	02	Tipo:	H - Hora	<não< th=""></não<>	
Responsável:							•	tipificad	da>	
Colaborador(a):	<nome> W</nome>	Idemar Alves Ribeiro Filho Qde CH/sem:			02	Tipo:	H - Hora	<não< th=""></não<>		
Colaboladol(a).							tipificad			
Colaborador(a):	<nome> Ro</nome>	sângela Cândida da Costa Qde CH/sem: 02 Tipo:						H - Hora		
								tipificad		
Período de execu	ção:	Data inicia	0-/ 0-/ -0				final:	30/06/2		
Etapas do proces	so.	01- Atualização do levantame	Atualização do levantamento das condições de uso dos laboratórios do 01/02 01/03							
Liapas do proces		curso de Processos Químicos.								
		02- Solicitar visita dos coorde	nadores regionais	s in locc	para or	ientaçõ	čes,	02/03	15/03	
		apoio e validação do relatório	•							
		03- Visita dos coordenadores	regionais.					16/03	30/03	
		04- Atualização do Relatório T	écnico 2023/202	24.				01/04	30/05	
		05- Elaboração e envio de Me	morando com ide	entifica	ção em l	ista pa	ra	01/06	30/06	
		CPS/UGAF/UIE.								
		06- nn						dd/mm	dd/mm	
		07- nn						dd/mm	dd/mm	
		08- nn dd/mm dd/mr							dd/mm	
Custo R\$ (se hou	ver):	nn	Fonte(s) dos recu	ırsos:	nn		J		1	
Situação problem	-	cat 0.1.04 - Infraestrutura labo			nsino					
(a ser resolvida/mi		cat 0.1.10 - Gestão da unidade	e de ensino e dos	cursos	(indicad	lores)				
X	anning data) out of the out of									

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	504 - cat 5.01 - Melhoria Sala de A	mbientes pedagó	ógicos							
Origem:		1-CEE (Relatório Circunstanciado d	o Conselho Estad	ual de E	ducação						
O que será feito:		Atualização do levantamento d adaptado, rampas e escadas.	as condições de	e acessi	bilidade (da unio	dade: pi	so tátil, bebed	douro		
Por que será feito):	Para atender a demanda dos al	unos e funciona	ários co	m deficié	ència d	a unida	de.			
Responsável:	<nome> Vi</nome>	riam Ester de Souza Qde CH/sem: 01 Tipo:				H - Hora < tipificad					
Colaborador(a):	<nome> Ro</nome>	osângela Cândida da Costa		Qde CH/sem: 01 Tipo:				H - Hora < tipificad			
Colaborador(a):	<nome> Kle</nome>	eber do Carmo Cesar do Nascimo	ento	Qde CH/sem: 01 Tipo:				H - Hora < tipificad			
Período de execu	ção:	Data inicial: 01/02/2024 Data final: 30/06/202									
Etapas do proces	sso:	01- Levantamento e avaliação o deficiência na unidade.						01/02	01/03		
		02- Inspeção das instalações da piso tátil e banheiro adaptado.	ı unidade quant	o ao ao	esso das	rampa	ıs,	02/03	30/03		
		03- Solicitação de visitas técnic	as da Regional l	JIE.				01/05	15/04		
		04- Atualização dos relatórios t	écnicos.					16/04	30/05		
		05- Elaboração e envio de Men CPS/UGAF/UIE.	norando com id	entifica	ção em li	ista pa	ra	01/06	30/06		
		06- nn						dd/mm	dd/mm		
		07- nn							dd/mm		
		08- nn						dd/mm	dd/mm		
Custo R\$ (se hou	ver):	nn Fe	onte(s) dos recu	ırsos:	nn						
Situação problem		cat 0.1.09 - Acesso/Inclusão ao		_ ,							
(a ser resolvida/mi	tigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unidade	at 0.1.10 - Gestão da unidade de ensino e dos cursos (indicadores)								

X X <Copiar tabelas para mais ações>

06 - Desenvolvimento de pessoas (docentes e servidores)

Formação continuada de docentes e servidores, associadas às competências gerais e específicas de suas atividades: Metodologias de ensino, Tecnologias educacionais, Sistemas (processos, procedimentos, plataformas computacionais) acadêmicos e pedagógicos.

