

PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS SUBSEQUENTE OU SUPERIOR

TURMA: SEGUNDO PERÍODO	SEMESTRE: 2021.2
CURSO: TECNOLÓGO EM GESTÃO AMBIENTAL - – IFPB, Campus Princesa Isabel	CARGA HORÁRIA (100%): 40h
COMPONENTE CURRICULAR: GESTÃO DE LABORATÓRIOS	
PROFESSOR(A) FORMADOR(A): RUBENS RODRIGUES TELES	

TÓPICO	UNIDADE SEMESTRAL	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL / PONTUAÇÃO	ATIVIDADE COLABORATIVA/ PONTUAÇÃO	WEB AULA
1	2021.1	1	Introdução a disciplina, sua ementa e metodologia..	Introduzir a disciplina a partir de sua ementa e a metodologia a ser aplicada. Laboratório e suas peculiaridades.	Vídeo aula com slides comentados	Formulário eletrônico com questões dissertativas e de múltipla escolha.	SEMANA 9			Aula de acolhimento e orientação
2	2021.1	2	Aula sobre vidrarias e equipamentos de laboratório; Segurança no laboratório.	Reconhecimento dos principais equipamentos presentes nos laboratórios e sua lavagem; Abordar aspectos sobre as normas de segurança no laboratório.	Vídeo aula com slides comentados ; vídeos do Youtube.	Formulário eletrônico com questões dissertativas e de múltipla escolha.	SEMANA 10			
3	2021.1	3	Aula sobre as classes de incêndio e tipos de extintores	Compreensão dos principais tipos de incêndios; Extintores e suas aplicações.	Vídeo aula com slides comentados ; Vídeos do Youtube sobre o tema.	Formulário eletrônico com questões dissertativas e de múltipla escolha.	SEMANA 11	100		
4	2021.1	4	Aula sobre símbolos de segurança dos produtos químicos;	Compreensão das classes de risco de produtos químicos e os seus respectivos símbolos que indicam tais riscos;	Vídeo aula com slides comentados .	Formulário eletrônico com questões dissertativas e de múltipla escolha.	SEMANA 12	100		

5	2021.1	5	Recomendações para rotulagem de resíduos laboratoriais; Pesquisa das FISPQs	Aspectos sobre rotulagem de produtos químicos e resíduos. Aprender sobre como realizar a pesquisa de uma FISPQs.	Vídeo aula com slides comentados	Formulário eletrônico com questões dissertativas e de múltipla escolha.	SEMANA 13	100		
6	2021.1	6	Confecção de mapas de riscos e relatórios de riscos dos laboratórios.	Interpretação e confecção de mapas de riscos e de relatórios de risco.	Vídeo aula com slides comentados ;	Formulário eletrônico com questões dissertativas e de múltipla escolha.	SEMANA 14	100		Aula de orientação das atividades
7	2021.1	7	Aula sobre gestão de laboratórios.	Compreensão das principais etapas do gerenciamento de laboratórios: Segregação, passando pelo uso e destinação final.	Vídeo aula com slides comentados ;	Formulário eletrônico com questões dissertativas e de múltipla escolha.	SEMANA 15	100		
8	2021.1	8	Aula de finalização da disciplina, entrega das últimas atividades e recuperação.	Aula de encerramento	Aula síncrona de encerramento		SEMANA 16	100		Aula de finalização das atividades

Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas em Ambiente Virtual de Aprendizagem	pontos
--	---------------

Assinatura do Docente

Local/Data da Aprovação

Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA

Campus Princesa Isabel

BR 426, S/N, Zona Rural / Sítio Barro Vermelho, CEP 58755-000, Princesa Isabel (PB)

CNPJ: 10.783.898/0007-60 - Telefone: (83) 3065.4901

Documento Digitalizado Ostensivo (Público)

PLANO INSTRUCIONAL DA DISCIPLINA GESTÃO DE LABORATÓRIOS DO SEGUNDO PERÍODO DO CURSO SUPERIOR EM TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTALQUÍMICA II DO CURSO DE INFORMÁTICA INTEGRADO

Assunto:

PLANO INSTRUCIONAL DA DISCIPLINA GESTÃO DE LABORATÓRIOS DO SEGUNDO PERÍODO DO CURSO SUPERIOR EM TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTALQUÍMICA II DO CURSO DE INFORMÁTICA INTEGRADO

Assinado por:

Rubens Rodrigues

Tipo do Documento:

Plano

Situação:

Finalizado

Nível de Acesso:

Ostensivo (Público)

Tipo do Conferência:

Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

- **Rubens Rodrigues Teles**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 04/10/2021 21:14:30.

Este documento foi armazenado no SUAP em 04/10/2021. 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: 338810

Código de Autenticação: 56a5d4044c

