



UNCISAL
Universidade Estadual de
Ciências da Saúde de Alagoas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO (APENAS MONITORIAS SEMESTRAIS)

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: | Física Radiológica | Qtd de vagas total: | 02 | 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. Produção de raios X
2. Unidade de raios X
3. Formação da imagem

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

BUSHONG, S. C. Ciência Radiológica Para Tecnólogos. 9ª edição, Rio de Janeiro, Elsevier, 2010.

TAUHATA, L., SALATI, I.P.A., Di PRINZIO, R., Di PRINZIO, A.R., Radioproteção e Dosimetria: Fundamentos. Instituto de Radioproteção e Dosimetria. Rio de Janeiro: Comissão Nacional de Energia Nuclear (web).



PLANO DE TRABALHO DE MONITORIA (APENAS MONITORIAS SEMESTRAIS)

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/Disciplinas Compartilhadas), para divulgação entre os candidatos ao processo seletivo de Monitoria para a referida Unidade Curricular.

ORIENTADOR PROPONENTE

| | | | | | |
|---------------------------------|---|--|-----|-----------------------|---------------|
| Nome: | Josefina da Silva Santos | | | | |
| Centro: | CET | Núcleo: | NET | Curso: | Radiologia |
| Disciplina: | Física Radiológica | | | Qtd de vagas total:02 | Semestral (X) |
| Exclusiva (X) Compartilhada () | Se compartilhada, Informar nº de vagas por curso: | <input type="checkbox"/> Alimentos ___ <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 Física das Radiações.
- Inserção em práticas acadêmicas – Desta forma desenvolver habilidades relacionadas ao ensino, fomentando o interesse no exercício da docência.

HORÁRIO DAS ATIVIDADES DE MONITORIA

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 horaria 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: | <input type="checkbox"/> sim <input checked="" type="checkbox"/> não |
| Atividades de campo: | <input type="checkbox"/> sim <input checked="" type="checkbox"/> não |
| Atividades em biblioteca: | <input checked="" type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não |
| Atividades de extensão: | <input type="checkbox"/> sim <input checked="" type="checkbox"/> não |
| Atividades de pesquisa: | <input type="checkbox"/> sim <input checked="" type="checkbox"/> não |
| Atendimento ao aluno: | <input checked="" type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> 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 (Detalhar as atividades a serem desenvolvidas, informando o cronograma de realização e metodologia)

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 (Informar como será o processo de avaliação)

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