

#### UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI - UFSJ

INSTITUÍDA PELA LEI № 10.425, DE 19/04/2002 – D.O.U. DE 22/04/2002 PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – PROPE COORDENADORIA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS MORFOFUNCIONAIS – PPGCM

## **PLANO DE ENSINO**

INFORMAÇÕES BÁSICAS								
<b>Disciplina</b> SEMINÁRIOS							<b>Departamento/</b> Instituição DCNAT/UFSJ	
Coordenador da Disciplina Érika Lorena Fonseca Costa de Alvarenga								
	Nome do	os demais Profe -	ssores					
Ano/semestre 2024-1	Carga Horária/Créditos					eza	Código	
<b>Nível</b> Mestrado	<b>Teórica</b> 15h/a	Prática - h/a	<b>Total</b> 15h/a	Créditos 01	Obrigatória			
Pré-requisito:				Co-requisito:				
EMENTA								

Apresentação e discussão de trabalhos científicos publicados em revistas especializadas sob a coordenação do Professor responsável pela disciplina. Apresentação de resultados originais na forma de seminários seguidos de debates. Seminários de atualização e revisão em ciências morfofuncionais ministrados por alunos do curso e professores convidados.

### **OBJETIVOS**

Desenvolver a avaliação crítica do aluno em conhecimentos específicos da área, a habilidade de apresentação oral de trabalho científico e discussão de resultados.

## CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

O conteúdo e as atividades serão distribuídos em 15 horas-aulas da seguinte forma:

- \*Aula 1: Apresentação do plano de ensino
- \*Aula 2: Seminário de pesquisador convidado
- \*Aula 3: Seminário de pesquisador convidado
- \*Aula 4: Seminário de pesquisador convidado
- \*Aula 5: Seminário de pesquisador convidado
- \*\*Aula 6: Seminário de pesquisador convidado
- \*\*Aula 7: Apresentação de projeto (alunos)
- \*\*Aula 8: Apresentação de projeto (alunos)
- \*\*Aula 9: Apresentação de projeto (alunos)

As apresentações podem ser assistidas pela comunidade acadêmica com convite enviado através do boletim UFSJ.

- \*Aulas com duração de 90 minutos
- \*\*Aulas com duração de 120 minutos



#### UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI - UFSJ

INSTITUÍDA PELA LEI № 10.425, DE 19/04/2002 – D.O.U. DE 22/04/2002 PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – PROPE COORDENADORIA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS MORFOFUNCIONAIS – PPGCM

METODOLOGIA DIDÁTICA UTILIZADA
Marque com X:  ( ) Aula expositiva em quadro ( X ) Seminário ( ) Aula com uso de transparência ( ) Pesquisa ( X ) Aula com uso de multimídia ( X ) Trabalho individual ( ) Aula prática ( ) Trabalho em grupo ( ) Discussão de texto ( ) Visita técnica ( ) Filme ( ) Outros:

# CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Cada aluno fará uma apresentação do seu projeto de pesquisa e o respectivo orientador, bem como o professor que acompanha o aluno, poderão estar presentes. A apresentação será pontuada em 4,0 pontos, sendo os critérios avaliados de acordo com a tabela abaixo:

- 1. Postura profissional no momento de apresentação
- 2. Clareza na dicção e uso de linguagem técnica
- 3. Domínio técnico sobre o assunto tratado (embasamento teórico)
- 4. Organização sequencial do assunto abordado na apresentação
- 5. Qualidade dos slides (pouco texto; figuras, tabela e gráficos legíveis; fontes; fundos de slides adequados, etc.)
- 6. Habilidade para o uso correto do recurso audiovisual
- 7. Emprego de recursos acessórios para apresentação (qualidade e habilidade para uso dos mesmos)
- 8. Formulação de perguntas e observações criativas e de interesse da disciplina
- 9. O apresentador atendeu ao tempo determinado para apresentação
- 10. Habilidade/qualidade das respostas às perguntas pós apresentação

A nota final da apresentação de projetos será a média da pontuação adquirida na apresentação, sendo pontuado pelo docente da disciplina e pelo docente que acompanha o aluno no PPGCM (comissão de acompanhamento discente) ou docente convidado (4,0 pontos). A participação (formulação de perguntas ao vivo) e presença nos seminários será pontuada em 2,0 pontos. Será avaliada a entrega de atividade complementar referente a cada palestra dada pelos palestrantes convidados em 4,0 pontos. As atividades deverão ser entregues pelo SIGAA unicamente e de forma individual no prazo determinado pelo docente coordenador da UC.

Será considerado aprovado o aluno que obtiver nota igual ou maior a 6,0 (seis) pontos na disciplina.

Será considerado aprovado o aluno com frequência igual ou maior que 75%.

A apresentação dos seminários poderá ocorrer uso de tecnologias de informação e comunicação.

Cronograma SEMINARIOS 2024.1							
data	Atividade	Horario	Local				
15/mar	aula presencial	14:00hs as 15:00hs	Sala de aula do PPGCM				
22/mar	YouTube - Palestrante:	14:00hs as 15:00hs	https://www.youtube.com/@PPGCM/streams				
05/abr	YouTube - Palestrante:	14:00hs as 15:00hs	https://www.youtube.com/@PPGCM/streams				
19/abr	YouTube - Palestrante:	14:00hs as 15:00hs	https://www.youtube.com/@PPGCM/streams				
03/mai	YouTube - Palestrante:	14:00hs as 15:00hs	https://www.youtube.com/@PPGCM/streams				
17/mai	YouTube - Palestrante:	14:00hs as 15:00hs	https://www.youtube.com/@PPGCM/streams				
31/mai	YouTube - Palestrante:	14:00hs as 15:00hs	https://www.youtube.com/@PPGCM/streams				
14/jun	apresentação de projetos	13:30hs as 17:00hs	Sala C3.14 DCNat				



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI – UFSJ INSTITUÍDA PELA LEI № 10.425, DE 19/04/2002 – D.O.U. DE 22/04/2002 PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – PROPE COORDENADORIA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS MORFOFUNCIONAIS – PPGCM

21/jun	apresentação de projetos	13:30hs as 17:00hs	Sala C3.14 DCNat	
28/jun	apresentação de projetos	13:30hs as 17:00hs	Sala C3.14 DCNat	
#Poderão	o ocorrer alterações de data e	palestrantes de forma exc	epcional, sendo que todos os alunos serão informa	dos pelo
SIGAA ou	ı via oficial de comunicação.			
#As altera	ições respeitarão o dia semand	al e horário estabelecido p	ara as palestras.	
		BIBLIOGRAFIA	BÁSICA	
Artigos ci	entíficos publicados em revista	s internacionais.		
		BIBLIOGRAFIA COM	IPLEMENTAR	
Artigos c	ientíficos publicados em revi	stas internacionais.		
	Stork Morer	ga		
	Prof <sup>a</sup> . Coordenadora da	Disciplina	Coordenador do PPGCM	
	Ар	rovado pelo Colegiado e	em/	