

CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS 1º SEMESTRE DE 2021 - PROJETO INTERDISCIPLINAR II /LICENCIATURA EM BIOLOGIA 2P

Docente: Maria Leopoldina Lima Cardoso

Total de aulas para o semestre: 60 aulas

Total de aulas já ministradas: 0 aulas

Possibilidade de aulas remotas para o semestre: 60 aulas = 100%

PLANO INSTRUCIONAL PROJETO INTERDISCIPLINAR II/LICENCIATURA EM BIOLOGIA 3P

TURMA: Licenciatura em Biologia 2P CURSO: Superior de Licenciatura em Ciências Biológicas COMPONENTE CURRICULAR: Projeto Interdisciplinar II PROFESSOR(A) FORMADOR(A): Maria Leopoldina Lima Cardoso	SEMESTRE: 2º semestre 2021 CARGA HORÁRIA (%): 60 (100%)
---	--

TÓPICO	UNIDADE SEMESTRAL	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL/ PONTUAÇÃO	ATIVIDADE COLABORATIVA/ PONTUAÇÃO	WEB AULA	CARGA HORÁRIA (h/a)
1	2021.1	1	<ul style="list-style-type: none"> • Projeto de Pesquisa Interdisciplinar em Ecologia; • Tema, Delimitação do Tema e Problema de Pesquisa; • Definição das equipes e dos temas a serem trabalhados no decorrer do semestre 	<ul style="list-style-type: none"> • Dividir a turma em equipes; • Definir o tema e problema do projeto. 	<ul style="list-style-type: none"> • Web aula (Google Meet); • Vídeo Gravado; • Construção coletiva (pelos grupos) no momento da Web Aula, dos tema, delimitação do tema e problema de pesquisa; • Correção e debate dos temas apresentados. 	<ul style="list-style-type: none"> • Entrega dos tópicos do projeto solicitados no Paldet. 	12/05 a 19/05	Dúvidas e discussão em fórum ou /WhatsApp/Padlet/Sem Pontuação	25 pontos (N1)	Web aula 1 12/05	8
2	2021.1	2	<ul style="list-style-type: none"> • Construção do projeto interdisciplinar: Objetivos/metodologia e criação dos formulários/questionários 	<ul style="list-style-type: none"> • Compreender os objetivos de um projeto de pesquisa; • Entender a diferença entre formulário e questionário; • Compreender a escrita da metodologia de um projeto de pesquisa; • Produzir os objetivos/instrumentos para compor o projeto interdisciplinar 	<ul style="list-style-type: none"> • Web aula (Google Meet); • Correção e debate dos objetivos, metodologia e formulários/questionários apresentados 	<ul style="list-style-type: none"> • Entrega dos tópicos do projeto solicitados no Paldet. 	19/05 a 26/05	Dúvidas e discussão em fórum ou /WhatsApp/Padlet/Sem Pontuação	25 pontos (N1)	Web aula 2 19/05	8

3	2021.1	3	<ul style="list-style-type: none"> • Construção do projeto interdisciplinar: Justificativa e referencial teórico 	<ul style="list-style-type: none"> • Compreender os tópicos justificativa e referencial teórico de um projeto de pesquisa; • Produzir esses tópicos para compor o projeto Interdisciplinar. 	<ul style="list-style-type: none"> • Web aula (Google Meet); • Correção e debate da justificativa e referencial teórico apresentados 	<ul style="list-style-type: none"> • Entrega dos tópicos do projeto solicitados no Paldet. 	26/05 a 02/06	Dúvidas e discussão em fórum ou /WhatsApp/Padlet/Sem Pontuação	25 pontos (N1)	Web aula 3 26/05	8
4	2021.1	4	<ul style="list-style-type: none"> • Construção do projeto interdisciplinar: • Coleta de Dados; • Análise da coleta 	<ul style="list-style-type: none"> • Compreender e analisar os dados coletados. 	<ul style="list-style-type: none"> • Web aula (Google Meet); • Correção e debates sobre a análise dos dados coletados 	<ul style="list-style-type: none"> • Entrega dos tópicos do projeto solicitados no Paldet. 	02/06 a 09/06	Dúvidas e discussão em fórum ou /WhatsApp/Padlet/Sem Pontuação	25 pontos (N1)	Web aula 4 02/06	8
			de dados					WhatsApp/Padlet/Sem Pontuação			
5	2021.1	5	<ul style="list-style-type: none"> • Construção do projeto interdisciplinar: Resultados e discussão 	<ul style="list-style-type: none"> • Compreender os tópicos resultados e discussão de um projeto de pesquisa; • Produzir esses tópicos para compor o projeto interdisciplinar 	<ul style="list-style-type: none"> • Web aula (Google Meet); • Correção e debate dos resultados e discussão apresentados 	<ul style="list-style-type: none"> • Entrega dos tópicos do projeto solicitados 	09/06 a 16/06	Dúvidas e discussão em fórum ou Telegram/WhatsApp/Padlet/Sem Pontuação	25 pontos (N1)	Web aula 5 09/06	8
6	2021.1	6	<ul style="list-style-type: none"> • Entrega do projeto escrito e Divulgação dos Resultados 	<ul style="list-style-type: none"> • Aprender a publicizar resultados de pesquisa. 	<ul style="list-style-type: none"> • Web aula (Google Meet); • Debate sobre o processo de divulgação. 	<ul style="list-style-type: none"> • Escrita e apresentação do projeto final • Divulgação 	16/06 a 23/06	Dúvidas e discussão em fórum ou Telegram/WhatsApp/Padlet/Sem Pontuação	100 pontos (N2) 50 pontos (trabalhos escritos)	Web aula 6 16/06	8
7	2021.1	7	<ul style="list-style-type: none"> • Apresentação das equipes 	<ul style="list-style-type: none"> • Exercitar a apresentação de um projeto e os resultados de uma pesquisa 	<ul style="list-style-type: none"> • Web aula (Google Meet); • Debate sobre a apresentação do projeto 	<ul style="list-style-type: none"> • Escrita e apresentação do projeto final 	23/06 a 30/06	Dúvidas e discussão em fórum ou Telegram/WhatsApp/Padlet/Sem Pontuação		30 pontos (divulgação) 20 pontos (apresentação)	Web aula 7 23/06

8	2021.1	8	• Avaliação final	Divulgar Resultados da pesquisa	<ul style="list-style-type: none"> • Web aula (Google Meet); • Discussão e debate sobre o projeto e apresentação 	<ul style="list-style-type: none"> • Avaliação oral sobre a escrita e apresentação do projeto final 	30/06	100 pontos (AF)	Dúvidas e discussão em fórum ou Telegram/WhatsApp Sem Pontuação	Web aula 8 30/06	6
---	--------	---	-------------------	---------------------------------	--	--	-------	-----------------	---	------------------	---

Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas em Ambiente Virtual de Aprendizagem	200 pontos/2=100
<p>Teremos duas notas (N1 e N2), totalizando 200 pontos. A média (M) é dada por $(N1+N2)/2$. Aprovação se $M \geq 70$. Média Final (MF) é dada por $(M+AF)/2$. Aprovação Final para $MF \geq 50$.</p> <p>As Web aulas serão os momentos síncronos da disciplina e sempre irão ocorrer nas "terças" as, conforme horário divulgado pela subcomissão de Biologia.</p>	

Assinatura do Docente

Local/Data da Aprovação

Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais