

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS INSTITUTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR



	1	
I – IDENTIFICAÇÃO		
DISCIPLINA: ÁREAS DE FRONTEIRA: SEMINÁRIOS EM BIOQUÍMICA E BIOLOG	ΙΔ	
MOLECULAR – 2023.1	171	
Modern Systi		
COMPONENTE CURRICULAR:		
(X) OBRIGATÓRIO () OPTATIVO		
PRÉ REQUISITO:		
CO-REQUISITO:		
CO-REQUISITO		
DOCENTE(O) DEGRONG (MEL (EIO)	CII	
DOCENTE(S) RESPONSÁVEL(EIS):	СН	
Emisael Stênio Batista Gomes	30H	
CARGA HORÁRIA TOTAL: 30 horas		
511161111611111111111111111111111111111		
III - OBJETIVOS		
Esta disciplina tem como objetivo criar um fórum de debates sobre os avanços recentes	da bioquímica, de	
maneira a permitir que os alunos adquiram conhecimentos atualizados e desenvolvam comportamento crítico.		
Visa complementar a formação individual dos pós-graduandos naquilo que não é possível adquirir-se através		
do trabalho de dissertação ou tese, e de outras disciplinas de natureza específica. O acompanhamento dos		
avanços conceituais e metodológicos é fundamental para a formação dos mestres e doutores	s em ciências.	
V - METODOLOGIA		
V - METODOLOGIA		
Serão realizados momentos síncronos, através da plataforma Google Meet, os quais consistirão em		
apresentação de projetos de pesquisa ou de artigos científicos pelos discentes, bem como em apresentações de		
palestras por professores convidados. As atividades assíncronas serão disponibilizadas atr		
SIGAA e por e-mail. Dentre as atividades assíncronas serão utilizadas: leitura de artigo		
dirigidos.	-,	
VI - PLATAFORMA/S ESCOLHIDA/S PARA AS ATIVIDADES ACAI	DÊMICAS NÃO	
PRESENCIAIS:		
() Ambiente Virtuais de Aprendizagem Institucionais (Moodle/SIGAA)		
() Conferência Web - RNP		
(x) Google Meet		
() Zoom		
(X) Google Classroom		
() Site do docente		
() Blog do docente		
() Outros:		
VII - FORMAS DE AVALIAÇÃO		

- 1. Apresentação dos projetos (40%)
- 2. Apresentação de artigos (40%)
- 3. Estudos dirigidos, participação nas aulas e fóruns (20%)

