

**1º PERÍODO - CURSO DE ENGENHARIA CIVIL**

**TURMAS EXCLUSIVAS PARA ALUNOS NOVATOS**

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8/9	DCC199 A ALGORÍTMOS (50)	TRN082 A INTRODUÇÃO À ENGENHARIA CIVIL (50)	MAT154 B CÁLCULO I (50)	DCC199 A ALGORÍTMOS	MAT154 B CÁLCULO I
9/10	-	Auditório Escadinha - 4118	-	-	-
10/11	QUI125 B QUÍMICA FUNDAMENTAL (50)	DC5199 A ALGORITMOS - PRÁTICA (50)	MAT155 B GEOMETRIA ANALÍTICA E SISTEMAS LINEARES (50)	QUI125 B QUÍMICA FUNDAMENTAL	MAT155 B GEOMETRIA ANALÍTICA E SISTEMAS LINEARES
11/12	-	-	-	-	-
12/14					
14/15		QUI126 C LABORATÓRIO DE QUÍMICA (50)	FIS122 E LABARATÓRIO DE INTRODUÇÃO ÀS CIÊNCIAS FÍSICAS (50)		
15/16		-	-		

**OUTRAS DISCIPLINAS/TURMAS PARA ALUNOS NÃO NOVATOS:**

DISCIPLINA	TURMA	VAGAS	HORÁRIO	OBSERVAÇÃO
DCC199 ALGORITMOS	C	20	2ª e 5ª 14h/16h	
DCC5199 ALGORÍTMOS – PRÁTICA	J	20	3ª 8h/10h	
FIS 122 LAB. DE INTROD. ÀS CIÊNCIAS FÍSICAS*	F	26	4ª 16h/18h	
MAT154 CÁLCULO I	B	10	4ª e 6ª 8h/10h	
MAT154E CÁLCULO I	H	10	-	Turma Especial
MAT155 GEOM. ANALÍT. E SIST. LINEARES	B	10	4ª e 6ª 10h/12h	
MAT155E GEOM. ANALÍT. E SIST. LINEARES	I	8	-	Turma Especial
QUI125 QUÍMICA FUNDAMENTAL	B	15	2ª e 5ª 10h/12h	
QUI126 LABORATÓRIO DE QUÍMICA	I	10	5ª 19h/21h	
TRN082 INTRODUÇÃO À ENGENHARIA CIVIL	A	15	3ª 8:00/10:00	Aud. Escadinha - 4118

\* Matrícula realizada no código 99A

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA**  
**FACULDADE DE ENGENHARIA**  
**HORÁRIO 2024.3**

**2º PERÍODO- CURSO DE ENGENHARIA CIVIL**

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8/9		FIS073 C (61) FÍSICA I	MAT156 B (53) CÁLCULO II	FIS073 C FÍSICA I	MAT156 B CÁLCULO II
9/10		-	-	-	-
10/11		EST028 C (40) INTRODUÇÃO À ESTATÍSTICA	TRN083 A (30) CONTEXTO E PRÁTICA EM ENG <sup>a</sup> CIVIL	EST028 C INTRODUÇÃO À ESTATÍSTICA	
11/12		-	Sala 5314	-	
12/14					
14/15	PRT053 B (30) FUNDAMENTOS DE REPRES. GRÁFICA	FIS077 H (52) LAB. FÍSICA I	QUI168 H (45) LAB. DE TRANSFORMAÇÕES QUÍMICAS		
15/16	-	-	-		
16/17	-		ESA117 A (30) ENGENHARIA E MEIO AMBIENTE		
17/18	Sala 5124		Sala 5102		

