Estruturado em 3 etapas:

ETAPA I – <u>PLANEJAMENTO</u> PELA EQUIPE GESTORA DA UE ETAPA II – <u>APROVAÇÃO</u> E HOMOLOGAÇÃO ETAPA III – ACOMPANHAMENTO DAS AÇÕES GERENCIAIS

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

ETAPA I – <u>PLANEJAMENTO</u> PELA EQUIPE GESTORA DA UE

ANÁLISE DO CENÁRIO (Breve diagnóstico/Baseline)



A FATEC de Praia Grande iniciou suas atividades acadêmicas em 03 de setembro de 2002, oferecendo aos munícipes 80 (oitenta vagas) para o curso de Tecnologia em Informática – Ênfase em Gestão de Negócios sendo 40 para o turno vespertino e 40 vagas para o turno noturno.

Em março de 2003, em parceria com o IPEN/CEETEPS, iniciou as atividades de Pós-Graduação Lato Sensu, oferecendo o curso de Gestão Empresarial, Formação de Gestores Educacionais, Consultoria Web, Gestão da Qualidade na Construção Civil e Energia e Meio Ambiente. Atualmente oferece em parceria com o CEETEPS o curso de MBA em Gestão de Projetos e Processos Organizacionais e MBA Executivo em Gestão Empresarial. Em 02 de março de 2006 através do decreto do governador do estado de São Paulo, sr. Geraldo Alckmin, número 50.577, publicado no D.O.E. seção 01 página 03, a unidade de Praia Grande deixa de ser extensão da Faculdade de Tecnologia da Baixada Santista passando a ser denominada Faculdade de Tecnologia de Praia Grande. Em fevereiro de 2009 iniciaram-se as atividades do curso de graduação em Tecnologia em Comércio Exterior no turno vespertino, sendo que no segundo semestre foram iniciadas as atividades do curso noturno.

A FATEC de Praia Grande, atualmente, possui em torno de 1400 alunos regularmente matriculados nos Cursos de Graduação em Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Comércio Exterior, Gestão Empresarial e Tecnologia em Processos Químicos e Desenvolvimento de Software Multiplataformas. Em setembro de 2022 a instituição completou vinte anos de atividade, sendo ainda a única Instituição de Ensino Superior Público na cidade de Praia Grande, atendendo também estudantes dos municípios vizinhos como Itanhaém, Mongaguá, São Vicente, Santos, Cubatão e Guarujá.

O setor de Tecnologia da Informação e Comunicação (TIC) é um dos setores que mais gera vagas de emprego no país. Segundo dados da Associação Brasileira de Empresas de Tecnologia da Informação e Comunicação (Brasscom), o mercado nacional emprega 1,56 milhão de trabalhadores atualmente, com mais de 40 mil postos de trabalho criados em 2019. Desse montante, 42,8% estão em São Paulo. A previsão é de que o setor demande, até 2024, 70 mil profissionais por ano, cerca de 20 mil a mais do que se formam em cursos da área de TIC. A subárea Softwares e Serviços TIC, uma das principais em que o egresso poderá atuar, possui 656.711 postos de trabalho, com um aumento de quase 30 mil vagas em 2019, ainda segundo estudo da Brasscom1.

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 com mais de 50 anos de idade e apresenta diversos problemas estruturais.

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

For	APONTAMENTO DE SITUAÇÕES-PROBLEMA MAIS RELEVANTES ("Escuta") Fontes: relatório CPA, análise de processos críticos da UE, relatório de atendimento e ocorrências Hórus GCom. relatório NDE, relatório de representação discente.							
1	Prédio da unidade com problemas estruturais.		5	Estrutura de monitoramento insuficientes de câmeras internas.				
2	Refrigeração inadequada es salas de aula, laboratórios e ambientes internos.		6	Ausência de Convênio de Cooperação com a Prefeitura de Praia Grande.				
3	Problemas estruturais e elétricos nos laboratórios de química.		7	Desconhecimento do público externo sobre os cursos da instituição.				
4	Estrutura de segurança insuficiente para prevenção de acidentes —		8	Evasão escolar.				

DEFINIÇÃO DE OBJETIVOS, METAS E AÇÕES (PROJETOS)

Ob	jetivos
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	Formar profissionais atualizados em tecnologias e processos produtivos, capazes de atuar no desenvolvimento tecnológico e inovação.
4	Aumentar a eficiência, a produtividade e a competitividade da instituição.
5	Ampliar a oferta da Educação Profissional.

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

Me	etas			
1	Apresentar à CESU, até julho de 2023, o Projeto de Implantação de mais 01 CST na unidade.	,	Atualizar até julho de 2023, os Relatórios Téc para adequação estrutural do prédio da unida	
2	Apresentar à CESU, até agosto de 2023, os Projetos de Implantação de 04 Cursos de Pós-Graduação na unidade.		Reduzir em 10% a evasão escolar em 2023.	
3	Apresentar à CESU, até setembro de 2023, os Projetos de Implantação de 02 Cursos AMS na unidade.		Aumentar em 10% a empregabilidade dos alu Fatec Praia Grande no ano de 2023.	inos da
4	Atualizar até julho de 2023, os Relatórios Técnicos para adequação dos ambientes físicos das salas e laboratórios da unidade.		Aumentar em 20% o número de candidato-va os cursos de menor demanda (GE manhã, Co manhã, PQ manhã e noite, DSM vespertino).	
	Observer are endemote deve con conceítica mons		atingéral relevante a temperal	

