



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA



PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS

Turma: 53904	Semestre: 10º	Período: 2021.2
Curso: Engenharia Civil (BEC 1)		BLOCO: () 1º - verde () 2º - azul (x) contínuo
Componente: TEC.0669 – Transporte Público Urbano		Carga Horária Total: 67 horas Carga Horária On-line: 67 horas Carga Horária Presencial: 00
Professor: Cinthya Santos da Silva		

TÓPICO	UNIDADE (BIMESTRE/ SEMESTRE)	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO - PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL/ PONTUAÇÃO	ATIVIDADE COLABORATIVA / PONTUAÇÃO	CARGA - HORÁRIA (h/a)
1	I	01 a 04	A importância dos Transportes	Identificar as diversas funcionalidades dos transportes	Aula síncrona via Google Meet; slides.	-	18/10 a 22/10	-	-	04
1	I	05 a 08	Conceitos importantes sobre Transporte	Revisar os conceitos importantes de Sistemas de Transporte	Google sala de aula (assíncrona)	Mapa mental	25/10 a 29/10	100	-	04
1	I	09 a 12	História do Transporte Urbano	Investigar os marcos históricos no transporte no Brasil e no Mundo	Google sala de aula (assíncrona)	-	01/11 a 12/11	-	-	04

2	I	12 a 16	Modais de transporte	Apresentar os modais de transportes e suas utilizações	Google sala de aula (assíncrona)	Mapa mental	16/11 a 26/11	100	-	04
3	I	17 a 20	Lei de Mobilidade Urbana	Analisar a Lei 12.587/12 e sua aplicabilidade	Google sala de aula (assíncrona)	-	29/11 a 03/12	-	-	04
3	I	21 a 24	Transporte Público x Transporte Individual	Diferenciar os tipos de transporte	Google sala de aula (assíncrona)	-	06/12 a 10/12	-	-	04
3	I	25 a 28	Caminhabilidade	Compreender a importância das calçadas e sua correta manutenção	Google sala de aula (assíncrona)	-	13/12 a 17/12	-	-	04
4	I	29 a 32	Impactos ambientais	Avaliar os impactos ambientais causados pela utilização de determinados modais de transporte	Google sala de aula (assíncrona)	Mapa mental	20/12 a 23/12	100	-	04
4	II	33 a 37	Cidades Sustentáveis	Exemplificar cidades que utilizam construções sustentáveis	Google sala de aula (assíncrona)	Atividade com nota	02/08 a 06/08	100	-	05
4	II	38 a 42	Plano Diretor Urbano	Identificar a importância do Plano Diretor na Infraestrutura das cidades	Google sala de aula (assíncrona)	Atividade com nota	31/01 a 04/02	100	-	05

5	II	43 a 47	Gentrificação	. Avaliar o impacto de se morar distante dos grandes centros urbanos	Google sala de aula (assíncrona)	-	07/02 a 11/02	-	-	05
5	II	48 a 52	Qualidade para o Usuário	Investigar a qualidade do transporte público urbano	Google sala de aula (assíncrona)	-	14/02 a 18/02	-	-	05
5	II	53 a 57	Segurança e Saúde Ocupacional	Analisar as condições a que são submetidos os trabalhadores do transporte público	Google sala de aula (assíncrona)	Mapa mental	21/02 a 04/03	100	-	05
6	II	58 a 62	Execução de linhas de metrô	Estruturar as etapas envolvidas na execução de um metrô	Google sala de aula (assíncrona)	-	14/03 a 18/03	-	-	05
7	II	63 a 67	Apresentação de Estudo de Caso	Apresentar um estudo de caso referente ao Transporte Público Urbano brasileiro	Aula síncrona via Google Meet; slides.	Seminários	21/03 a 25/03	-	100	05

Unidade	Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas na Ambiente Virtual de Aprendizagem	Pontos
I	Mapa mental	300
II	Atividade Avaliativa individual	200
II	Mapa mental	100
II	Seminário	100

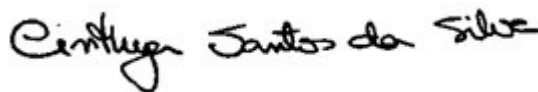
Fórmula de Cálculo da Pontuação

A média será calculada através do somatório das notas das atividades das duas unidades, sendo que a unidade 2 tem peso 2, que será dividido por 3, onde:

N1 = soma das atividades (500)/número de atividades (5)

N2 = soma das atividades (200)/número de atividades (2) com peso 2

$$Média = \frac{(N1 + N2 * 2)}{3}$$



Local/Data da Aprovação

Assinatura do Docente

Assinatura da Subcomissão Local



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA

Campus Cajazeiras

Rua José Antônio da Silva, 300 - Bairro Jardim Oásis, CEP 58.900-000, Cajazeiras (PB)

CNPJ: 10.783.898/0005-07 - Telefone: (83) 3532-4100

Documento Digitalizado Ostensivo (Público)

Plano Instrucional - Transporte Público Urbano

Assunto: Plano Instrucional - Transporte Público Urbano
Assinado por: Cinthya Silva
Tipo do Documento: Plano Instrucional
Situação: Finalizado
Nível de Acesso: Ostensivo (Público)
Tipo do Conferência: Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Cinthya Santos da Silva**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/10/2021 14:44:38.

Este documento foi armazenado no SUAP em 27/10/2021. 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: 359015

Código de Autenticação: 484c1c7db7

