

HORÁRIOS E SALAS - ENGENHARIA DE TRANSPORTES - 2023.1

1º PERIODO	2º PERIODO	3º PERIODO	4º PERIODO
CÁLCULO COM FUNÇÕES DE UMA VARIÁVEL REAL TURMA 03 26N34 4N12 SALA 116 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROF. WILLIAN CARLOS LEAL	CÁLCULO II TURMA 03 26N12 4N34 SALA 118 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROF. FAUSTO DE CAMARGO JÚNIOR	FÍSICA EXPERIMENTAL I TURMA XX 4N12 6N34 SALAS 212 E 216 CAMPUS II PROF. A DEFINIR	FÍSICA EXPERIMENTAL II TURMA XX 4N12 6N34 SALAS 212 E 216 CAMPUS II PROF. A DEFINIR
GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR TURMA 06 2N12 4N34 SALA 116 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROF. RICARDO SALDANHA DE MORAIS	FÍSICA I TURMA 07 4N12 6N34 SALA 118 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROF. LUIS ARGEL POVEDA CALVINO	CÁLCULO III TURMA 04 46N12 SALA 120 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROF. CARLOS MAGNO MARTINS COSME	CÁLCULO IV TURMA 03 24N12 SALA 122 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROF. LUIS ALBERTO D'AFONSECA
DESENHO TÉCNICO TURMA 01 TURMA 02 35N34 7M12-5N34 SALA 116 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II LABORATÓRIO DE DESENHO E PROJETOS PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROFª. HELENA D'AGOSTO MIGUEL FONSECA	INTRODUÇÃO À SOCIOLOGIA TURMA 08 3N34 SALA 118 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROFª. FÁBIA BARBOZA HELUY CARAM	FÍSICA II TURMA 03 2N12 4N34 SALA 120 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROF. EDUARDO CÉLIO BOAVENTURA	ÁLGEBRA LINEAR TURMA 07 24N34 SALA 122 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROF. GIANCARLO QUEIROZ PELLEGRINO
CONTEXTO SOCIAL E PROFISSIONAL DA ENGENHARIA DE TRANSPORTES TURMA 01 7M34 SALA 116 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROFª. BÁRBARA DRUMOND ALMEIDA	PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES I TURMA 04 5N12 SALA 118 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROF. A definir	INTRODUÇÃO À ADMINISTRAÇÃO TURMA 02 3N12 SALA 120 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROF. REGINALDO BRAGA DE SOUSA	FILOSOFIA DA TECNOLOGIA TURMA 10 6N12 SALA 122 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROF. DANIEL FILIPE CARVALHO
METODOLOGIA CIENTÍFICA TURMA 04 7M56 SALA 116 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROF. FLÁVIO LUIZ TEIXEIRA DE SOUSA BOAVENTURA	LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES I TURMA 01A TURMA 08A 7M12 7M34 LABORATÓRIO DE GEOPROCESSAMENTO - CAMPUS I PROF. THIAGO MORAES MARTINS	CÁLCULO III TURMA 04 46N12 SALA 120 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROF. CARLOS MAGNO MARTINS COSME	ESTATÍSTICA TURMA 04 35N34 SALA 122 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROFª. LÍVIA MARIA DUTRA
LABORATÓRIO DE QUÍMICA TURMA 01 TURMA 02 3N34 7M12 SALA 116 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROF. JOÃO BOSCO DE FARIA FONSECA	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE TRANSPORTES TURMA 01 7M56 2N34 SALA 118 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROFª. BÁRBARA DRUMOND ALMEIDA	MÉTODOS NUMÉRICOS COMPUTACIONAIS TURMA 03 35N34 SALA 120 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROF. MOISÉS FIGUEIRA DE OLIVEIRA	GEOLOGIA DE ENGENHARIA TURMA 01 6N34 SALA 122 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROF. A definir
QUÍMICA TURMA 01 35N12 SALA 116 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROF. JOÃO BOSCO DE FARIA FONSECA	METODOLOGIA DA PESQUISA TURMA 01 3N12 SALA 118 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROFª. ANNA CAROLINA CORRÊA PEREIRA	GEOPROCESSAMENTO TURMA 01 TURMA 02 7M1234 7M1256 SALA 305 (TEÓRICA) E 203 (PRÁTICA) PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. DIEGO CAMARGO	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS TURMA 01 7M3456 SALA 122 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II PROF. A definir
	TOPOGRAFIA I TURMA 01 TURMA 02 7M12-5N34 7M34-5N12 SALA 118 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II LABORATÓRIO DE TOPOGRAFIA PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. ANDRÉ HENRIQUE CAMPOS TEIXEIRA MÁRIO SOUZA DA SILVA	TOPOGRAFIA II TURMA 01 TURMA 02 7M34-5N12 7M56-5N12 SALA 120 PRÉDIO PRINCIPAL CAMPUS II LABORATÓRIO DE TOPOGRAFIA PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. ANDRÉ HENRIQUE CAMPOS TEIXEIRA	