VIII - CRONOGRAMA DO COMPONENTE CURRICULAR

SEMANA METODOLOGIA: Os momentos sincronos/video-aulas da disciplina terão duração de 2h semanais, e ocorrerão no <i>Google Meet</i> . As atividades assíncronas serão realizadas em ambiente geogle (Geogle Sala de aula), com estimativa de carga horária mínima de 1h semanal para a realização. 1 (23/03/23) 14h -16h Apresentação da disciplina (atividade assíncrona) Atividade 1 - Estudo dirigido (assíncrona) 2 (30/03/23) 14h - 16h Apresentação projetos 3 (06/04/23) 14h - 16h Apresentação projetos 5 (20/04/23) 14h - 16h Palestra com convidado Atividade 2 - Estudo dirigido (assíncrona) 6 (27/04/23) 14h - 16h Apresentação de artigos Atividade 3- Estudo dirigido (assíncrona) 7 (04/05/23) 14h - 16h Apresentação de artigos Atividade 4- Estudo dirigido (assíncrona) 8 (11/05/23) 14h - 16h Apresentação de artigos Atividade 5- Estudo dirigido (assíncrona) 9 (18/05/23) Atividade 6- Estudo dirigido (assíncrona)		
ocorrerão no Google Meet. As atividades assíncronas serão realizadas em ambiente google (Google Sala de aula), com estimativa de carga horária mínima de 1h semanal para a realização. 1 (23/03/23) 14h -16h Apresentação da disciplina (atividade assíncrona) Atividade 1 - Estudo dirigido (assíncrona) 2 (30/03/23) 14h - 16h Apresentação projetos 3 (06/04/23) 14h - 16h Apresentação projetos 4 (13/04/23) 14h - 16h Apresentação projetos 5 (20/04/23) 14h - 16h Palestra com convidado Atividade 2 - Estudo dirigido (assíncrona) 6 (27/04/23) 14h - 16h Apresentação de artigos Atividade 3 - Estudo dirigido (assíncrona) 7 (04/05/23) 14h - 16h Apresentação de artigos Atividade 4 - Estudo dirigido (assíncrona) 8 (11/05/23) 14h - 16h Apresentação de artigos Atividade 5 - Estudo dirigido (assíncrona) 9 (18/05/23) 14h - 16h Palestra com convidado Atividade 6 - Estudo dirigido (assíncrona)	SEMANA	
google (Google Šala de aula), com estimativa de carga horária mínima de 1h semanal para a realização. 1 (23/03/23) 14h -16h Apresentação da disciplina (atividade assíncrona) Atividade 1 – Estudo dirigido (assíncrona) 2 (30/03/23) 14h – 16h Apresentação projetos 3 (06/04/23) 14h – 16h Apresentação projetos 4 (13/04/23) 14h – 16h Apresentação projetos 5 (20/04/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 2 – Estudo dirigido (assíncrona) 6 (27/04/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 3 – Estudo dirigido (assíncrona) 7 (04/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 4 – Estudo dirigido (assíncrona) 8 (11/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 5 – Estudo dirigido (assíncrona) 9 (18/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 5 – Estudo dirigido (assíncrona) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 6 – Estudo dirigido (assíncrona)		
semanal para a realização. 1 (23/03/23)		
1 (23/03/23) 14h -16h Apresentação da disciplina (atividade assíncrona) Atividade 1 – Estudo dirigido (assíncrona) 2 (30/03/23) 14h – 16h Apresentação projetos 3 (06/04/23) 14h – 16h Apresentação projetos 4 (13/04/23) 14h – 16h Apresentação projetos 5 (20/04/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 2 – Estudo dirigido (assíncrona) 6 (27/04/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 3 – Estudo dirigido (assíncrona) 7 (04/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 4 – Estudo dirigido (assíncrona) 8 (11/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 5 – Estudo dirigido (assíncrona) 9 (18/05/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 6 – Estudo dirigido (assíncrona)		
Atividade 1 – Estudo dirigido (assíncrona) 2 (30/03/23) 14h – 16h Apresentação projetos 3 (06/04/23) 14h – 16h Apresentação projetos 4 (13/04/23) 14h – 16h Apresentação projetos 5 (20/04/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 2 – Estudo dirigido (assíncrona) 6 (27/04/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 3 – Estudo dirigido (assíncrona) 7 (04/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 4 – Estudo dirigido (assíncrona) 8 (11/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 5 – Estudo dirigido (assíncrona) 9 (18/05/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 6 – Estudo dirigido (assíncrona)		semanai para a realização.
2 (30/03/23) 14h – 16h Apresentação projetos 3 (06/04/23) 14h – 16h Apresentação projetos 4 (13/04/23) 14h – 16h Apresentação projetos 5 (20/04/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 2 – Estudo dirigido (assíncrona) 6 (27/04/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 3 – Estudo dirigido (assíncrona) 7 (04/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 4 – Estudo dirigido (assíncrona) 8 (11/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 5 – Estudo dirigido (assíncrona) 9 (18/05/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 6 – Estudo dirigido (assíncrona)	1 (23/03/23)	14h -16h Apresentação da disciplina (atividade assíncrona)
3 (06/04/23) 14h – 16h Apresentação projetos 4 (13/04/23) 14h – 16h Apresentação projetos 5 (20/04/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 2 – Estudo dirigido (assíncrona) 6 (27/04/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 3 – Estudo dirigido (assíncrona) 7 (04/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 4 – Estudo dirigido (assíncrona) 8 (11/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 5 – Estudo dirigido (assíncrona) 9 (18/05/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 6 – Estudo dirigido (assíncrona)		Atividade 1 – Estudo dirigido (assíncrona)