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	601 - cat 6.01 - Curso/Oficina/Cap	acitação/ Treinar	mento/ P	alestra/R	eunião/	Encontr	0	
Origem:		3-Outra							
O que será feito:		Proposta de capacitação de no	vas metodologi	as de er	isino par	a os do	ocentes	de todos os c	ursos
O que sera reito.		da unidade, a partir dos result	ados do Websai	2023.					
Por que será feito		Para capacitar os docentes da	unidade, a fim d	le deser	nvolver s	uas ati	vidades	de ensino, pe	esquisa
For que sera leito	, .	e extensão de maneira mais ef	iciente e eficaz,	minimi	zando a (evasão	escolar		
Responsável:	<nome> UI</nome>	ysses Camargo Corrêa Diegues		Qde CI	H/sem:	02	Tipo:	H - Hora <	<não< th=""></não<>
responsaver.								tipificad	
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>		Qde CH/sem: nn Tipo:					Escolher un	n item.
Colaborador(a):	<nome> nn</nome>	Qde CH/sem: nn Tipo:						Escolher un	ı item.
Período de execu	ção:	Data inicial: 01/02/2024 Data final:					30/06/2	024	
Etapas do proces	so:	01- Diagnóstico das necessidad	les de formação	dos pro	ofessore	S.		01/02	01/03
		02- Planejamento das atividad	o das atividades de formação. 02/03 1						
		03- Implementação das ações	formativas.					16/03	14/06
		04- Avaliação dos resultados a	cançados.					15/06	30/06
		05- nn						dd/mm	dd/mm
		06- nn						dd/mm	dd/mm
		07- nn						dd/mm	dd/mm
		08- nn						dd/mm	dd/mm
Custo R\$ (se hou	houver): nn Fonte(s) dos recursos: nn								
Situação problem	a:	cat 0.1.01 - Metodologia de ens	ino, desempent	no de al	unos, eva	asão			
(a ser resolvida/mi	tigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unidade	de ensino e dos	cursos	(indicad	ores)			
X									

602 - Escolher um item.							
Escolher um item.							
nn							
nn							
n	Tipo:	Escolher un	n item.				
n		Qde (CH/sem:	nn	Tipo:	Escolher un	n item.
n		Qde (CH/sem:	nn	Tipo:	Escolher un	n item.
Data inicial:	dd/mm/aa	aaa		Data	final:	dd/mm/	aaaa
01- nn						dd/mm	dd/mm
02- nn						dd/mm	dd/mm
03- nn						dd/mm	dd/mm
04- nn						dd/mm	dd/mm
05- nn						dd/mm	dd/mm
06- nn						dd/mm	dd/mm
07- nn						dd/mm	dd/mm
08- nn						dd/mm	dd/mm
nn Fo n	nte(s) dos recu	ırsos:	nn				•
Escolher um item.							
Escolher um item.							
	Escolher um item. nn nn nn Data inicial: 01- nn 02- nn 03- nn 04- nn 05- nn 06- nn 07- nn 08- nn nn For	Escolher um item. nn nn Data inicial: dd/mm/aa 01- nn 02- nn 03- nn 04- nn 05- nn 06- nn 07- nn 08- nn nn Fonte(s) dos recu	Escolher um item.	Escolher um item. nn	Escolher um item.	Scolher um item. Image: Colher um item.	Escolher um item. nn nn Qde CH/sem: nn Tipo: Escolher un Qde CH/sem: nn Tipo: Escolher un Qde CH/sem: nn Tipo: Escolher un Tipo: Escolher un Data inicial: dd/mm/aaaa Data final: dd/mm/ 01- nn 02- nn 03- nn 04- nn 05- nn 06- nn 07- nn 08- nn Tipo: Escolher un dd/mm dd/mm dd/mm dd/mm dd/mm dd/mm dd/mm fonte(s) dos recursos: nn Escolher un Tipo: Escolher un Tipo: Escolher un Add/mm/ dd/mm dd/mm dd/mm dd/mm dd/mm