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

ESTRUTURAÇÃO DAS AÇÕES/PROJETOS

01 - Didático-pedagógico

AÇÃO/PROJETO	A - ESTUDO PRELIMINAR DE	IMPLANTAÇÃO DO CST	EM SISTEMAS BIO	MÉDICOS				
O que será feito:	Estudo sobre a viabilidade de implantação do Curso de Sistemas Biomédicos							
Por que será feito:	O objetivo é atender as necessidades do município de Praia Grande que vem investindo cada ve mais na área de saúde, procurando elevar cada vez mais a qualidade do atendimento do munícipe em todos os bairros, para tanto, implantou nos últimos anos 30 Unidades de Saúde da Família e oferece O Programa de Residência Médica (R1), visa o preenchimento de um total de 12 vagas para o Programa Municipal de Residência Médica em Medicina Geral de Família e Comunidade da Prefeitura da Estância Balneária de Praia Grande, instituído por meio da Portaria SESAP/Nº 025/2015 em 25/11/2015, e com credenciamento de 5 anos aprovado pela Comissão Nacional de Residência Médica — CNRM, em seu Parecer SISCNRM nº. 949/2018, de 21 de novembro de 2018 (Processo nº2017- 1629 — Secretaria de Educação Superior/Ministério da Educação) em consonância com as Normas e Resoluções emanadas da Comissão Nacional de Residência Médica, da Secretaria de Educação Superior do Ministério da Educação (CNRM/SESu/MEC), No que diz respeito a unidade de emergência, Praia Grande possui o atendimento no Hospital Irmã Dulce e nas Unidades de Urgência e Emergência que ocorre 24 horas todos os dias. A cidade possui ainda diversos Centros de Especialidades:							
- (.0) (Nilson Carlos Duarte da Silva / 04							
Responsável(is) / CH sem:	Nilson Carlos Duarte da Silva	a/ 04 🛌						
Período de execução:	Nilson Carlos Duarte da Silva Data de início:	a/ 04 = 01/02/2023	Data final:	31/	07/2023			
. , ,	Data de início: Estudo Técnico de viabilidac Estudo sobre infraestrutura	01/02/2023 de social e mercadológic necessária.	a do pedido.	01/02/2023 28/03/2023	27/03/2023 31/03/2023			
Período de execução:	Data de início: Estudo Técnico de viabilidad Estudo sobre infraestrutura Estudo sobre laboratórios e Humano.	01/02/2023 de social e mercadológic necessária. seus equipamentos e m	a do pedido.	01/02/2023 28/03/2023 04/04/2023	27/03/2023 31/03/2023 29/04/2023			
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Data de início: Estudo Técnico de viabilidad Estudo sobre infraestrutura Estudo sobre laboratórios e Humano. Ata do Grupo de Especialista	01/02/2023 de social e mercadológic necessária. seus equipamentos e m	a do pedido.	01/02/2023 28/03/2023 04/04/2023 03/05/2023	27/03/2023 31/03/2023 29/04/2023 04/05/2023			
Período de execução:	Data de início: Estudo Técnico de viabilidad Estudo sobre infraestrutura Estudo sobre laboratórios e Humano. Ata do Grupo de Especialista Ata da Congregação.	01/02/2023 de social e mercadológic necessária. seus equipamentos e m	a do pedido.	01/02/2023 28/03/2023 04/04/2023 03/05/2023 01/06/2023	27/03/2023 31/03/2023 29/04/2023 04/05/2023 13/06/2023			
Período de execução:	Data de início: Estudo Técnico de viabilidad Estudo sobre infraestrutura Estudo sobre laboratórios e Humano. Ata do Grupo de Especialista Ata da Congregação. Ata da Regional.	01/02/2023 de social e mercadológic necessária. seus equipamentos e m as.	a do pedido.	01/02/2023 28/03/2023 04/04/2023 03/05/2023 01/06/2023 16/06/2023	27/03/2023 31/03/2023 29/04/2023 04/05/2023 13/06/2023 26/06/2023			
Período de execução: Etapas do processo:	Data de início: Estudo Técnico de viabilidad Estudo sobre infraestrutura Estudo sobre laboratórios e Humano. Ata do Grupo de Especialista Ata da Congregação.	01/02/2023 de social e mercadológic necessária. seus equipamentos e m as. Pedido na CESU.	a do pedido.	01/02/2023 28/03/2023 04/04/2023 03/05/2023 01/06/2023	27/03/2023 31/03/2023 29/04/2023 04/05/2023 13/06/2023			
Período de execução:	Data de início: Estudo Técnico de viabilidad Estudo sobre infraestrutura Estudo sobre laboratórios e Humano. Ata do Grupo de Especialista Ata da Congregação. Ata da Regional. Protocolo e oficialização do	01/02/2023 de social e mercadológic necessária. seus equipamentos e m as. Pedido na CESU. Fonte(s) dos recursos	a do pedido.	01/02/2023 28/03/2023 04/04/2023 03/05/2023 01/06/2023 16/06/2023 31/07/2023	27/03/2023 31/03/2023 29/04/2023 04/05/2023 13/06/2023 26/06/2023 31/07/2023			
Período de execução: Etapas do processo: Custo (se houver):	Data de início: Estudo Técnico de viabilidad Estudo sobre infraestrutura Estudo sobre laboratórios e Humano. Ata do Grupo de Especialista Ata da Congregação. Ata da Regional. Protocolo e oficialização do Ampliar o número de cursos	01/02/2023 de social e mercadológic necessária. seus equipamentos e m as. Pedido na CESU. Fonte(s) dos recursos s da FATEC-PG, bem com	a do pedido. ateriais/Rec. : : no ampliar a oferta	01/02/2023 28/03/2023 04/04/2023 03/05/2023 01/06/2023 16/06/2023 31/07/2023 de cursos de	27/03/2023 31/03/2023 29/04/2023 04/05/2023 13/06/2023 26/06/2023 31/07/2023 Graduação			
Período de execução: Etapas do processo:	Data de início: Estudo Técnico de viabilidad Estudo sobre infraestrutura Estudo sobre laboratórios e Humano. Ata do Grupo de Especialista Ata da Congregação. Ata da Regional. Protocolo e oficialização do	01/02/2023 de social e mercadológic necessária. seus equipamentos e m as. Pedido na CESU. Fonte(s) dos recursos: s da FATEC-PG, bem com nder o mercado e contri	a do pedido. lateriais/Rec. lateriais/Rec. lateriais/Rec.	01/02/2023 28/03/2023 04/04/2023 03/05/2023 01/06/2023 16/06/2023 31/07/2023 de cursos de	27/03/2023 31/03/2023 29/04/2023 04/05/2023 13/06/2023 26/06/2023 31/07/2023 Graduação			

