

# Plano de Ensino e Aprendizagem (PEA)

ELEMENTOS DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA	
Curso	Ciências Biomédicas
Código e nome da disciplina	Homem, ambiente e suas interações II e III
Período de oferecimento	1º semestre 18 a 22/05/2026
Coordenadores	Profa. Dra. Angela Kaysel Cruz Prof. Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi
Docentes	Convidados diversos

CARGA HORÁRIA	
Teórica	40 h
Estudo dirigido	
Hora Trabalho	
...	
Total	40 horas

COLABORADORES E TEMAS:

## Plano de Ensino e Aprendizagem (PEA)

CURSO: Ciências Biomédicas			COORDENADORES DA DISCIPLINA: Profa. Dra. Angela Kaysel Cruz e Prof. Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi					
CÓDIGO: RCB0203 RCB0303		ANO: 2026	NOME DA DISCIPLINA: Homem, Ambiente e Suas Interações II e III OBS. RCB303 – 30h de extensão					
Data	Horário		Local	Turma	Tema da atividade	Objetivos de Aprendizagem/ Resultados esperados	Estratégias de Ensino & Aprendizagem	Docentes responsáveis
18/05	08:00	12:00	Anfiteatro Pedreira de Freitas	RCB203 RCB303		Ao longo da semana palestrantes convidados desenvolverão atividades relacionadas ao tema de discussão escolhido para esta edição da disciplina. Serão promovidos debates, leituras; filmes e textos poderão ser apresentados e debatidos. Os temas específicos somente serão definidos depois da definição de convidados.	Palestras, Debates, apresentação de temas por grupos de alunos, portfólios individuais.	Angela Kaysel Cruz e Luiz Ricardo Orsini Tosi
18/05	14:00	18:00						AKC / LROT
19/05	08:00	12:00						AKC / LROT
19/05	14:00	18:00						AKC / LROT
20/05	08:00	12:00						AKC / LROT
20/05	14:00	18:00						AKC / LROT
21/05	08:00	12:00						AKC / LROT
21/05	14:00	18:00						AKC / LROT
22/05	08:00	12:00						AKC / LROT
22/05	14:00	18:00						AKC / LROT

### REFERÊNCIAS para leitura:

As referências para leitura somente serão disponibilizadas quando for definida o conteúdo preciso e os palestrantes.