**OUTRAS TURMAS**

DISCIPLINA	TURMA	VAGAS	HORÁRIO	OBSERVAÇÃO
ESA117 ENGENHARIA E MEIO AMBIENTE	D	20	4 <sup>a</sup> 14h/16h	Sala 5102
ESA117 ENGENHARIA E MEIO AMBIENTE	C	2	2 <sup>a</sup> 21h/23h	Sala 5110
ESA117 ENGENHARIA E MEIO AMBIENTE	E	10	4 <sup>a</sup> 14h/16h	Sala 5134
EST028 INTRODUÇÃO À ESTATÍSTICA	B	20	3 <sup>a</sup> e 5 <sup>a</sup> 10h/12h	
PRT053 FUNDAMENTOS DE REPRES. GRÁFICA	A	30	2 <sup>a</sup> 8h/12h	Sala 5124
TRN083 CONTEXTO E PRÁTICA EM ENG <sup>a</sup> CIVIL	B	30	4 <sup>a</sup> 10h/12h	Sala 5317
FIS073 FÍSICA I*	D	5	3 <sup>a</sup> e 5 <sup>a</sup> 14h/16h	
FIS073 FÍSICA I*	E	13	3 <sup>a</sup> e 5 <sup>a</sup> 14h/16h	
FIS077 LABORATÓRIO DE FÍSICA I	A	5	2 <sup>a</sup> 8h/10h	
FIS077 LABORATÓRIO DE FÍSICA I*	B	7	2 <sup>a</sup> 10h/12h	
FIS077 LABORATÓRIO DE FÍSICA I *	C	4	2 <sup>a</sup> 14h/16h	
FIS077 LABORATÓRIO DE FÍSICA I *	K	1	5 <sup>a</sup> 10h/12h	
FIS077 LABORATÓRIO DE FÍSICA I	L	1	5 <sup>a</sup> 14h/16h	
FIS077 LABORATÓRIO DE FÍSICA I	M	1	5 <sup>a</sup> 16h/18h	
MAT156E CÁLCULO II	H	10	-	Turma Especial

\* Matrícula realizada no código 99A

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA**  
**FACULDADE DE ENGENHARIA**  
**HORÁRIO 2024.3**

**3º PERÍODO- CURSO DE ENGENHARIA CIVIL**

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8/9	CCI064 A (30) MODELAGEM E REPRES. GRÁFICA DE PROJETOS	FIS074 A (6) FÍSICA II	MAT157 B (60) CÁLCULO III	FIS074 A FÍSICA II	MAT157 B CÁLCULO III
9/10	-	-	-	-	-
10/11	-	ENE135 A (19) ELETROTÉCNICA			
11/12	Sala 5317	Sala 5315			
12/14					
14/15				PHT043 A (60) FUND. DA ARQUITETURA E DO URBANISMO	
15/16					
16/17				Sala 1 - Fac. Arquitetura	
17/18					
18/19					
19/21			ECO034 B (60) ECONOMIA		
21/23			Auditório/Fac. Economia		

**OUTRAS TURMAS**

DISCIPLINA	TURMA	VAGAS	HORÁRIO	OBSERVAÇÃO
CCI064 MODELAGEM E REPRES. GRÁFICA DE PROJ.	B	20	2ª 14h/18h	Sala 5317
ECO034 ECONOMIA	A	60	4ª 8h/12h	Auditório/Fac.Econ.
ENE135 ELETÉCNICA	B	20	2ª 17h/19h	Sala 5318
FIS074 FÍSICA II*	A	12	3ª e 5ª 8h/10h	
FIS074 FÍSICA II	B	13	3ª e 5ª 14h/16h	
FIS074 FÍSICA II	C	5	3ª e 5ª 19h/21h	
MAT157 CÁLCULO III	C	10	4ª e 6ª 14h/16h	
MAT157E CÁLCULO III	F	10	-	Turma Especial

\* Matrícula realizada no código 99A

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA**  
**FACULDADE DE ENGENHARIA**  
**HORÁRIO 2024.3**

**4º PERÍODO- CURSO DE ENGENHARIA CIVIL**

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8/9		MAC010 A (35) MECÂNICA		MAC010 A MECÂNICA	
9/10		Sala 5109		Sala 5109	
10/11	DCC008 B (60) CÁLCULO NUMÉRICO		MAT029 B (40) EQUAÇÕES DIFERENCIAIS I	DCC008 B CÁLCULO NUMÉRICO	MAT029 B EQUAÇÕES DIFERENCIAIS I
11/12	-		-	-	-
12/13					
13/14				TRN086 C (25) TOPOGRAFIA GERAL	
14/15	FIS081 A (20) FENÔMENOS DE TRANSPORTES		FIS081 A FENÔMENOS DE TRANSPORTES	-	
15/16	-		-	-	-
16/17		TRN078 A (30) ELEMENTOS DE GEOLOGIA	AUR064 B (30) PROJETO ARQUITETÔNICO	Sala 4148	
17/18		-	Sala 5304		
18/19		Lab. Topografia			