AÇÃO/PROJETO	B – ESTUDO PRELIMINAR DE IMPLANTAÇÃO DE CURSO AMS EM ADS					
O que será feito:	Estudo sobre a viabilidade de implantação do Curso MTEC/MEC de Informática para Internet e Desenvolvimento de Sistemas.					
Por que será feito:	A cidade de Praia Grande conta com a instalação da ETEC Guilhermina e ETEC Maracanã que oferece Ensino Médio MTEC/MEC nas áreas de Informática para Internet e Desenvolvimento de Sistemas. A Fatec Praia Grande oferece o curso superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas e recentemente implantou o curso de Desenvolvimento de Software Multiplataforma. A modalidade AMS permite que em um período de cinco anos, o estudante conclua o ensino médio, técnico e superior. A região possui o porto de santos e conta com empresas de vários segmentos. Com essa modalidade sendo implantada no período vespertino, poder-se-á atender uma parcela dos estudantes da região permitindo que estes possam passar por diferentes níveis de ensino em uma única instituição, a fim de que possam chegar ao mercado de trabalho qualificados em um tempo mais curto.					
Responsável(is)/CH sem:	Nilson Carlos Duarte da Si	lva/ 02h				
Período de execução:	Data de início:	01/02/2023	Data final:	30/	09/2023	
	Estudo Técnico de viabilid	ade social e demanda na r	egião (NDE).	01/03/2023	30/04/2023	
Etanas do processo:	Estudo sobre infraestrutura necessária (NDE).				30/04/2023	
Etapas do processo:	Elaboração do Projeto Ped	dagógico do Curso.		01/05/2023	16/06/2023	
	Ata com parecer do Núcleo Docente Estruturante (NDE).			19/06/2023	19/06/2023	

	Ata da Congregação.	26/06/2023	30/07/2023			
	Ata da Regional.					
	Reunião com a Direção da ETEC-PG.				30/08/2023	
	Protocolo e oficialização do	Pedido na CESU.		30/09/2023	30/09/2023	
Custo (se houver):		Fonte(s) dos recursos:				
Objetivo(s)	Ampliar o número de cursos da FATEC-PG, bem como ampliar a oferta de cursos de Graduação					
relacionado(s):	no município, buscando atender o mercado e contribuir para a educação profissional da região.					
Meta(s) relacionada(s):	Apresentar proposta de imp	olantação de novos cursos <i>i</i>	AMS: 01 curso n	a área TI.		

AÇÃO/PROJETO	C - ESTUDO PRELIMINAR DE IMPLANTAÇÃO DE CURSO AMS EM PROCESSO QUÍMICOS						
O que será feito:	Estudo sobre a viabilidade de implantação do Curso de Processos Químicos modalidade AMS (Matutino).						
Por que será feito:	A cidade de Praia Grande possui uma ETEC que oferece Ensino Médio com Habilitação Profissional para Técnico em Química (M-Tec) e uma Fatec que oferece o curso superior de Tecnologia em Processos Químicos. A modalidade AMS permite que em um período de cinco anos, o estudante conclua o ensino médio, técnico e superior. A região também possui um pólo petroquímico contando com empresas de vários segmentos. Com essa modalidade sendo implantada no período matutino, poderemos atender uma parcela dos estudantes da região permitindo que estes possam passar por diferentes níveis de ensino em uma única instituição, a fim de que possam chegar ao mercado de trabalho qualificados em um tempo mais curto. O conceito por trás dessa proposta visa atender dois segmentos diferentes de estudantes: o curso em AMS atenderia no matutino e o curso de Processos Químicos atual (em 3 anos), no noturno, continuaria atendendo a demanda existente de alunos que já cursaram o Ensino Médio ou que fizeram outra graduação.						
Responsável(is)/CHsem:	Waldemar Alves Ribei	ro Filho/ 02	'h				
Período de execução:	Data de início:	01,	/02/2023	Data final:	30/0	09/2023	
	Estudo Técnico de viabilidade social e demanda na região (NDE).			01/03/2023	30/04/2023		
	Estudo sobre infraestrutura necessária (NDE).				01/03/2023	30/04/2023	
	Elaboração do Projeto Pedagógico do Curso.				01/05/2023	16/06/2023	
	Ata com parecer do Núcleo Docente Estruturante (NDE).				19/06/2023	19/06/2023	
Etapas do processo:	Ata da Congregação.				26/06/2023	30/06/2023	
	Ata da Regional.						
	Reunião com a Direção da ETEC-PG.				01/04/2023	30/04/2023	
	Protocolo e oficialização do Pedido na CESU.				30/09/2023	30/09/2023	
Custo (se houver):	Fonte(•			1	1	
Objetivo(s)	Ampliar o número de		•	•		-	
relacionado(s):	município, buscando a						
Meta(s) relacionada(s):	Apresentar proposta de implantação de novos cursos AMS: 01 curso na área Química.						

AÇÃO/PROJETO	D - ESTUDO PRELIMINAR DE IMPLANTAÇÃO DE CURSO PÓS-GRADUAÇÃO EM ANÁLISE DE SISTEMAS.							
O que será feito:	Implantação de curso de Especialização com 360 h.	e Pós-Graduação "lato	sensu" na área	de Análise	de Sistemas.			
Por que será feito:	Uma pós-graduação em Análise de Sistemas pode ajudar a melhorar suas perspectivas de carreira dando-lhe habilidades e conhecimentos adicionais que os empregadores estão procurando. Os graduados em Análise de Sistemas são procurados por empresas de TI, empresas de software, instituições financeiras, empresas de varejo e muitos outros setores.							
Responsável(is) / CH sem:	Nilson Carlos Duarte da Silv	ra/ -02h						
Período de execução:	Data de início:	01/03/2023	Data final:	30/0	08/2023			
Etapas do processo:	Estudo Técnico de viabilida designada pelo NDE).		31/03/2023					
	Estudo sobre infraestrutura	necessária (Comissão de	esignada).	01/03/2023	31/03/2023			
	Elaboração do Projeto Pedagógico do Curso.			01/04/2023	12/06/2023			

	Ata com parecer do Núcleo D	19/06/2023	19/06/2023				
	Ata da Congregação.			26/06/2023	30/06/2023		
	Ata da Regional.				30/07/2023		
	Protocolo e oficialização do Pedido na CESU.				30/08/2023		
Custo (se houver):		Fonte(s) dos recursos:					
	Ampliar o número de cursos	da FATEC-PG, bem como a	impliar a oferta d	de cursos de I	Pós-		
Objetivo(s) relacionado(s):	Graduação no município, bus	scando atender o mercado	e contribuir par	a a educação	profissional		
	da região.						
Meta(s) relacionada(s):	Apresentar proposta de implantação de novos cursos de Pós-Graduação: 01curso na área TI.						