HORÁRIOS E SALAS - ENGENHARIA DE TRANSPORTES - 2023.1

5º PERÍODO	6º PERÍODO	7º PERÍODO	8º PERÍODO
GESTÃO AMBIENTAL TURMA 01 4N12 SALA 308 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROFª. DANIELA PATRÍCIA FREIRE BONFIM	ANÁLISE DE SISTEMAS DE TRANSPORTE E TRÂNSITO TURMA 01 24N34 LABORATÓRIO DE TRANSPORTES PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. ANDRÉ LEITE GUERRA	EDUCAÇÃO E SEGURANÇA DE TRÂNSITO TURMA 01 2N1234 SALA 311 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. AGMAR BENTO TEODORO	PSICOLOGIA APLICADA ÀS ORGANIZAÇÕES
FUNDAMENTOS DE ENGENHARIA DE TRÁFEGO TURMA 01 3N34 5N12 SALA 308 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. DIEGO CAMARGO	LABORATÓRIO DE TECNOLOGIA DOS PAVIMENTOS TURMA 01 7M3456 LABORATÓRIO DE PAVIMENTOS PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. MATEUS JUSTINO DA SILVA	LEGISLAÇÃO DE TRANSPORTES E TRÂNSITO TURMA 01 6N12 SALA 311 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. RENATO GUIMARÃES RIBEIRO PROF. AGMAR BENTO TEODORO	DRENAGEM DAS VIAS TURMA 01 7M56 5N12 SALAS 312 E 309 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. GERALDO MAGELA DAMASCENO
HIDROLOGIA APLICADA TURMA 01 7M12 SALA 306 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. CAIO CÉSAR DE SOUSA MELLO	PLANEJAMENTO DE TRANSPORTE E TRÂNSITO TURMA 01 56N12 SALA 310 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. GUILHERME DE CASTRO LEIVA	OPERAÇÃO DE TRANSPORTES PÚBLICOS TURMA 01 5N12 6N34 SALA 311 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. RENATO GUIMARÃES RIBEIRO	GESTÃO DA MOBILIDADE URBANA TURMA 01 3N34 4N12 SALA 312 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. FREDERICO AUGUSTO DA SILVA
LABORATÓRIO DE MECÂNICA DOS SOLOS TURMA 01 6N34 SALA 308 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. CHAN KOU WHA	PROJETOS VIÁRIOS II TURMA 01 3N1234 LABORATÓRIO DE GEOPROCESSAMENTO PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. AGMAR BENTO TEODORO	TRANSPORTE AÉREO E AQUAVIÁRIO TURMA 01 3N12 SALA 311 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROFª. HELENA D'AGOSTO MIGUEL FONSECA	GESTÃO DE SISTEMAS VIÁRIOS TURMA 01 7M12 5N34 SALAS 312 E 309 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. FREDERICO AUGUSTO DA SILVA
MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL TURMA 01 3N12 4N34 SALA 308 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. AUGUSTO CÉSAR DA SILVA BEZERRA	TECNOLOGIA DOS PAVIMENTOS TURMA 01 4N12 5N34 SALA 310 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. MATEUS JUSTINO DA SILVA	TRANSPORTES TERRESTRES TURMA 01 3N34 SALA 311 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROFª. BÁRBARA DRUMOND ALMEIDA	MECÂNICA DOS PAVIMENTOS TURMA 01 2N12 SALA 312 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROFª. ANA CAROLINA DA CRUZ REIS
MECÂNICA DOS SOLOS TURMA 01 5N34 6N12 SALA 308 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. CHAN KOU WHA		VEÍCULOS, MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS TURMA 01 7M12 4N34 SALA 308 SALA 311 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. MURILO CASTANHO DOS SANTOS	PESQUISA OPERACIONAL I TURMA 01 24N34 SALA 312 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. JOÃO FERNANDO MACHRY SARUBBI
PESQUISA DE TRANSPORTE E TRÂNSITO TURMA 01 7M3456 SALA 306 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. FREDERICO AUGUSTO DA SILVA			TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I TURMA 01 5T6 SALA 308 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. CHAN KOU WHA
PROJETOS VIÁRIOS I TURMA 01 2N1234 SALA 308 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. MARCELO TULER DE OLIVEIRA			