**OUTRAS TURMAS E PRÁTICAS**

DISCIPLINA	TURMA	VAGAS	HORÁRIO	OBSERVAÇÃO
AUR064 PROJETO ARQUITETÔNICO	A	30	6ª 8h/10h	Sala 5318
FIS081 FENÔMENOS DE TRANSPORTE	B	2	2ª e 4ª 19h/21h	
MAT029E EQUAÇÕES DIFERENCIAIS I	E	10	-	Turma Especial
MAC010 MECÂNICA	B	6	3ª e 5ª 10h/12h	Aud. Escadinha - 4118
TRN078 ELEMENTOS DE GEOLOGIA	B	30	5ª 13:00/16:00	Anfiteatro Azul
TRN086 TOPOGRAFIA GERAL	A	5	2ª 9h/13h	Sala 5101
TRN086 TOPOGRAFIA GERAL	B	5	3ª 14h/18h	Sala 5134
TRN086 TOPOGRAFIA GERAL	D	25	5ª 13h/17h	Sala 5110
<b>PRÁTICAS</b>				
TRN084 PRÁT. TOPOGRAFIA P/ ENGENHARIA	A	15	4ª 8h/10h	Lab. Topografia
TRN084 PRÁT. TOPOGRAFIA P/ ENGENHARIA	B	15	4ª 10h/12h	Lab. Topografia
TRN084 PRÁT. TOPOGRAFIA P/ ENGENHARIA	C	15	4ª 13h/15h	Anfiteatro Azul
TRN084 PRÁT. TOPOGRAFIA P/ ENGENHARIA	D	15	4ª 13h/15h	Lab. Topografia

\*Matrícula realizada no código 99A

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA**  
**FACULDADE DE ENGENHARIA**  
**HORÁRIO 2024.3**

**5º PERÍODO- CURSO DE ENGENHARIA CIVIL**

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8/9	<b>CCI009 A (56)</b> MAT CONS CIVIL I	<b>ETU094 A (60)</b> ANÁLISE DE ESTRUTURAS I	<b>CCI009 A</b> MAT CONS CIVIL I	<b>ETU094 A</b> ANÁLISE DE ESTRUTURAS I	
9/10	Sala 5102	Sala 5110	Sala 5102	Sala 5110	
10/11	<b>ENE037 A (50)</b> INSTALAÇÕES ELETRICAS PREDIAIS	<b>MAC002 A (15)</b> RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I	<b>TRN018 B (30)</b> MEC SOLOS I	<b>MAC002 A</b> RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I	
11/12	Sala 5315	Sala 5102	-	Sala 5102	
12/13	.		Sala 5109		
13/14	<b>TRN087 A (60)</b> FUNDAM. GEOPROCESSAM.	<b>ENE037 A</b> INSTALAÇÕES ELETRICAS PREDIAIS			
14/15	-	Sala 5315			
15/16					
16/17	LACEE - 4212				
17/18					

**OUTRAS TURMAS**

DISCIPLINA	TURMA	VAGAS	HORÁRIO	OBSERVAÇÃO
<b>MAC002 RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I</b>	B	15	3ª e 5ª 10h/12h	Sala 5109
<b>TRN018 MECÂNICA DOS SOLOS I</b>	A	30	2ª 10h/13h	Sala 5109
<b>PRÁTICAS</b>				
<b>TRN518 MECÂNICA DOS SOLOS I – PRÁTICA</b>	N	15	4ª 14h/16h	Lab. Solos 1
<b>TRN518 MECÂNICA DOS SOLOS I – PRÁTICA</b>	O	15	4ª 10h/12h	Lab. Solos 1
<b>TRN518 MECÂNICA DOS SOLOS I – PRÁTICA</b>	P	15	5ª 13h/15h	Lab. Solos 1
<b>TRN518 MECÂNICA DOS SOLOS I – PRÁTICA</b>	Q	15	5ª 16h/18h	Lab. Solos 1