AÇÃO/PROJETO	E - ESTUDO PRELIMINAR DE IMPLANTAÇÃO DE CURSO PÓS-GRADUAÇÃO EM PROCESSOS QUÍMICOS						
O que será feito:	Implantação de curso de Pós-Graduação "lato sensu" na área de Processos Químicos. Especialização com 360 h.						
Por que será feito:	Muitos de nossos egressos desejam após concluir a graduação continuar os estudos fazendo uma pós-graduação. Esses ex-alunos não têm hoje na região da Baixada Santista nenhuma oferta de curso de especialização direcionado para o trabalho na Indústria, seja na área de produção ou nos laboratórios.						
Responsável(is)/CH sem:	Waldemar Alves Ribeiro Fil	ho/ -02h					
Período de execução:	Data de início:	01/03/2023	Data final:	30/0	08/2023		
	Estudo Técnico de viabilidade social e demanda na região (comissão designada pelo NDE).			01/03/2023	31/03/2023		
	Estudo sobre infraestrutura necessária (Comissão designada).			01/03/2023	31/03/2023		
	Elaboração do Projeto Pedagógico do Curso.			01/04/2023	12/06/2023		
Etapas do processo:	Ata com parecer do Núcleo Docente Estruturante (NDE).			19/06/2023	19/06/2023		
	Ata da Congregação.			26/06/2023	30/06/2023		
	Ata da Regional.			01/07/2023	30/07/2023		
	Protocolo e oficialização do Pedido na CESU.				30/08/2023		
Custo (se houver):		Fonte(s) dos recursos:					
Objetivo(s) relacionado(s):	Ampliar o número de cursos da FATEC-PG, bem como ampliar a oferta de cursos de Pós-Graduação no município, buscando atender o mercado e contribuir para a educação profissional da região.						
Meta(s) relacionada(s):	Apresentar proposta de Química.	mplantação de novos c	ursos de Pós-Grad	uação: 01cu	rso na área		

AÇÃO/PROJETO	F - ESTUDO PRELIMINAR DE IMPLANTAÇÃO DE CURSO PÓS-GRADUAÇÃO EM GESTÃO							
AÇAO/PROJETO	ESTRATÉGICA DE NEGÓCIC	S.						
O que será feito:	Um estudo sobre a viabilidade de Implantação do Curso de Pós-Graduação em Gestão							
O que sera leito.	Estratégica de Negócios							
Por que será feito:	Atendimento da <u>Demanda</u>	da Região Metropolitana	de Santos 📃					
Responsável(is) / CH sem:	João Carlos Gomes/ 02 - 							
Período de execução:	Data de início:	01/03/2023	Data final		30	/08/2023		
	Estudo Técnico de viabilidade social e demanda na região (comissão designada pelo NDE).					31/03/2023		
	Estudo sobre infraestrutur	a necessária (Comissão de	esignada).	01/03/2023		31/03/2023		
	Elaboração do Projeto Ped	agógico do Curso.		01/04/2023		12/06/2023		
	Ata com parecer do Núcleo	Docente Estruturante (N	IDE).	19/06/2023		19/06/2023		
	Ata da Congregação.			26/06/2023		30/06/2023		
	Ata da Regional.			01/0	7/2023	30/07/2023		
	Protocolo e oficialização do	o Pedido na CESU.		30/0	8/2023	30/08/2023		
Custo (se houver):		Fonte(s) dos recursos	:	•				
Objetive(a)	Ampliar o número de cursos da FATEC-PG, bem como ampliar a oferta de cursos de Pós-							
Objetivo(s) relacionado(s):	Graduação no município, buscando atender o mercado e contribuir para a educação profissional da região.							

Meta(s) relacionada(s):	Apresentar proposta de implantação de novos cursos de Pós-Graduação: 01curso na área de
Meta(s) relacionada(s).	Negócios.

AÇÃO/PROJETO	G - ESTUDO PRELIMINAR D	E IMPLANTAÇÃO DE CURS	O PÓS-GRADUA	ÇÃO E	M NEGĆ	CIOS	
AÇAO/FROJETO	INTERNACIONAIS, DIREITO	MARÍTIMO E LEGISLAÇÃO	PORTUÁRIA				
O que será feito:	Um estudo sobre a viabilid	lade de implantação do Cu	rso de Pós-Gradu	ıação	em Neg	ócios	
O que sera reno.	Internacionais, Direito Mar	ternacionais, Direito Marítimo e Legislação Portuária					
Por que será feito:	Para atendimento às dema	andas da Região Metropoli	tana de Santo 📒	1			
Responsável(is) / CH sem:	Ulysses Camargo Corrêa Di	iegues/ 02h					
Período de execução:	Data de início	01/03/2023	Data final		30,	/08/2023	
	Estudo Técnico de viabilida	ade social e demanda na re	egião	01/0	3/2023	31/03/2023	
	(comissão designada pelo	(comissão designada pelo NDE).					
	Estudo sobre infraestrutur	Estudo sobre infraestrutura necessária (Comissão designada). Elaboração do Projeto Pedagógico do Curso.				31/03/2023	
	Elaboração do Projeto Ped					12/06/2023	
	Ata com parecer do Núcleo	o Docente Estruturante (N	DE).	19/0	6/2023	19/06/2023	
	Ata da Congregação.			26/0	6/2023	30/06/2023	
	Ata da Regional.			01/07/2023		30/07/2023	
	Protocolo e oficialização d	o Pedido na CESU.		30/0	8/2023	30/08/2023	
Custo (se houver):		Fonte(s) dos recursos:					
	Ampliar o número de cursos da FATEC-PG, bem como ampliar a oferta de cursos de Pós-						
Objetivo(s) relacionado(s):	Graduação no município, buscando atender o mercado e contribuir para a educação profissional						
relacionado(5).	da região.	da região.					
Meta(s) relacionada(s):	Apresentar proposta de im	plantação de novos cursos	de Pós-Graduaç	ão: 0	1curso n	a área	
meta(s) relacionada(s).	Portuária e Negócios Interi	nacionais.					