4 (13/04/23) 14h – 16h Apresentação projetos 5 (20/04/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 2 – Estudo dirigido (assíncrona) 6 (27/04/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 3 – Estudo dirigido (assíncrona) 7 (04/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 4 – Estudo dirigido (assíncrona) 8 (11/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 5 – Estudo dirigido (assíncrona) 9 (18/05/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 6 – Estudo dirigido (assíncrona)	2 (30/03/23)	14h – 16h Apresentação projetos
4 (13/04/23) 14h – 16h Apresentação projetos 5 (20/04/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 2 – Estudo dirigido (assíncrona) 6 (27/04/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 3 – Estudo dirigido (assíncrona) 7 (04/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 4 – Estudo dirigido (assíncrona) 8 (11/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 5 – Estudo dirigido (assíncrona) 9 (18/05/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 6 – Estudo dirigido (assíncrona)		
5 (20/04/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 2 – Estudo dirigido (assíncrona) 6 (27/04/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 3 – Estudo dirigido (assíncrona) 7 (04/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 4 – Estudo dirigido (assíncrona) 8 (11/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 5 – Estudo dirigido (assíncrona) 9 (18/05/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 6 – Estudo dirigido (assíncrona)	3 (06/04/23)	14h – 16h Apresentação projetos
5 (20/04/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 2 – Estudo dirigido (assíncrona) 6 (27/04/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 3 – Estudo dirigido (assíncrona) 7 (04/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 4 – Estudo dirigido (assíncrona) 8 (11/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 5 – Estudo dirigido (assíncrona) 9 (18/05/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 6 – Estudo dirigido (assíncrona)	4 (13/04/23)	14h 16h Apresentação projetos
Atividade 2 – Estudo dirigido (assíncrona) 6 (27/04/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 3 – Estudo dirigido (assíncrona) 7 (04/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 4 – Estudo dirigido (assíncrona) 8 (11/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 5 – Estudo dirigido (assíncrona) 9 (18/05/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 6 – Estudo dirigido (assíncrona)	13/04/23)	1411 – Toli Apresentação projetos
6 (27/04/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 3– Estudo dirigido (assíncrona) 7 (04/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 4– Estudo dirigido (assíncrona) 8 (11/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 5– Estudo dirigido (assíncrona) 9 (18/05/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 6– Estudo dirigido (assíncrona)	5 (20/04/23)	14h – 16h Palestra com convidado
6 (27/04/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 3– Estudo dirigido (assíncrona) 7 (04/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 4– Estudo dirigido (assíncrona) 8 (11/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 5– Estudo dirigido (assíncrona) 9 (18/05/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 6– Estudo dirigido (assíncrona)		Atividade 2 – Estudo dirigido (assíncrona)
Atividade 3– Estudo dirigido (assíncrona) 7 (04/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 4– Estudo dirigido (assíncrona) 8 (11/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 5– Estudo dirigido (assíncrona) 9 (18/05/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 6– Estudo dirigido (assíncrona)	6 (27/04/23)	<u> </u>
7 (04/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 4– Estudo dirigido (assíncrona) 8 (11/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 5– Estudo dirigido (assíncrona) 9 (18/05/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 6– Estudo dirigido (assíncrona)	0 (27/04/23)	1411 Ton representação de dirigos
Atividade 4– Estudo dirigido (assíncrona) 8 (11/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 5– Estudo dirigido (assíncrona) 9 (18/05/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 6– Estudo dirigido (assíncrona)		Atividade 3– Estudo dirigido (assíncrona)
8 (11/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 5– Estudo dirigido (assíncrona) 9 (18/05/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 6– Estudo dirigido (assíncrona)	7 (04/05/23)	14h – 16h Apresentação de artigos
8 (11/05/23) 14h – 16h Apresentação de artigos Atividade 5– Estudo dirigido (assíncrona) 9 (18/05/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 6– Estudo dirigido (assíncrona)		Atividade 4– Estudo dirigido (assíncrona)
9 (18/05/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 6– Estudo dirigido (assíncrona)	8 (11/05/23)	
9 (18/05/23) 14h – 16h Palestra com convidado Atividade 6– Estudo dirigido (assíncrona)		
Atividade 6– Estudo dirigido (assíncrona)	0 (10/05/02)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	9 (18/05/23)	14n – 16n Palestra com convidado
		Atividade 6– Estudo dirigido (assíncrona)
10 (20,00,20)	10 (25/05/23)	Aula de encerramento

2023

Emisael Stênio Batista Gomes Docente responsável