



PROGRAMA DE MONITORIA
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO PARA O PROCESSO SELETIVO DE
MONITORIA

Documento que deve ser preenchido pelo Professor Orientador da Unidade Curricular/Disciplina e entregue ao Coordenador de Monitoria (Unidade Curricular/Disciplina Exclusiva do Curso) ou ao Coordenador de Núcleo (Unidade Curriculares/Disciplina Compartilhadas), para que os mesmos encaminhem à Supervisão de Apoio à Gestão Acadêmica/PROEG.

ORIENTADOR PROPONENTE

Nome:	Karina Rossana Menezes Schüssler				
Centro:	CTEC	Núcleo:	NUCE	Curso:	Segurança no trabalho
Disciplina:	Desenho técnico	Qtd de vagas total:	1	Anual ()	Semestral (x)
Exclusiva do Curso () Compartilhada (x)	Se compartilhada, Informar nº de vagas por curso: 1	() Medicina ___ () Fisioterapia ___ () Fonoaudiologia ___ () Enfermagem ___ () Terapia Ocupacional ___ () Radiologia ___ () ADS ___ () Sistemas Biomédicos ___ () Tecnologia de alimentos ___			

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO PARA O PROCESSO SELETIVO DE MONITORIA (Máximo de cinco conteúdos)

1. Conceitos e normas
2. Vistas ortogonais
3. Desenho assistido por computador (Acad)

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

CRUZ, Michele David da. **Desenho técnico: controle e processos industriais**. Série Eixos. São Paulo: Editora érica. 2014.

Assinatura do Professor Orientador
Maceió, _13/06/2017_



PROGRAMA DE MONITORIA CONTEÚDO PROGRAMÁTICO PARA O PROCESSO SELETIVO DE MONITORIA

Documento que deve ser preenchido pelo Professor Orientador da Unidade Curricular/Disciplina e entregue ao Coordenador de Monitoria (Unidade Curricular/Disciplina Exclusiva do Curso) ou ao Coordenador de Núcleo (Unidade Curriculares/Disciplina Compartilhadas), para divulgação entre os candidatos ao processo seletivo de Monitoria para a referida Unidade Curricular.

PLANO DE TRABALHO DE MONITORIA

ORIENTADOR PROPONENTE

Nome:	Karina Rossana Menezes Schüssler				
Centro:	Tecnologia	Núcleo:	Ciências Exatas	Curso:	Segurança no trabalho
Disciplina:	Desenho Técnico	Qtd de vagas total:	Anual ()	Semestral ()	
Exclusiva () Compartilhada (x)	Se compartilhada, informar nº de vagas por curso: 1	(<input type="checkbox"/>) Medicina __ (<input type="checkbox"/>) Fisioterapia __ (<input type="checkbox"/>) Fonoaudiologia __ (<input type="checkbox"/>) Enfermagem __ (<input type="checkbox"/>) Terapia Ocupacional __ (<input type="checkbox"/>) Radiologia __ (<input type="checkbox"/>) ADS __ (<input checked="" type="checkbox"/>) Sistemas Biomédicos __ (<input checked="" type="checkbox"/>) Tecnologia dos Alimentos __			

DESENVOLVIMENTO DAS ATIVIDADES DE MONITORIA

Planejamento de aulas e atividades extras, auxílio aos alunos da disciplina, elaboração de apostila para a disciplina.

HORÁRIO DAS ATIVIDADES DE MONITORIA

Uma hora antes das aulas, horas livres do monitor a serem agendadas posteriormente.

TIPOS DE ATIVIDADES QUE O MONITOR IRÁ DESENVOLVER

Atividades em laboratórios:	(<input type="checkbox"/>)sim (x) não	
Atividades de campo:	(<input type="checkbox"/>)sim (x) não	
Atividades em biblioteca:	(x)sim (<input type="checkbox"/>) não	
Atividades de extensão:	(<input type="checkbox"/>)sim (x) não	
Atividades de pesquisa:	(x)sim (<input type="checkbox"/>) não	
Atendimento ao aluno:	(x)sim (<input type="checkbox"/>) não	
Outras atividades:	sim	Formatação de apostila para a disciplina

DESCRIÇÃO DO PLANO DE TRABALHO DO MONITOR

Objetivos (Quais conhecimentos, habilidades e atitudes de aprendizagem terão desenvolvido ao final da monitoria)
Atendimento e auxílio aos alunos com dificuldades; organização e coleta de informações, produção de textos, pesquisa e análise de dados para formatação de apostila.

Atividades destinadas ao monitor (Detalhar as atividades a serem desenvolvidas, informando o cronograma de realização e metodologia)

Revisão de assuntos;

Pesquisar tópicos e auxiliar a docente na elaboração de apostila didática.

Reuniões para a formatação de texto e avaliação da produção escrita.

Avaliação de desempenho do monitor (Informar como será o processo de avaliação)

Por produção, além da avaliação comportamental.

KARINA ROSSANA MENEZES SCHÜSSLER
Nome e Assinatura do Professor(a) Orientador