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	603 - Escolher um item.									
Origem:		Escolher um item.									
O que será feito:		nn									
Por que será feito	o:	nn									
Responsável:	<nome> nr</nome>	Qde CH/sem: nn Tipo:						Escolher u	m item.		
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>				Qde C	H/sem:	nn	Tipo:	Escolher u	m item.	
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>				Qde C	H/sem:	nn	Tipo:	Escolher u	m item.	
Período de execu	ıção:	Dat	Data inicial: dd/mm/aaaa C					final:	dd/mm,	/aaaa	
Etapas do proces	sso:	01- nn							dd/mm	dd/mm	
		02- nn							dd/mm	dd/mm	
		03- nn							dd/mm	dd/mm	
		04- nn							dd/mm	dd/mm	
		05- nn							dd/mm	dd/mm	
		06- nn							dd/mm	dd/mm	
		07- nn							dd/mm	dd/mm	
•		08- nn							dd/mm	dd/mm	
Custo R\$ (se hou	ıver):	nn	Fo	nte(s) dos recu	rsos:	nn					
Situação problem		Escolher um item.									
(a ser resolvida/mi	itigada)	Escolher um item.	Escolher um item.								

X

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	604 - Escolher um item.								
Origem:	. ,	Escolher um item.								
O que será feito:		nn								
Por que será feito) :	nn								
Responsável:	<nome> nr</nome>	Qde CH/s					nn	Tipo:	Escolher ur	n item.
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>	l					nn	Tipo:	Escolher ur	n item.
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>	l			Qde (CH/sem:	nn	Tipo:	Escolher ur	n item.
Período de execu	ção:	Data ini	cial:	dd/mm/aa	aaa		Data	final:	dd/mm/	aaaa
Etapas do proces	so:	01- nn							dd/mm	dd/mm
		02- nn							dd/mm	dd/mm
		03- nn							dd/mm	dd/mm
		04- nn							dd/mm	dd/mm
		05- nn							dd/mm	dd/mm
		06- nn							dd/mm	dd/mm
		07- nn							dd/mm	dd/mm
		08- nn							dd/mm	dd/mm
Custo R\$ (se hou	ver):	nn	For	nte(s) dos recu	ırsos:	nn				
Situação problem	na:	Escolher um item.								
(a ser resolvida/mi	tigada)	Escolher um item.								

(a ser resolvida/mitigada) | Escolher um X X <Copiar tabelas para mais ações>

07 - Convênios e Parcerias Institucionais

Formalização do relacionamento da Unidade com o Ecossistema de Tecnologia: Convênio de uso de prédio, estágios, projetos com empresas. Aqui cabe apenas novos convênios e parcerias, e cada proposta deve estar relacionada a uma Ação/Projeto de melhoria em algum dos itens anteriores do PGA (1, 2, 3, 4, 5 ou 6).

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	701 - cat 7.01 - Convênio de uso de p	701 - cat 7.01 - Convênio de uso de prédio								
Origem:		3-Outra									
O que será feito:		Análise da Minuta do Convênio c	om a Prefeitu	ra de Pr	aia Gran	ıde					
Por que será feito) :	Para que a unidade possa estar re CPS	egularizada pa	ara obte	er apoio (e auto	rização d	da prefeitura	e do		
Responsável:	<nome> Vi</nome>	viam Ester de Souza	iam Ester de Souza Qde CH/sem: 02 Tipo:					H - Hora · tipificad			
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>	1		Qde Cl	l/sem:	nn	Tipo:	Escolher un	n item.		
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>	1		Qde Cl	l/sem:	nn	Tipo:	Escolher un	n item.		
Período de execu	ıção:	Data inicial:	01/02/20	24		Data	i final:	30/06/2	2024		
Etapas do proces	sso:	01- Aguardo do retorno do setor Convênio, após envio das documem 2023 02- Análise da minuta e demais d	entações da P	Prefeitur	a de Pra		nde	02/03	15/03		
		03- Consulta à prefeitura sobre a						16/03	24/03		
		04- Pedido de assinatura do conv			21110			25/03	30/03		
		05- nn						dd/mm	dd/mm		
		06- nn						dd/mm	dd/mm		
		07- nn						dd/mm	dd/mm		
		08- nn							dd/mm		
Custo R\$ (se hou	ver):	: nn Fonte(s) dos recursos: nn									
Situação problem		cat 0.1.02 - Manutenção e conser									
(a ser resolvida/mi	tigada)	cat 0.1.03 - Infraestrutura predial	(espaços, sist	emas)							
Х											