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA**  
**FACULDADE DE ENGENHARIA**  
**HORÁRIO 2024.3**

**6º PERÍODO- CURSO DE ENGENHARIA CIVIL**

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8/9		<b>CCI010 A (59)</b> MAT CONST CIVIL II	<b>ESA003 A (50)</b> MECÂNICA FLUIDOS	<b>MAC003 A</b> RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS II	<b>ESA003 A</b> MECÂNICA FLUIDOS
9/10		Sala 5101	Sala 5218	Sala 5134	Sala 5218
10/11		<b>ETU095 A (60)</b> ANÁLISE DE ESTRUTURAS II	<b>MAC003 A (25)</b> RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS II	<b>ETU095 A</b> ANÁLISE DE ESTRUTURAS II	<b>TRN073 A (60)</b> INT. SIST. TRANSPORTES
11/12		Sala 5110	Sala 5134	Sala 5110	-
12/13					Sala 4148
13/14		<b>TRN019 A (60)</b> MEC SOLOS II			
14/15		-	<b>MAC007 B (15)</b> LAB.RESIST. MATERIAIS		
15/16		Sala 5102	Lab. de Resistência		
16/17		<b>ETU096 (60)</b> BASES DIMENS. DE ESTRUTURAS			
17/18		Sala 5101			

**OUTRAS TURMAS E PRÁTICAS**

DISCIPLINA	TURMA	VAGAS	HORÁRIO	OBSERVAÇÃO
<b>MAC007 LAB. RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS</b>	A	12	4ª 8h/10h	Lab. Resistência
<b>PRÁTICAS</b>				
<b>CCI510 MATERIAIS CONST. CIVIL II – PRÁTICA</b>	N	30	2ª 10h/12h	Lab. Materiais
<b>CCI510 MATERIAIS CONST. CIVIL II – PRÁTICA</b>	O	30	2ª 08h/10h	Lab. Materiais
<b>ESA503 MECÂNICA DOS FLUIDOS – PRÁTICA</b>	N	13	5ª 14h/15h	Lab. Fluidos
<b>ESA503 MECÂNICA DOS FLUIDOS – PRÁTICA</b>	O	12	5ª 15h/16h	Lab. Fluidos
<b>ESA503 MECÂNICA DOS FLUIDOS – PRÁTICA</b>	P	12	6ª 14h/15h	Lab. Fluidos
<b>ESA503 MECÂNICA DOS FLUIDOS – PRÁTICA</b>	Q	13	6ª 15h/16h	Lab. Fluidos
<b>TRN519 MECÂNICA DOS SOLOS II – PRÁTICA</b>	N	15	2ª 10h/12h	Lab. Solos 2
<b>TRN519 MECÂNICA DOS SOLOS II – PRÁTICA</b>	O	15	2ª 16h/18h	Lab. Solos 2
<b>TRN519 MECÂNICA DOS SOLOS II – PRÁTICA</b>	P	15	2ª 14h/16h	Lab. Solos 2
<b>TRN519 MECÂNICA DOS SOLOS II – PRÁTICA</b>	Q	15	3ª 8h/10h	Lab. Solos 2

UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA  
FACULDADE DE ENGENHARIA  
HORÁRIO 2024.3

**7º PERÍODO- CURSO DE ENGENHARIA CIVIL**

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7/8		TRN029 A (30) ESTRADAS			
8/9		-	ESA005 A (58) MANANCIAS E QUALIDADE DA ÁGUA	ETU035 A ESTRUTURAS METÁLICAS	ETU037 A CONCRETO ARMADO I
9/10		Sala 5134	Sala 5134	Sala 5101	Sala 5101
10/11		ESA024 A (50) HIDRÁULICA GERAL	TRN074 A GEOTECNIA DE FUND. E OBRAS DE TERRA	ETU037 A (60) CONCRETO ARMADO I	ESA024 A HIDRÁULICA GERAL
11/12		Sala 5101	Sala 5102	Sala 5101	Sala 5101
12/14					
14/15	TRN030 A (60) ESTUDOS HIDROLÓGICOS - DRENAGEM	ETU035 A (60) ESTRUTURAS METÁLICAS			
15/16	-	Sala 5101			
16/17	Anfiteatro Azul	TRN074 A (60) GEOTECNIA DE FUND. E OBRAS DE TERRA			
17/18		Sala 5102			
18/20					

