



CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

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:	Josefina da Silva Santos				
Centro:	CET	Núcleo:	NET	Curso:	Radiologia
Disciplina:	Aplicações Não Médicas das Radiações		Qtd de vagas total:	01	Semestral (X)
Exclusiva do Curso (X) Compartilhada ()	Se compartilhada, Informar nº de vagas por curso:	() Alimentos ___ () Enfermagem ___ () Física ___ () Fisioterapia ___ () Fonoaudiologia ___ () Gestão Hospitalar ___ () Matemática ___ () Medicina ___ () Terapia Ocupacional ___ () Radiologia ___ () Segurança no Trabalho ___ () Sistemas para Internet ___			

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

1. Radiografia Industrial
2. Medidores Nucleares
3. Irradiador de Grande Porte
4. Radioinspeção de segurança

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

RICARDO ANDREUCCI, Radiologia Industrial. São Paulo: Abendi (web).
Maria Beatriz Araújo França; Carlito F. da Silva. Tecnologia Industrial e Radiações Ionizantes e Não Ionizantes. Editora Ab, 2007.



PLANO DE TRABALHO DE MONITORIA

Documento que deve ser preenchido pelo Professor Orientador da Unidade Curricular/Disciplina e entregue ao Coordenador de Monitoria, para divulgação entre os candidatos ao processo seletivo de Monitoria para a referida Unidade Curricular.

ORIENTADOR(A/ES/AS) PROPONENTE(S)

Nome:	Josefina da Silva Santos			
Centro:	CTEC		Curso:	Radiologia
Unidade Curricular/Disciplina:	Aplicações não médicas das radiações	Qtd de vagas total:01	Anual ()	Semestral (X)
Exclusiva do Curso (X) Compartilhada ()	Se compartilhada, Informar nº de vagas por curso:	<input type="checkbox"/> Alimentos ___ <input type="checkbox"/> Educação Física () <input type="checkbox"/> Enfermagem ___ <input type="checkbox"/> Física ___ <input type="checkbox"/> Fisioterapia ___ <input type="checkbox"/> Fonoaudiologia ___ <input type="checkbox"/> Gestão Hospitalar ___ <input type="checkbox"/> Matemática ___ <input type="checkbox"/> Medicina ___ <input type="checkbox"/> Terapia Ocupacional ___ <input type="checkbox"/> Radiologia ___ <input type="checkbox"/> Segurança no Trabalho ___ <input type="checkbox"/> Sistemas para Internet ___		

DESENVOLVIMENTO DAS ATIVIDADES DE MONITORIA

As atividades de monitoria serão divididas em duas linhas concomitantemente:

- Fortalecimento dos conhecimentos necessários através de estudos orientados pelo docente – Desta forma possibilitar a apropriação do conhecimento pelo estudante e o aprofundamento teórico referente à Radiologia Industrial
- Inserção em práticas acadêmicas – Desta forma desenvolver habilidades relacionadas ao ensino, fomentando o interesse no exercício da docência.

HORÁRIO DAS ATIVIDADES DE MONITORIA



Lembrete: a Resolução CONSU 46/2024 preconiza que o(a) monitor(a) deve **cumprir semanalmente a carga horária de 4h a 12h de atividades previstas no Plano de Trabalho de Monitoria** (Art. 25, inciso I).

Dentro da carga horária semanal prevista (6 horas) as atividades serão distribuídas nas duas linhas proposta conforme a necessidade, com a possibilidade de uma vez por mês 64% da carga horária semanal total de atuação ser ministrada num sábado.

- 33,3% da carga horária semanal será destinada para reunião com o professor orientador.

TIPOS DE ATIVIDADES QUE O MONITOR IRÁ DESENVOLVER

Atividades em laboratórios:	() sim (X) não	
Atividades de campo:	() sim (X) não	
Atividades em biblioteca:	(X) sim () não	
Atividades de extensão:	() sim (X) não	
Atividades de pesquisa:	(X) sim () não	
Atendimento ao aluno:	(X) sim () não	
Outras atividades:		

DESCRIÇÃO DO PLANO DE TRABALHO DO MONITOR

Objetivos Quais conhecimentos, habilidades e atitudes de aprendizagem terão desenvolvido ao final da monitoria)
O estudante monitor irá acompanhar durante o semestre a rotina da docência com mais proximidade, auxiliando em várias atividades, reforçando os conhecimentos adquiridos na disciplina e desta forma enriquecendo assim sua formação.

Atividades destinadas ao monitor O estudante monitor irá auxiliar tanto o docente (no preparo de material complementar, na correção de atividades) como os discentes (em pequenos grupos ou individualmente no preparo de trabalhos extraclasse como listas de exercícios).

Avaliação de desempenho do monitor A avaliação do desempenho do monitor será realizada mensalmente através da pontualidade, assiduidade e habilidades na execução das tarefas.