AÇÃO/PROJETO	(Tema)	702 - cat 7.03 - Projetos com em	presas e/ou demai	s parceiro	os						
Origem:		3-Outra									
O que será feito:		Renovar o Acordo de Coopera de Santos – FPTS para desenv									
o que com ione.		possibilidade de uso do espaç		-				_			
Por que será feito):	Para fomentar as atividades de pesquisa e fomento de projetos de inovação tecnológica servindo de laboratório para os alunos dos cursos da Fatec PG									
Responsável:	<nome> Jo</nome>	sé Augusto Theodosio Pazetti		Qde CH		02	Tipo:	HAE - Hora A Específi			
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>	1		Qde CH	/sem:	nn	Tipo:	Escolher um	n item.		
Colaborador(a):	<nome> nr</nome>	Qde CH/sem: nn Tipo:						Escolher um item.			
Período de execu	ção:	Data inicia	al: 01/02/20	24		Data	final:	30/06/2	.024		
Etapas do proces	so:	01- Reuniões de alinhamento	entre os particip	antes do	acordo	١.		01/02	15/03		
		02- Levantamento dos projeto	os com potencial	tecnoló	gico.			16/03	15/04		
		03- Plano de trabalho.						16/04	15/05		
		04- Divulgação das atividades	do Parque Tecno	ológico.				16/05	30/05		
		05- Reunião semestral com a	diretoria do parq	lue.				01/06	30/06		
		06- nn						dd/mm	dd/mm		
		07- nn						dd/mm	dd/mm		
		08- nn							dd/mm		
Custo R\$ (se hou		nn	Fonte(s) dos recu	ırsos:	nn						
Situação problem		cat 0.1.01 - Metodologia de er									
(a ser resolvida/mi	tigada)	cat 0.1.10 - Gestão da unidade de ensino e dos cursos (indicadores)									

Anexo 1 – Lista de aquisições necessárias aos projetos (equipamentos, softwares, mobiliários)

Item	Projeto (XYY)	Denominação ou especificação do equipamento	Quant.
01	201	Ar-condicionado	02
02	201	Evaporador Rotativo a Vácuo	01
03	201	Ultra purificador de Água Tipo Ii; Iii e Ultrapura Tipo I	01
04	201	Banqueta 65 cm de altura	100
05	202	Servidor de rede	03
06	202	Switch 24 - gerenciável	09
07	202	Condicionador de ar, tipo split, piso/teto 18.000 btu's	06
80	202	Roteador wireless	20
09	202	Painel distribuição para organização cabos no rack, com 24 portas, cabo utp	09
10	502	Conjunto em longarina para auditório com 4 lugares sem apoia-braços	30
11	502	Armário vestiário 20 vãos	20
12	502	Mesa para refeitório com 04 cadeiras acopladas	06
13	502	Condicionador de ar, tipo split, piso/teto, 30.000 btu's	38
14	502	Mesa para impressora medindo 630x500, altura 740mm, contendo um porta papel em aço	14
15	502	Estação de trabalho (mesa em "L") medindo 1400x600x1400x600, altura 740mm, e um gaveteiro volante medindo 320x510x545 e um suporte cpu.	06
16	502	Mesa e cadeira individual para professor (conjunto)	20
17	502	Estante desmontável de aço; tipo biblioteca; com 10 prateleiras, dupla face (2000mm alt. x 920mm larg. x 655mm prof)	06
18	502	Tela de projeção 2,00 m x 2,00 m retrátil	10
19	502	Projetor de multimidia com no mínimo 3500 ansi lumens	10
20	502	Suporte para projetor	10

Anexo 2 – Lista de Ações/Projetos referentes à CPA



Item	Projeto	Denominação	Prazo
	(XYY)	(O que será feito)	
01	nnn	nn	dd/mm/aaaa
02	nnn	nn	dd/mm/aaaa
03	nnn	nn	dd/mm/aaaa
04	nnn	nn	dd/mm/aaaa
05	nnn	nn	dd/mm/aaaa
06	nnn	nn	dd/mm/aaaa
07	nnn	nn	dd/mm/aaaa
08	nnn	nn	dd/mm/aaaa
09	nnn	nn	dd/mm/aaaa
10	nnn	nn	dd/mm/aaaa
11	nnn	nn	dd/mm/aaaa
12	nnn	nn	dd/mm/aaaa
13	nnn	nn	dd/mm/aaaa
14	nnn	nn	dd/mm/aaaa
15	nnn	nn	dd/mm/aaaa
16	nnn	nn	dd/mm/aaaa
17	nnn	nn	dd/mm/aaaa
18	nnn	nn	dd/mm/aaaa
19	nnn	nn	dd/mm/aaaa
20	nnn	nn	dd/mm/aaaa

<fim>