

CURSO Bacharelado em Engenharia Civil			TURMA Eng. Civil 8º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2025.1
DISCIPLINA Estradas	HORÁRIO QUI 19:00 22:00 3 Aula(S)/Semana de	CH 60	PROFESSOR RACHEL ADRIELLE BOMFIM REIS SANTOS			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	20/02/2025	Apresentação da ementa Apresentar a ementa da disciplina e discutir metodologias aplicadas ao longo do semestre. Conhecer o nível de informações que os alunos possui para propor melhor didática de ensino.	009	17/04/2025	FERIADO SEMANA SANTA DISPENSA DO DIA DEVIDO AO FERIADO DA SEMANA SANTA
002	27/02/2025	Falta coletiva dos alunos Falta coletiva por falta de transporte antecedendo semana do carnaval	010	24/04/2025	MECÂNICA DOS SOLOS PARA PAVIMENTAÇÃO - PARTE 1 ABORDAR O CONTEÚDO DE MECÂNICA DOS SOLOS E SUAS PARTICULARIDADES PARA ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO, COM CONCEITOS, CLASSIFICAÇÕES E MÉTODOS DE ENSAIO
003	06/03/2025	Introdução e Histórico Introdução sobre o que é estradas e rodovias, um guia na linha do tempo sobre as primeiras construções de estradas e pavimentação e atualizações recentes da área	011	08/05/2025	MECÂNICA DOS SOLOS PARA PAVIMENTAÇÃO - PARTE 2 ABORDAR O CONTEÚDO DE MECÂNICA DOS SOLOS E SUAS PARTICULARIDADES PARA ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO, COM CONCEITOS, CLASSIFICAÇÕES E MÉTODOS DE ENSAIO
004	13/03/2025	Conceitos principais Discutir os principais conceitos da pavimentação, normas e legislações vigentes, apresentar a classificação das rodovias	012	15/05/2025	ELEMENTOS DE PROJETO GEOMÉTRICO - PARTE 1 DEFINIR QUAIS ELEMENTOS FUNDAMENTAIS PARA ELABORAÇÃO DE PROJETOS GEOMETRICOS DE RODOVIAS E SUAS PARTICULARIDADES
005	20/03/2025	Tipos de pavimentos executados Discutir tipos de pavimentos, onde são utilizados, porque escolher para situações diversas, método construtivos dos pavimentos rígidos e flexíveis	013	22/05/2025	ELEMENTOS DE PROJETO GEOMÉTRICO - PARTE 2 DEFINIR QUAIS ELEMENTOS FUNDAMENTAIS PARA ELABORAÇÃO DE PROJETOS GEOMETRICOS DE RODOVIAS E SUAS PARTICULARIDADES
006	27/03/2025	Impactos ambientais Debater os impactos ambientais causados pelas rodovias e estradas, quais normas estão ligadas a esta questão, processo construtivo de um estudo de impacto ambiental (EIA/RIMA)	014	29/05/2025	DIMENSIONAMENTO DE PAVIMENTO FLEXIVEL APRENDER E DESENVOLVER CALCULOS DE DIMENSIONAMENTO DE PAVIMENTOS ATRAVES DA ESPESSURA DAS CAMADAS DE ACORDO AO MATERIAL EMPREGADO, UTILIZANDO O MÉTODO DO DNIT
007	03/04/2025	Projeto Geométrico de estradas Explicar primeiros tópicos na construção de um projeto geométrico de estradas, discutir sinalizações	015	05/06/2025	COMPOSIÇÃO DE CAMADAS DE PAVIMENTAÇÃO ATRAVES DO DIMENSIONAMENTO EM ATIVIDADE DE SALA, OS ALUNOS TROUXERAM MATERIAIS REPRESENTATIVOS PARA CONFECÇÃO DE MAQUETE ONDE PODE-SE VISUALIZAR AS CAMADAS DA PAVIMENTAÇÃO FLEXIVEL
008	10/04/2025	Prova Unidade I - aplicação aplicação de prova objetiva como nota da I unidade	016	12/06/2025	DATA DA SEGUNDA CHAMADA DATA PARA SEGUNDA CHAMADA, MAS NÃO HOUE FALTA DE NENHUM DOS ALUNOS DA DISCIPLINA

Documento assinado eletronicamente

Professor: **RACHEL ADRIELLE BOMFIM REIS SANTOS**

CPF: 026.980.955-47

Email: racheladrielle@outlook.com

CURSO Bacharelado em Engenharia Civil		TURMA Eng. Civil 8º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2025.1
DISCIPLINA Estradas	HORÁRIO QUI 19:00 22:00 3 Aula(S)/Semana de	CH 60	PROFESSOR RACHEL ADRIELLE BOMFIM REIS SANTOS		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
017	26/06/2025	ATIVIDADE DE RECUPERAÇÃO DATA DA ATIVIDADE DE RECUPERAÇÃO FINAL - NÃO HÁ ALUNOS NA FINAL			
018	03/07/2025	FECHAMENTO DAS NOTAS FECHAMENTO E LANÇAMENTO DAS NOTAS			
019	10/07/2025	FECHAMENTO DA CADERNETA DATA FINAL PARA FECHAMENTO DA CADERNETA			
020	19/06/2025	FERIADO NACIONAL NÃO HÁ AULA POR MOTIVO DE FERIADO NACIONAL			

Documento assinado eletronicamente

Professor: **RACHEL ADRIELLE BOMFIM REIS SANTOS**

CPF: 026.980.955-47

Email: racheladrielle@outlook.com

Host Name: b5d8deff.virtua.com.br

BR.Bahia Time Zone: America/Bahia 2025-06-10 19:41:20.007