HORÁRIOS E SALAS - ENGENHARIA DE TRANSPORTES - 2023.1

9º PERÍODO	10º PERÍODO	11º PERÍODO	OPTATIVAS
<p>ANÁLISE TÉCNICO-ECONÔMICA DE TRANSPORTES TURMA 01 24N12 SALA 313 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. ANDRÉ LEITE GUERRA</p>	<p>GESTÃO DO TRANSPORTE DE CARGAS TURMA 01 25N12 SALAS 324 E 329 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. MURILO CASTANHO DOS SANTOS</p>	<p>ORIENTAÇÃO DE ESTÁGIO SUPERVISIONADO TURMA 01 4T56 SALA 324 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROFª. ANNA CAROLINA CORRÊA PEREIRA</p>	<p>TÓPICOS ESPECIAIS EM GEOMETRIA VIÁRIA: PROJETOS VIÁRIOS AUTOMATIZADOS TURMA 01 6N1234 LABORATÓRIO DE GEOPROCESSAMENTO PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. MARCELO TULER DE OLIVEIRA</p>
<p>CONSERVAÇÃO DAS VIAS TURMA 01 25N34 SALA 313 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROFª. ANA CAROLINA DA CRUZ REIS</p>	<p>LOGÍSTICA TURMA 01 23N34 SALA 314 PRÉDIO 20 CAMPUS II PROFª. VERA DE SALES MARTINS</p>		<p>TÓPICOS ESPECIAIS EM GEOMETRIA VIÁRIA: TECNOLOGIAS DE MAPEAMENTO COM DRONE TURMA 01 7M12 SALA 307 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. ANDRÉ HENRIQUE CAMPOS TEIXEIRA</p>
<p>MÉTODOS DE OTIMIZAÇÃO APLICADOS AO TRANSPORTE TURMA 01 6N1234 SALA 313 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. A definir</p>	<p>PLANEJAMENTO FERROVIÁRIO TURMA 01 4N1234 SALA 324 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. A definir</p>		<p>TÓPICOS ESPECIAIS EM GEOTECNIA DE VIAS DE TRANSPORTE: DRENAGEM PROFUNDA APLICADA A ENGENHARIA DE TRANSPORTES TURMA 01 6N1234 SALA 324 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. GERALDO MAGELA DAMASCENO</p>
<p>PORTOS, AEROPORTOS E VIAS NAVEGÁVEIS TURMA 01 34N34 SALA XXX PROF. GERALDO MAGELA DAMASCENO PROFª. BÁRBARA DRUMOND ALMEIDA</p>			<p>TÓPICOS ESPECIAIS EM GEOTECNIA DE VIAS DE TRANSPORTE: GEOSINTÉTICOS EM OBRAS VIÁRIAS TURMA 01 5N12 SALA 313 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. CHAN KOU WHA</p>
<p>SUPERESTRUTURA FERROVIÁRIA TURMA 01 7M12 3N12 SALAS 324 E 312 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I BÁRBARA DRUMOND ALMEIDA</p>			<p>TÓPICOS ESPECIAIS EM PLANEJAMENTO DE TRANSPORTES: PROJETO DE REDE DE TRANSPORTES PÚBLICOS TURMA 01 5N34 LABORATÓRIO DE TRANSPORTES PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. RENATO GUIMARÃES RIBEIRO PROF. GUILHERME DE CASTRO LEIVA</p>
<p>TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II TURMA 01 2T6 SALA 313 PRÉDIO ESCOLAR CAMPUS I PROF. ANA CAROLINA DA CRUZ REIS</p>			