AÇÃO/PROJETO	H - ESTUDO PRELIM	H - ESTUDO PRELIMINAR DE IMPLANTAÇÃO DE EVENTOS HACKATHON					
O que será feito:		Um estudo sobre a viabilidade de capacitação docente para Implantação e execução de eventos Hackathon na Fatec Praia Grande.					
Por que será feito:	possibilitando a cria	Para gerar competências na solução de problemas/oportunidades na vida dos jovens possibilitando a criação de mecanismos de comunicação, digital ou não, relacionamento interpessoal, condutas proativas para o trabalho e para o estudo.					
Responsável(is)/CH sem:	João Carlos Gomes/	02h					
Período de execução:	Data de início:	01/04/2023	Data final:		30/04/20)23	
	Desenvolver os conceitos, diretrizes primárias e regras que visam auxiliar no planejamento e Execução do Hackathon.				01/04/2023	07/04/2023	
Etapas do processo:	Elaborar os critérios para definição dos grupos de pessoas envolvidos: estudantes, professores, empresários, apoiadores, tutores, mentores e jurados			08/04/2023	15/04/2023		
		de empreendedoris da Unidade. Definiçã	_		16/04/2023	22/04/2023	
	Desenvolver as Dire	trizes Legais	1		22/04/2023	30/04/2023	
Custo (se houver):	For	nte(s) dos recursos:					
Objetivo(s) relacionado(s):	Melhorar a formaçã inovadores.	Melhorar a formação profissional dos alunos com foco em tecnologias e processos produtivos inovadores.					
Meta(s) relacionada(s):	Reduzir a evasão es	colar em 10% e aum	entar a emprega	bilidade d	os alunos em 1	0%.	

AÇÃO/PROJETO	I – ORGANIZAR PROGRAMA DE BOLSAS MONITORIA DE DISCIPLINAS - MD
--------------	--

O que será feito:	Edital de seleção de alunos monitores de disciplinas com bolsas semestrais para o curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Comércio Exterior, Gestão Empresarial e Processos Químicos.					
Por que será feito:		dizagem dos alunos e ção dos professores.	m disciplinas de	e maior dif	iculdade, por m	eio dos alunos
Responsável(is)/CH sem:		e da Silva/ 01h; Ulysse es Ribeiro Filho/ 01 <mark>) =</mark>	s Camargo Cori	r êa Diegue	es/ 01h; João Ca	rlos Gomes/
Período de execução:	Data de início:	01/12/2022	Data final:		08/02/202	23
	Elaboração dos editais de monitoria, a partir da análise das disciplinas com maior índice de reprovação em cada um dos cursos.					03/12/2022
Etapas do processo:	Divulgação dos editais de monitoria para a comunidade discente.			04/12/2022	20/12/2022	
	Análise das inscrições e apuração dos resultados.			21/12/2022	22/12/2022	
	Divulgação dos resultados da seleção dos monitores.			01/02/2023	08/02/2023	
Custo (se houver):	For	nte(s) dos recursos:				
Objetivo(s) relacionado(s):	Alcançar maior níve	l de aprendizagem pa	ra a melhoria d	a formaçã	o profissional do	os alunos.
Meta(s) relacionada(s):	Reduzir a evasão es	colar em 10%.				

02 – Ensino e Equipamentos Associados (Laboratórios)

AÇÃO/PROJETO	A – ORGANIZAR E ADEQUA	R OS LABORATÓRIOS DE (QUÍMICA			
O que será feito:		ualização da proposta de adequação elétrica e estrutural dos laboratórios do Curso de Processos uímicos.				
4	Químicos.					
	Para atender a necessidade	das aulas práticas das dis	ciplinas de Quí	mica Ge	ral, Quími	ca Inorgânica,
Por que será feito:	Química Orgânica, Química	Analítica, Análise Instrun	nental, Corros	ão, Quír	nica do Me	eio Ambiente,
	Física, Operações Unitárias	, Mecânica dos Fluídos e I	Processos Quír	nicos I e	<u>:</u> .	
Responsável(is) / CH sem:	Viviam Ester de Souza/ 02h	e Waldemar Alves Ribeir	o Filho/ 02h	루		
Período de execução:	Data de início:	01/02/2023	Data final:		01/0	06/2023
	Revisão dos relatórios técn	icos dos laboratórios dos	Curso de	01	/02/2023	30/03/2023
	Química.					
	Atualização dos relatórios de acordo com os dados apresentados.			01	/04/2023	15/04/2023
Etapas do processo:	Levantamento orçamentário das necessidades dos latorios			16	/04/2023	30/04/2023
Etapas do processo.	Encaminhamento ao GRP p	ara análise dos relatórios	- <u></u>	02	/05/2023	15/05/2023
	Encaminhamento à UIE para análise.			16	/05/2023	31/05/2023
Custo (se houver):		Fonte(s) dos recursos:				
Objetivo(s) relacionado(s):	Alcançar maior grau de excelência no processo de ensino e aprendizagem. E aumentar a					ar a eficiência,
objection (c) relationation (d).	a produtividade e a competi					
Meta(s) relacionada(s):	Reduzir a evasão escolar e		-	dos alu	nos em 10	%. Aumentar
	em 20% a demanda candidato-vaga dos cursos da unidade.					

AÇÃO/PROJETO	B – ORGANIZAR E ADEQUAR OS LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA					
O que será feito:	Atualização da proposta de	adequação elétrica e de	redes dos laboratór	rios de Inform	ática.	
Por que será feito:	Atender as necessidades básicas de utilização do espaço físico, atendendo as normas NR17, NR 26, NR10 e conforto ambiental (térmico, visual e acústico), para as disciplinas de TI, projetos e pesquisa dos cursos de ADS, Comex, DSM, GE e PQ.					
Responsável(is) / CH sem:	Viviam Ester de Souza/ 02h	Viviam Ester de Souza/ 02h; Nilson Carlos Duarte da Silva/ 02h e Gilmar Aquino/ 02h				
Período de execução:	Data de início:	03/04/2023	Data final:	01/0	07/2023	
	Revisão dos relatórios técn	cos dos laboratórios de ir	nformática.	03/04/2023	30/04/2023	
Etapas do processo:	Atualização dos relatórios o	le acordo com os dados a	presentados.	02/05/2023	15/05/2023	
Etapas do processo.	Levantamento orçamentário das necessidades dos laboratórios = 16/05/2023 31					
	Encaminhamento ao GRP p	ara análise dos relatórios	-	01/06/2023	15/06/2023	

	Encaminhamento à UIE para análise.			16/06/2023	30/06/2023		
Custo (se houver):		Fonte(s) dos recursos:					
Objetivo(s) relacionado(s):		lcançar maior grau de excelência no processo de ensino e aprendizagem. E aumentar a eficiência, produtividade e a competitividade da instituição.					
Meta(s) relacionada(s):		duzir a evasão escolar em 10% e aumentar a empregabilidade dos alunos em 10%. Aumentar 20% a demanda candidato-vaga dos cursos da unidade.					

AÇÃO/PROJETO	C – APRESENTAR PROPOSTA	A DE AQUISIÇÃO DE SOFT	WARE SISCOMEX			
O que será feito:		ISICÃO DO SOFTWARE SISCOMEX				
Por que será feito:	Para atender as aulas prátic Comércio Exterior do curso		ormática da discipli	na de Sistem	ática do	
Responsável(is) / CH sem:	Ulysses Camargo Corrêa Die	egues/ 01h				
Período de execução:	Data de início:	08/0 <mark>2/20</mark> 23	Data final:	06/	06/2023	
	1. Solicitação de orçamento importação e exportação d	• •	ra os módulos de	13/02/2023	13/02/2023	
	2. Recebimento do orçamento.			14/02/2023	17/03/2023	
Etamos de massassas	3. Aquisição do software módulo exportação para uso em sala de aula.			18/03/2023	18/04/2023	
Etapas do processo:	4. Aquisição do software módulo importação para uso em sala de aula.			06/05/2023	06/06/2023	
Custo (se houver):	R\$ 1.458,00	Fonte(s) dos recursos:				
Objetivo(s) relacionado(s):		ormar profissionais atualizados em tecnologias e processos produtivos, capazes de atuar no esenvolvimento tecnológico e inovação.				
Meta(s) relacionada(s):	Reduzir a evasão escolar en em 20% a demanda candid	n 10% e aumentar a emp	•	unos em 10%	. Aumentar	

03 – Pesquisa / Extensão e Equipamentos Associados

AÇÃO/PROJETO	A – IMPLANTAR O CURSO D	A – IMPLANTAR O CURSO DE EXTENSÃO EM LÍNGUAS ESTRANGEIRAS						
O que será feito:	Estruturação da proposta d	Estruturação da proposta de curso de extensão de língua inglesa aberto a comunidade.						
Por que será feito:	Para atender a demanda d e	Para atender a demanda do prinícipes de Praia Grande						
Responsável(is) / CH sem:	Ana Lucia Kfouri/ 03h							
Período de execução:	Data de início:	14/08/2023	Data final:	04/	12/2023			
	Elaboração da ementa do o	urso.		01/02/2023	17/02/2023			
	Divulgação do curso.			23/02/2023	06/03/2023			
	Preparação do material utilizado no curso.			17/02/2023	14/06/2023			
	Realização das aulas.			08/03/2023	14/06/2023			
Etapas do processo:	Avaliação dos resultados com a finalidade de aprimorar o curso e oferecer uma segunda edição no segundo semestre.			15/06/2023	31/06/2023			
	Emissão dos certificados.			15/06/2023	31/06/2023			
Custo (se houver):	03 Haes	Fonte(s) dos recursos:	Fatec PG					
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho e ampliar a oferta de educação profissional.							
Meta(s) relacionada(s):	Reduzir em 10% a evasão e unidade.	scolar. Aumentar em 20%	a demanda candi	idato-vaga do	s cursos da			

AÇÃO/PROJETO	B – IMPLANTAR O CURSO DE EXTENSÃO <i>ENGLISH FOR TOEFL</i> .
O que será feito:	Oferecimento de um curso em Língua Inglesa com a finalidade de preparar alunos e egressos para a realização do TOEFL – <i>Test of English as a Foreign Language</i> .

Por que será feito:	Apesar do discente da Fatec Praia Grande ter em sua grade curricular a disciplina de língua inglesa, não é objetivo dessas aulas o prenaro para exames internacionais. Portanto, faz-se necessário que um curso seja oferecido par parar aqueles estudantes ou egressos que desejam prestar o TOEFL e ingressar em programas de pós-graduação no exterior.				
Responsável(is) / CH sem:	Graziela Pigatto Bohn/ 05h	-			
Período de execução:	Data de início:	01/02/2023	Data final:	31/0	06/2023
	Elaboração da ementa do o	curso.		01/02/2023	17/02/2023
	Divulgação do curso.			23/02/2023	06/03/2023
	Preparação do material uti	17/02/2023	14/06/2023		
Etapas do processo:	Realização das aulas.	08/03/2023	14/06/2023		
Liapas de processo.	Avaliação dos resultados com a finalidade de aprimorar o curso e oferecer uma segunda edição no segundo semestre.				31/06/2023
	Emissão dos certificados.			15/06/2023	31/06/2023
Custo (se houver):	05 Haes	Fonte(s) dos recursos:	Fatec PG		•
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas so profissional.	ciais e do mercado de	trabalho e amplia	ar a oferta o	de educação
Meta(s) relacionada(s):	Reduzir em 10% a evasão e em 20% a demanda candid	•	•	lunos em 10%	6. Aumentar

AÇÃO/PROJETO	C – ORGANIZAR PROGRAMA DE BOLSAS MONITORIA DE INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - MIDIT					
O que será feito:	•	Edital de seleção de alunos para bolsas semestrais de pesquisa de Iniciação em Desenvolvimento tecnológico para o Curso de Comércio Exterior e Processos Químicos.				
Por que será feito:	•	esquisa e preparar os ento de competência	•	ovação e o	desenvolviment	o tecnológico,
Responsável(is)/CH sem:	Ulysses Camargo Co	orrêa Diegues/ 01h e	Waldemar Alves	Ribeiro F	ilho/ 01h.	
Período de execução:	Data de início:	01/12/2022	Data final:		08/02/20	23
Etapas do processo:	dos projetos de pes Comércio exterior e Divulgação dos edit	ais do programa MIC quisa apresentados p Processos Químicos ais para a comunidad es e apuração dos re	pelos professores de discente.		01/12/2022 04/12/2022 21/12/2022	03/12/2022 20/12/2022 22/12/2022
	Divulgação dos resu	iltados da seleção do	s monitores.		01/02/2023	08/02/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:					
Objetivo(s) relacionado(s):	Formar profissionais atualizados em tecnologias e processos produtivos, capazes de atuar no desenvolvimento tecnológico e inovação.					
Meta(s) relacionada(s):		colar em 10% e aum candidato-vaga dos			os alunos em 10	%. Aumentar

04 – Atividades Formativas em Projetos (nível tático)

AÇÃO/PROJETO	A – RENOVAR PCI - DUT					
O que será feito:	Parceria com a Durban Uni	versity of Technology (Áfi	rica do Sul)			
Por gue coré foito:	Para estimular e consolid	ar parcerias do CPS co	om instituições púb	licas e priva	das	
Por que será feito:	internacionais					
Responsável(is) / CH sem:	Ulysses Camargo Corrêa Di	egues/ 01h; Fernanda de	Mendonça Maced	o/ 02h; Grazie	la Pigatto	
Responsavei(is) / Cri seiii.	Bohn/ 02h e Waldemar Alv	es Ribeiro Filho/ 01h	=			
Período de execução:	Data de início: 01/03/2023 Data final: 30/06/2023					
Etopoo do processo	Reuniões de alinhamento com o Prof. Dr. Osvaldo Succi Junior e com a 01/02/2023 0				01/03/2023	
Etapas do processo:	equipe da profa. Dra. Mam	equipe da profa. Dra. Mamothibe Thamae (DUT).				

