

**PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS**

**SUBSEQUENTE OU SUPERIOR**

<b>TURMA: 41584 - LIC.0648</b>	<b>SEMESTRE: 2021.1</b>
<b>CURSO: 402 - Licenciatura em Ciências Biológicas</b>	
<b>COMPONENTE CURRICULAR: 41584 - LIC.0648 - Biologia e Diversidade Vegetal - Graduação [67 h/80 Aulas]</b>	
<b>PROFESSOR(A) FORMADOR(A): Lucila Karla Felix Lima de Brito</b>	<b>CARGA HORÁRIA (100%): 80H</b>

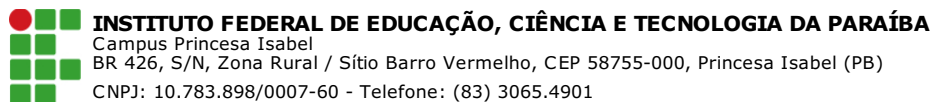
TÓPICO	UNIDADE SEMESTRAL	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL (2H)/	ATIVIDADE COLABORATIVA (3H)/	WEB AULA/VÍDEO-AULA (3H)	CH
								PONTUAÇÃO (0-100)/ -1 por semana de atraso da atividade	PONTUAÇÃO (0-100)/ -1 por semana de atraso da atividade		
7	1	Apresentação da disciplina	Apresentação da disciplina/Introdução a Biodiversidade Vegetal	apresentar a UC; discutir a importância dos organismos fotossintetizantes; refletir sobre as dificuldades de ensino-aprendizagem em biologia vegetal.	webaula; vídeo-aula em <i>slide</i> ; apostila; livro didático; atividades avaliativas individual e grupal	Atividade Individual I (exercício de sondagem); Atividade Colaborativa I ( implementação da plataforma de trabalho virtual)	21/06 a 25/06	Familiarização com a plataforma	Formulário eletrônico	22/jun	8
8	1	Unidade I	Evolução e Classificação da Biodiversidade Vegetal	apresentar a classificação científica dos organismos fotossintetizantes	webaula; vídeo-aula em <i>slide</i> ; apostila; livro didático; atividades avaliativas individual e grupal	Atividade Individual II (cegueira botânica - que vegetal é esse?); Atividade Colaborativa II (foto de família)	28/06 a 02/07	Formulário eletrônico	Registro audiovisual	29/jun	8
9	1	Unidade I	Metodologias de estudo e ensino da Biodiversidade Vegetal	apresentar métodos de estudo e ensino usuais em biologia vegetal	webaula; vídeo-aula em <i>slide</i> ; apostila; livro didático; atividades avaliativas individual e grupal	Atividade Individual III (ilustração botânica <b>manuscrita</b> ); Atividade Colaborativa III (produção artesanal)	05/07 a 09/07	Formulário eletrônico	Registro audiovisual	06/jul	8
10	1	Unidade II	Procariotos fotossintetizantes	explicar o conhecimento atual acerca dos procariotos fotossintetizantes	webaula; vídeo-aula em <i>slide</i> ; apostila; livro didático; atividades avaliativas individual e grupal	Atividade Individual IV (exercício de fixação); Atividade Colaborativa IV (produção artística)	12/07 a 16/07	Formulário eletrônico	Registro audiovisual	13/jul	8
11	1	Unidade II	Protistas fotossintetizantes	explicar o conhecimento atual acerca dos protistas fotossintetizantes	webaula; vídeo-aula em <i>slide</i> ; apostila; livro didático; atividades avaliativas individual e grupal	Atividade V (interpretação e produção textual); Atividade Colaborativa V (mapa mental <b>manuscrito</b> - ciclos de vida)	19/07 a 23/07	Formulário eletrônico	Relatório das AC II e III	20/jul	8
12	1	Unidade III	Plantas sem sementes	explicar o conhecimento atual acerca das plantas sem sementes	webaula; vídeo-aula em <i>slide</i> ; apostila; livro didático; atividades avaliativas individual e grupal	Atividade VI (ilustração botânica <b>manuscrita</b> ); Atividade Colaborativa VI (mapa mental manuscrito - ciclos de vida das briófitas e pteridófitas)	26/07 a 30/07	Formulário eletrônico	Registro audiovisual	27/jul	8
13	1	Unidade III	Plantas vasculares com sementes nuas	explicar o conhecimento atual acerca das plantas vasculares com sementes nuas	webaula; vídeo-aula em <i>slide</i> ; apostila; livro didático; atividades avaliativas individual e grupal	Atividade VII (ilustração botânica manuscrita); Atividade Colaborativa VII (mapa mental manuscrito - ciclo de vida das gimnospermas)	02/08 a 06/08	Formulário eletrônico	Registro audiovisual	03/ago	8
14	1	Unidade III	Plantas vasculares com sementes protegidas	explicar o conhecimento atual acerca das plantas vasculares com sementes protegidas	webaula; vídeo-aula em <i>slide</i> ; apostila; livro didático; atividades avaliativas individual e grupal	Atividade Individual VIII (lente botânica); Atividade Individual VIII (herborização angiospermas)	09/08 a 13/08	Formulário eletrônico	Registro audiovisual	10/ago	8
15	1	Coleção botânica	Diversidade de plantas	apresentar os principais grupos taxômicos de briófitas, pteridófitas, gimnospermas e angiospermas.	webaula; vídeo-aula em <i>slide</i> ; apostila; livro didático; atividades avaliativas individual e grupal	Atividade Individual IX (discussão AC II e AI VIII); Atividade Colaborativa IX (discussão Atividade Colaborativa III e Atividade Colaborativa VIII)	16/08 a 20/08	Formulário eletrônico	Relatório das AC IV, V, VI, VII e VIII	17/ago	8

<b>Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas em Ambiente Virtual de Aprendizagem</b>	Pontos
<b>Diário didático (atividades individuais) - 100; Relatório de práticas - 100; Somatório de pontualidade na entrega (menos um ponto por semana de atraso) - 100</b>	300/3=100

Assinatura do Docente

Local/Data da Aprovação

Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais



## Documento Digitalizado Ostensivo (Público)

### Apresentação de PIAENPs - 41061 - LIC.0648

**Assunto:** Apresentação de PIAENPs - 41061 - LIC.0648  
**Assinado por:** Lucila Karla  
**Tipo do Documento:** Anexo  
**Situação:** Finalizado  
**Nível de Acesso:** Ostensivo (Público)  
**Tipo do Conferência:** Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

- **Lucila Karla Felix Lima de Brito**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 20/06/2021 13:50:22.

Este documento foi armazenado no SUAP em 20/06/2021. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

**Código Verificador:** 258432

**Código de Autenticação:** 60993eff93