**OUTRAS TURMAS E PRÁTICAS**

DISCIPLINA	TURMA	VAGAS	HORÁRIO	OBSERVAÇÃO
EEC002 ESTÁGIO EM ENGENHARIA CIVIL	A	100	-	**
ESA024 HIDRÁULICA GERAL	B	10	3ª 10h/12h e 5ª 8h/10h	Sala 4148
TRN029 ESTRADAS	B	30	4ª 7h/10h	Anfiteatro Azul
<b>PRÁTICAS</b>				
ESA524 HIDRÁULICA GERAL – PRÁTICA	N	13	4ª 13h/14h	Lab. de Fluidos
ESA524 HIDRÁULICA GERAL – PRÁTICA	P	15	4ª 15h/16h	Lab. de Fluidos
ESA524 HIDRÁULICA GERAL – PRÁTICA	Q	8	4ª 16h/17h	Lab. de Fluidos

\*\* Matrícula pode ser feita a partir da conclusão do 6º período. Tem que haver registro prévio da sua documentação.

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA  
FACULDADE DE ENGENHARIA  
HORÁRIO 2024.3**

**8º PERÍODO- CURSO DE ENGENHARIA CIVIL**

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7/8					
8/9			<b>ETU017 A (60) FUNDAÇÕES</b>	<b>ETU038 A CONCRETO ARMADO II</b>	<b>ETU017 A FUNDAÇÕES</b>
9/10			Sala 5109	Auditório Escadinha 4118	Sala 5109
10/11	<b>TRN031 A (60) CONSTRUÇÃO ESTRADAS I</b>		<b>ETU038 A (60) CONCRETO ARMADO II</b>	<b>ESA006 A (60) SANEAMENTO BÁSICO</b>	<b>ESA006 A SANEAMENTO BÁSICO</b>
11/12	Anfiteatro Azul		Auditório Escadinha 4118	Sala 5134	Sala 5134
12/13					
13/14			<b>ESA007 A (60) INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS PREDIAIS</b>		
14/15	<b>CCI018 A (60) CONSTRUÇÃO EDIFÍCIOS</b>		-	<b>CCI018 A CONSTRUÇÃO EDIFÍCIOS</b>	
15/16	-		-	Sala 5101	
16/17	Sala 5101		Laboratório de Inst. Hidráulica		
17/18	<b>EPD097 E (40) ENGENHARIA E SOCIEDADE</b>				
18/19	Sala 5315				
19/21					
21/23					

**OUTRAS TURMAS**

DISCIPLINA	TURMA	VAGAS	HORÁRIO	OBSERVAÇÃO
EPD097 ENGENHARIA E SOCIEDADE	A	1	3ª 19h/21h	Sala 5110

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA**  
**FACULDADE DE ENGENHARIA**  
**HORÁRIO 2024.3**

**9º PERÍODO- CURSO DE ENGENHARIA CIVIL**

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7/8		TRN075 A (60) PAVIMENTAÇÃO			
8/9		-			
9/10		Anfiteatro Azul			
10/11	CAD014 A (30) ADM. ORG. EMPRESAS	ESA011 A (32) FUND SEG TRABALHO			
11/12	Auditório Escadinha 418	Sala 5134			
12/13					
13/14					
14/15				ETU041 A (60) FUND. CONC.PROTENDIDO	
15/16		CAD014 A (30) ADM. ORG. EMPRESAS		Sala 5102	
16/17	CCI048 A (60) PROG CONTROLE OBRAS	Auditório Escadinha 418			
17/18	Sala 5110		CCI048 A PROG CONTROLE OBRAS		
18/19	TRN076 A (40) TRAB. CONC. DE CURSO I  Anfiteatro Azul		Sala 5110		

