



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:	KATHARINA JUCÁ DE MORAES FERNANDES				
Centro:		Núcleo:	NUCIB	Curso:	FONOAUDIOLOGIA
Disciplina:	ANATOMIA TOPOGRÁFICA DA CABEÇA E PESCOÇO		Qtd de vagas total:	02	Annual () Semestral (x)
Exclusiva do Curso (x) Compartilhada ()	Se compartilhada, Informar nº de vagas por curso:	() Medicina ___ () Fisioterapia ___ () Fonoaudiologia ___ () Enfermagem ___ () Terapia Ocupacional ___ () Radiologia ___ () ADS ___ () Sistemas Biomédicos ___ () Processos Gerenciais ___			

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

1. Cabeça óssea
2. Musculatura mímica
3. Laringe
4. Músculos da mastigação
5. Articulação temporomandibular

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Sobotta J. Atlas de Anatomia Humana: Sobotta. 22a ed. Rio de Janeiro: Ed. Guanabara Koogan; 2006.
Gray H. Gray Anatomia. 29a ed. Rio de Janeiro: Ed. Guanabara Koogan; 1988.
Madeira MC. Anatomia da Face. 6a ed. São Paulo: Sarvier; 2008.
Moore KL, Dalley AF. Anatomia Orientada para Clínica. 6a ed. Rio de Janeiro: Ed. Guanabara Koogan; 2010.

Katharina Jucá de Moraes Fernandes
Professor Orientador
Maceió, 02/12/2016

X



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:	Katharina Jucá de Moraes fernandes				
Centro:		Núcleo:	NUCIB	Curso:	Fonoaudiologia
Disciplina:	Anatomia Topográfica da Cabeça e Pescoço			Qtd de vagas total:2	Anual () Semestral (x)
Exclusiva (x) Compartilhada ()	Se compartilhada, Informar n° de vagas por curso:		<input type="checkbox"/> Medicina ___ <input type="checkbox"/> Fisioterapia___ <input checked="" type="checkbox"/> Fonoaudiologia___ <input type="checkbox"/> Enfermagem ___ <input type="checkbox"/> Terapia Ocupacional___ <input type="checkbox"/> Radiologia___ <input type="checkbox"/> ADS___ <input type="checkbox"/> Sistemas Biomédicos___ <input type="checkbox"/> Processos Gerenciais___		

DESENVOLVIMENTO DAS ATIVIDADES DE MONITORIA

- Auxiliar nas atividades práticas da disciplina de Anatomia Topográfica da Cabeça e Pescoço no Curso de Fonoaudiologia
- Dissecção de peças anatômicas.

HORÁRIO DAS ATIVIDADES DE MONITORIA

Quinta-feira à tarde

TIPOS DE ATIVIDADES QUE O MONITOR IRÁ DESENVOLVER

Atividades em laboratórios:	<input checked="" type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não
Atividades de campo:	<input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não
Atividades em biblioteca:	<input checked="" type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não
Atividades de extensão:	<input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não
Atividades de pesquisa:	<input checked="" type="checkbox"/> sim <input 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)

Prestar monitoria da anatomia descritiva e topográfica da cabeça e pescoço, auxiliando os alunos da disciplina e colaborando com o professor no processo de ensino e aprendizado.

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

- Auxiliar nas atividades práticas da disciplina de Anatomia Topográfica da Cabeça e Pescoço no Curso de Fonoaudiologia
- Dissecção de peças anatômicas.

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

Seleção:

Prova teórica e Prática.

Durante a monitoria

- Frequência;
- Entrega de um trabalho de pesquisa ao final da monitoria.