

# PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS

<b>TURMA:</b> _____, Curso Superior de Licenciatura em Química, Matriz 157, 7º Período, Vespertino	<b>PERÍODO: 2021.1</b>
<b>CURSO: LICENCIATURA EM QUÍMICA</b>	<b>CARGA HORÁRIA: 60 h.a (100%)</b>
<b>COMPONENTE CURRICULAR: EDUCAÇÃO AMBIENTAL E SUSTENTABILIDADE</b>	
<b>PROFESSOR(A): MARIA DAS GRAÇAS NEGREIROS DE MEDEIROS</b>	


SEMANA	TÓPICO	UNIDADE (SEMESTRE)	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSO DIDÁTICO- PEDAGÓGICO	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL (Pontuação)	ATIVIDADE COLABORATIVA (Pontuação)	CARGA HORÁRIA (h. a.)
1	1	2021.1	1	Apresentação da disciplina no modo remoto e do Plano Instrucional	Apresentar a metodologia a ser utilizada de modo remoto.	<b>Atividade síncrona:</b> Apresentação google/powerpoint	Não existe	15 a 17/07	Não existe	Não existe	3
2, 3	2	2021.1	2, 3	Histórico e evolução da Educação ambiental	Reconhecer que é através da educação ambiental que se aprende a gerenciar e melhorar as relações entre a sociedade humana e o ambiente, de modo integrado e sustentável Proporcionar ao discente o conhecimento de estratégias de ensino de educação ambiental utilizadas nos diferentes níveis do ensino-aprendizagem e ambientes públicos	<b>Atividades assíncronas:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Filmes</li> <li>Leitura e</li> <li>Pesquisa de modelos de Projetos de Educação Ambiental</li> </ul> <b>Atividades síncronas:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Videoaula</li> <li>Debate online de textos e do filme.</li> </ul>	Produção de Resenha Crítica Elaboração Projeto de educação ambiental a ser desenvolvido numa escola de ensino fundamental ou médio.	19 a 24/07	20	20	12
4, 5, 6	3	2021.1	4, 5, 6	Políticas de Educação Ambiental	Discutir o processo de construção de políticas públicas de educação ambiental no Brasil. Aplicar projeto de educação ambiental na escola.	<b>Atividades assíncronas:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Leitura do texto base (pdf)</li> <li>Preparação Seminário</li> </ul> <b>Atividades síncronas:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Vídeo aula Pdf (Texto base)</li> <li>Vídeo aula (powerpoint e vídeo)</li> </ul>	Seminário Relato das atividades desenvolvidas do Projeto	02 a 21/08	10	10	15

						<ul style="list-style-type: none"><li>Seminário online (Google meet)</li></ul>					
7	4	2021.1	7, 8	Sustentabilidade ambiental, consumo e cidadania	Refletir sobre os hábitos de consumo, o estilo de vida e os desafios de avançar rumo a uma sociedade sustentável.	<b>Atividades assíncronas:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Leitura de Livro e elaboração de Resenha crítica</li></ul> <b>Atividades síncronas:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Aula online</li><li>Debate online Pdf (Livro) (Google meet)</li></ul>	Resenha Crítica	23/08 a 04/09	20	10	10
					Aplicar projeto de educação ambiental na escola.	Relatório das atividades desenvolvidas do Projeto					
8, 9	5	2021.1	9, 10	Vertentes contemporâneas em Educação Ambianta	Analisar as vertentes da educação ambiental presentes na atualidade.	<b>Atividades assíncronas:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Leitura Pdf (Texto base)</li><li>Construção Mapa mental</li></ul> <b>Atividades síncronas:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Aula online</li><li>Apresentação/ Discussão online Texto base Pdf (Google meet)</li></ul>	Mapa Mental	06 a 18/09	20	10	10
					Aplicar projeto de educação ambiental na escola.	Relatório das atividades desenvolvidas do Projeto					
10, 11	6	2021.1	11	Educação Ambiental no ambiente urbano, rural e em unidades de conservação	Compreender a qualidade ambiental urbana, rural e em unidades de conservação.	<b>Atividades assíncronas:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Leitura e elaboração resumo texto base (pdf)</li><li>Elaboração relatório resultados do Projetos</li></ul> <b>Atividades síncronas:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Aula online: Vídeo e Power point (Google meet)</li></ul>	Resumo	20 a 25/09	20	10	6
					Elaborar relatório final relativo ao Projeto aplicado nas Escolas						
12	7	2020.2	12	Socialização dos resultados dos Projetos	Elaborar relatório final relativo ao Projeto aplicado nas Escolas	<b>Atividades assíncronas:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Elaboração relatório resultados do Projetos</li></ul> <b>Atividades síncronas:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Apresentação online (Google meet)</li></ul>	Relatório Final	27 a 30/09	10	40	4
					Apresentar os resultados dos Projetos aplicados						

\* Planejamento de 1 semestre.

Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas no Ambiente Virtual de Aprendizagem	Pontos
<p><b>** O docente deve especificar no plano a fórmula de cálculo da pontuação.</b></p> <p><b>A nota final da disciplina será a média aritmética da atividades individual e colaborativas (<math>Nf = \frac{\sum Ai + Ac}{2}</math>)</b></p>	100
<p><b>OBSERVAÇÕES:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. A pontuação das atividades individuais corresponde as atividades propostas realizadas pelo aluno.</li> <li>2. A pontuação de atividades colaborativas corresponderá a participação nas atividades síncronas e a participação em grupos de estudos (atividades assíncronas).</li> <li>3. A reposição das atividades não realizadas será contínua durante as quinze semanas de aulas.</li> <li>4. Coma a nota final desta disciplina é o somatório das atividades contínuas não haverá Avaliação Final da mesma.</li> </ol>	

**Assinatura do Docente:**



**Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais do curso:**

**Local/Data da Aprovação:**