**OUTRAS TURMAS E PRÁTICAS**

DISCIPLINA	TURMA	VAGAS	HORÁRIO	OBSERVAÇÃO
CAD014 ADM. ORG. EMPRESAS	E	30	2ª e 3ª 19h/21h	Sala 5315
ESA011 FUND SEG TRABALHO	B	18	3ª 19h/21h	Sala 5217
ESA011 FUND SEG TRABALHO	C	10	4ª 16h/18h	Sala 5217
ESA011 FUND SEG TRABALHO	D	2	4ª 18h/20h	Sala 5315
<b>PRÁTICAS</b>				
TRN575 PAVIMENTAÇÃO – PRÁTICA	N	15	3ª 10h/11h	Lab. de Pavimentação
TRN575 PAVIMENTAÇÃO – PRÁTICA	O	15	3ª 11h/12h	Lab. de Pavimentação
TRN575 PAVIMENTAÇÃO – PRÁTICA	P	15	3ª 13h/14h	Lab. de Pavimentação

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA

## FACULDADE DE ENGENHARIA

## HORÁRIO 2024.3

**10º PERÍODO- CURSO DE ENGENHARIA CIVIL**

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA

**TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I** – matrícula obrigatória, disciplina pré-requisito para **TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II**.

**TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II** – (SÓ SE MATRICULE DEPOIS DO ACEITE DE ORIENTAÇÃO DE UM PROFESSOR DO CURSO, EM TURMA LISTADA ABAIXO **OU** SOLICITE A ABERTURA DA TURMA SE AINDA NÃO ABERTA NO SISTEMA)

\* Turmas ainda não disponibilizadas no sistema (SIGA), no dia da matrícula, poderão ser abertas por solicitação do aluno

DEPARTAMENTO DE CONSTRUÇÃO CIVIL CCI060	
Turma	
A	JÚLIA CASTRO MENDES
B	PEDRO KOPSCHITZ XAVIER BASTOS
C	THAIS MAYRA DE OLIVEIRA
D	MARIA ÁVILA BRANQUINHO
E	MARIA TERESA GOMES BARBOSA
F	JOSÉ ANTÔNIO ARAVENA REYES
G	MAURICIO LEONARDO AGUILAR MOLINA
I	FABRÍCIO BORGES CAMBRAIA
J	ANTÔNIO EDUARDO POLISSENI

DEPARTAMENTO DE ESTRUTURAS ETU098	
Turma	
C	CLÉBER MAESTRI GONÇALVES
D	DELFIN SOARES JÚNIOR
G	GEORGE OLIVEIRA AINSWORTH JUNIOR
J	JULIANE CRISTINA GONÇALVES
P	PAULA DE OLIVEIRA RIBEIRO
U	WANDERSON FERNANDO MAIA

DEPARTAMENTO DE TRANSPORTES E GEOTECNIA TRN077	
Turma	
AC	ALESSANDRO SALLES CARVALHO
AL	JÚLIA RIGH
AS	ANA MARIA STEPHAN
CB	CEZAR HENRIQUE BARRA ROCHA
CM	CÁTIA DE PAULA MARTINS
CS	JOSE ALBERTO BARROSO CASTANON
G	GERALDO LUCIANO DE OLIVEIRA MARQUES
GG	GISLAINE DOS SANTOS
H	JORDAN HENRIQUE DE SOUZA

<b>JJ</b>	JOSÉ LUIZ LOPES TEIXEIRA FILHO
<b>M</b>	MARCIO MARANGON
<b>P</b>	ÉLDER SANZIO AGUIAR CERQUEIRA
<b>R</b>	MÁRIO VICENTE RICCIO FILHO
<b>S</b>	GUILHERME SOLDATI FERREIRA
<b>T</b>	TATIANA TAVARES RODRIGUEZ
<b>V</b>	HERALDO NUNES PITANGA