	Discussão do Processo Quím	ico que será trabalhado co	m os alunos do	06/03/2023	10/03/2023
	4 ciclo do curso de Tecnologi	a em Processos Químicos.	Tema:		
	fabricação de sabonetes.				
	Execução do projeto.			13/03/2023	23/06/2023
	Avaliação dos resultados.			26/06/2023	30/06/2023
Custo (se houver):					
Objetivo(s) relacionado(s):	Alcançar e manter o grau de	lcançar e manter o grau de excelência em seus processos de ensino e aprendizagem			
Meta(s) relacionada(s):	Reduzir a evasão escolar em	10% e aumentar a empreg	abilidade dos al	unos em 10%	

AÇÃO/PROJETO	B – RENOVAR PCI – Sapir College e Kaye College					
O que será feito:	Parceria com a Sapir Colleg	e e Kaye College (Israel)				
Por que será feito:	Para estimular e consolid internacionais	ar parcerias do CPS co	m instituições púb	licas e priva	das	
Responsável(is) / CH sem:	Ulysses Camargo Corrêa Di	egues/ 01h e Maria Claud	ia Delfino/02h			
Período de execução:	Data de início:	01/03/2023	Data final:	30/0	06/2023	
	Reuniões de alinhamento discussão da proposta de ti		envolvidos para	01/02/2023	01/03/2023	
	Redação da proposta de tra avaliação.	abalho com os objetivos, o	ronograma e	06/03/2023	10/03/2023	
Etapas do processo:	Execução do projeto.			13/03/2023	23/06/2023	
	Avaliação dos resultados.			26/06/2023	30/06/2023	
Custo (so houver):	Fanto(a) des requiress					
Custo (se houver): Objetivo(s) relacionado(s):	Fonte(s) dos recursos:					
	Alcançar e manter o grau de excelência em seus processos de ensino e aprendizagem					
Meta(s) relacionada(s):	Reduzir a evasão escolar em 10% e aumentar a empregabilidade dos alunos em 10%.					

AÇÃO/PROJETO	C – APRESENTAR PROPOST EXTERIOR	A DE IMPLANTAÇÃO DO E	ESCRITÓRIO MODEI	LO EM COMÉF	RCIO	
O que será feito:	Estudo sobre viabilidade d	e implantação do escritór	io modelo para o ci	urso de Comé	rcio Exterior	
Por que será feito:	recebidos, preparando-os	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 o empreendedorismo, gerando o desenvolvimento à região e atuando fortemente na construção social				
Responsável(is) / CH sem:	Ulysses Camargo Corrêa D	iegues /01h e Rubens Cur	y/-3h			
Período de execução:	Data de início:	23/02/2023	Data final:	22/0	06/2023	
	Escrita da proposta de cria	ção do escritório modelo	para o curso	23/02/2023	30/03/2023	
	Apresentação da proposta de criação do escritório modelo ao Núcleo Docente Estruturante				18/04/2023	
	Ajuste da proposta de cria Núcleo Docente Estruturar	• •	me parecer do	19/04/2023	03/05/2023	
	Redação final da proposta	de criação do escritório m	nodelo	04/05/2023	12/06/2023	
Etapas do processo:	Apresentação da proposta Colegiado	de criação do escritório n	nodelo ao	13/06/2023	20/06/2023	
	Apresentação da proposta da Fatec	de criação do escritório n	nodelo a Direção	21/06/2023	21/06/2023	
	Início do escritório modelo	Início do escritório modelo 22,				
Custo (se houver):		Fonte(s) dos recursos	:	<u> </u>		
Objetivo(s) relacionado(s):	Alcançar e manter o grau o	le excelência em seus pro	cessos de ensino e	aprendizager	n	

weta(s) relacionada(s)

05 – Infraestrutura (instalações prediais)

AÇÃO/PROJETO	A – ATUALIZAR RELATÓRIO	A – ATUALIZAR RELATÓRIO TÉCNICO ESTRUTURAL DA UNIDADE					
O que será feito:	Revisão dos relatórios estru	iturais do prédio	da faculda	ide			
Por que será feito:	Para atender as demandas	de r <mark>efor</mark> mas e rep	aros da e	strutura do prédi	io da	faculdad	е
Responsável(is) / CH sem:	Viviam Ester de Souza/ 02h	. 📮					
Período de execução:	Data de início:	01/02/202	3 [Data final:		01/0	7/2023
	Revisão dos relatórios técn	icos estruturais d	prédio		01/0	2/2023	30/03/2023
	Atualização dos relatórios	Atualização dos relatórios C				4/2023	30/04/2023
	Consulta à GRP para avalia	Consulta à GRP para avaliação das prioridades				5/2023	15/05/2023
Etapas do processo:	Encaminhamento dos Relat	órios à UIE para a	nálise		16/0	5/2023	30/06/2023
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:						
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. E alcançar o grau de excelência em seus						
		rocessos de ensino e aprendizagem.					
Meta(s) relacionada(s):	Reduzir em 10% a evasão e	scolar e aumenta	a empre	gabilidade dos al	unos	em 10%.	

AOÃO/DDO IETO	=						
AÇÃO/PROJETO	B - ATUALIZAR RELATORIO	B - ATUALIZAR RELATÓRIO TÉCNICO DAS SALAS DE AULA E LABORATÓRIOS					
O que será feito:	Revisão dos relatórios técni	icos para renovação do p	edido de aquisição	de equipame	entos, ares-		
O que sera leito.	condicionados e mobiliários	S					
Don avec conf faite.	Para atender a demanda de	adequação física das sa	las de aulas, labora	tórios (inforn	nática e		
Por que será feito:	química) e ambientes interi	nes do prédio.					
Responsável(is) / CH sem:	Viviam Ester de Souza/ 02h						
Período de execução:	Data de início:	01/02/2023	Data final:	01/	07/2023		
	Revisão dos relatórios técni	icos da estrutura das sala	s de aula,	01/02/2023	30/03/2023		
	laboratórios de informática	e laboratórios do Curso	de Processos				
	Químicos						
	Atualização dos relatórios sobre o ambiente de refrigeração das salas 01/04/2023						
	e laboratórios						
Etapas do processo:	Atualização dos relatórios s	obre a estrutura física, d	e equipamentos e	01/04/2023	30/04/2023		
	mobiliários						
	Consulta à GRP para avaliaç	ção dos relatórios		02/05/2023	15/05/2023		
	Encaminhamento dos Relat	órios à UGAF para anális	e	16/05/2023	30/06/2023		
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:						
Objetivo(s) relacionado(s):	Atender às demandas sociais e do mercado de trabalho. E alcançar o grau de excelência em seus						
Objectivo(s) relacionado(s).	processos de ensino e apre	ndizagem.					
Meta(s) relacionada(s):	Reduzir em 10% a evasão e	scolar e aumentar a emp	regabilidade dos al	unos em 10%).		

06 - Desenvolvimento de pessoas (docentes e servidores)

AÇÃO/PROJETO	A – IMPLEMENTAR PROPOSTA DE <u>CAPACITAÇÃC R</u> A OS DOCENTES DA <u>UNID</u> ADE					
O que será feito:	Proposta de capacitação pa	ira os docentes de todos	os cursos da unidad	e 😑		
Por que será feito:	Para capacitar os docentes	a fim de desenvolver sua	s atividades de ensi	no, pesquisa	e extensão	
For que sera reito.	de maneira mais eficiente e	e eficaz				
Responsável(is) / CH sem:	Ulysses Camargo Corrêa Di	egues /02h				
Período de execução:	Data de início:	03/04/2023	Data final:	10/1	.2/2023	
	1. Diagnóstico das necessid	ades de formação dos pr	ofessores	03/04/2023	02/06/2023	
	2. Planejamento das ativida	ides de formação		03/06/2023	03/08/2023	
Etapas do processo:	3. Implementação das ações formativas 04/08/2023 04/11/2023					
	4. Avaliação dos resultados alcançados 05/11/2023 10/12/20					

Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:					
Objetivo(s) relacionado(s):	Alcançar e manter o grau de excelência nem seus proce	Alcançar e manter o grau de excelência nem seus processos de ensino e aprendizagem. E				
Objetivo(s) relacionado(s).	aumentar a eficiência, a produtividade e a competivida	aumentar a eficiência, a produtividade e a competividade da instituição.				
Meta(s) relacionada(s):	Reduzir em 10% a evasão escolar e aumentar a empregabilidade dos alunos em 10% A					
weta(s) relacionada(s):						

07 – Convênios e Parcerias Institucionais

AÇÃO/PROJETO	A - ATUALIZAR PEDIDO DE RENOVAÇÃO DO CONVÊNIO COM A PREFEITURA DE PRAIA GRAN					
O que será feito:	Atualização dos documento	os do Pedido de Renova	ção do Convênio			
Por que será feito:	Para que a unidade recebe	o apoio da prefeitura				
Responsável(is) / CH sem:	Viviam Ester de Souza/ 2h					
Período de execução:	Data de início:	01/03/2023	Data final:		31/0	07/2023
	Revisão do levantamento d	o processo anterior.		01/	03/2023	01/04/2023
	Consulta ao setor de convêl demandas documentais do	•	mento das	02/	04/2023	15/04/2023
Etapas do processo:	Consulta à prefeitura de Praia Grande para alinhamento das demandas documentais do processo.			16/	04/2023	31/05/2023
	Levantamento dos docume	ntos e certidões necess	árias	01/	06/2023	30/07/2023
	Protocolar o pedido do convênio.			31/	07/2023	31/07/2023
Custo (se houver):		Fonte(s) dos recursos	S:			
Objetivo(s) relacionado(s):	Alcançar e manter o grau de aumentar a eficiência, a pro				endizager	n. E
Meta(s) relacionada(s):	Reduzir em 10% a evasão e em 20% a demanda candida			luno	s em 10%	. Aumentar

AÇÃO/PROJETO	B – APRESENTAR PROPOSTA DE PARCERIA DE ESTÁGIO						
O que será feito:	Parceria de estágio com a	Parceria de estágio com a empresa Maersk.					
Por que será feito:	Atender a demanda de est Exterior.	ágio e capacitação profis	sional dos alunos do	Curso de Co	mércio		
Responsável(is) / CH sem:	Ulysses Camargo Corrêa D	egues /02h					
Período de execução:	Data de início:	01/03/2023	Data final:	30/0	06/2023		
	Reunião de alinhamento e empresa.	propostas para o convêr	io com a	01/03/2023	25/03/2023		
	Definição dos requisitos pa conhecimentos, tarefas, re remuneração.	•		26/03/2023	26/04/2023		
Etapas do processo:	Reunião de alinhamento e	revisão das condições do	convênio.	27/04/2023	10/05/2023		
	Divulgação do Edital para a	as vagas de estágio.		11/05/2023	30/05/2023		
	Análise das inscrições e deferimento.			01/06/2023	25/06/2023		
	Divulgação do resultado do	edital.		26/06/2023	30/06/2023		
Custo (se houver):	Fonte(s) dos recursos:						
Objetivo(s) relacionado(s):	Alcançar e manter o grau d aumentar a eficiência, a pro				m. E		
Meta(s) relacionada(s):	Reduzir em 10% a evasão e em 20% a demanda candio		•	unos em 10%	6. Aumentar		

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 – <u>ACOMPANHAMENTO</u> DAS AÇÕES GERENCIAIS

Status mensal do projeto

Identificação do Projeto (automático)

RELATÓRIO DE ACOMPANHAMENTO DE PROJETO (MENSAL)

Data:	dd/mm/aaaa				
Situação:		Previsão de término:	dd/mm/aaaa		
	() Em andamento	Justificativa:			
			11/		
	() Ainda não foi iniciado	Previsão de início:	dd/mm/aaaa		
		Justificativa:			
		Data:	dd/mm/aaaa		
	() Cancelado (antes do início)	Justificativa:			
	() 2	Data:	dd/mm/aaaa		
	() Suspenso (interrompido após iniciado)	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 relatóri	o (acompanhamento)				
Identificação do Projeto	(automático)				
Data:		dd/mm/aaaa			
	Favorável? () Sim		arcialmente favorável		
	Considerações/Recomendações	Considerações/Recomendações:			
Parecer:					