**DISCIPLINAS ELETIVAS E EXTENSIONISTA**- diferentes opções neste semestre (2024.3)

<b>DISCIPLINA</b>	<b>TURMA</b>	<b>HORÁRIO</b>	<b>SALA</b>
<b>DEPARTAMENTO DE CCI</b>			
CCI024 - MANUTENÇÃO DE EDIFÍCIOS	A	5ª 8:00/12:00	4237
CCI047 - TECNOLOGIA DE INFORM. PARA GERENC. DE PROJETOS	A	4ª 14:00/16:00	LIFE - 4233
CCI050 - FUNDAMENTOS DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS	A	5ª 10:00/13:00	5302
CCI054 - TÓPICOS ESPECIAIS EM GERENCIAMENTO II	A	4ª 16:00/18:00	LIFE - 4233
CCI061 – CONSTRUÇÃO ENXUTA	A	2ª e 5ª 14:00/16:00	4237
CCI062 – ANÁLISE DE RISCO EM CONSTRUÇÃO CIVIL	A	4ª 14:00/18:00	5302
CCI068 – INTRODUÇÃO AO PROJETO DE ENGENHARIA	A	2ª e 5ª 14:00/16:00	5302
<b>DEPARTAMENTO DE ESTRUTURAS</b>			
ETU083 - ANÁLISE DINÂMICA DE ESTRUTURAS	A	3ª 16:00/20:00	4237
ETU084 – MODELAGEM COMPUTACIONAL EM ENGENHARIA	A	3ª e 4ª 13:00/15:00	5124
ETU091 – ALVENARIA ESTRUTURAL	A	2ª 14:00/16:00	5110
ETU093 - PROJETO DE ESTRUTURAS METÁLICAS	A	3ª 10:00/12:00	5314
ETU100 - INTERAÇÃO SOLO-ESTRUTURA	A	3ª 15:00/17:00	5315
ETU101 - PONTES	A	3ª e 5ª 10:00/12:00	5317
<b>DEPARTAMENTO DE TRANSPORTES E GEOTECNICA</b>			
TRN021 – PORTOS DE MAR, RIOS E CANAIS I	A	5ª 8:00/12:00	Lab. de Solos 1
TRN033 - TOPOGRAFIA AVANÇADA (CARTOGRAFIA)	A	2ª e 3ª 14:00/16:00	Lab. Topografia
TRN035 – DRENAGEM	A	3ª 14:00/17:00	Anfiteatro Azul
TRN036 - PORTOS DE MAR, RIOS E CANAIS II	A	4ª 16:00/20:00	Anfiteatro Azul
TRN038 - TRANSPORTES URBANOS	A	4ª 9:00/12:00	4148
TRN059 – SISTEMA DE POSICIONAMENTO GLOBAL	A	3ª 8:00/12:00	Lab. Topografia
TRN061 - TÓPICOS EM ENGENHARIA FERROVIÁRIA	A	5ª 7:00/10:00	Anfiteatro Azul
TRN067 – GEOTECNIA DE ATERROS SANITÁRIOS	A	6ª 13:00/16:00	Anfiteatro Azul

DISCIPLINA	TURMA	HORÁRIO	SALA
<b>DEPARTAMENTO DE ESA</b>			
EXT123 – APROVEITAMENTO DE ÁGUA DE CHUVA PARA USOS NÃO POTÁVEIS EM ÁREAS URBANAS	A	3ª e 6ª 10:00/12:00	Sala 5302

Obs.

1 - Horário elaborado com base nas programações dos departamentos encaminhadas à coordenação de curso e nos Planos Departamentais.

2 - Para informações complementares e confirmação do horário deve-se consultar diretamente os Planos Departamentais dos departamentos, disponibilizado no SIGA.

3 - Dúvidas: Atendimento remoto pelo e-mail da coordenação: [coordenação.civil@engenharia.ufff.br](mailto:coordenação.civil@engenharia.ufff.br), com o **TAE VICENTE** e a **TAE LUDMILLA**.

Em 31 / 10 /2024

**Prof. MAURICIO LEONARDO AGUILAR MOLINA** – Coordenador do Curso

**Prof. ANTÔNIO EDUARDO POLISSENI** – Vice-Coordenador