

UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA  
FACULDADE DE ENGENHARIA  
HORÁRIO 2026.1

1ºPERÍODO- CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

TURMAS EXCLUSIVAS PARA ALUNOS NOVATOS

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

OUTRAS DISCIPLINAS/TURMAS PARA ALUNOS NÃO NOVATOS:

DISCIPLINA	TURMA	VAGAS	HORÁRIO	OBSERVAÇÃO
DCC199 ALGORITMOS	F	5	2ª e 5ª 14h/16h	
DCC5199 ALGORITMOS - PRÁTICA	E	5	3ª 19h/21h	
FIS 122 LAB. DE INTROD. ÀS CIÊNCIAS FÍSICAS*	E	5	3ª 21h/23h	
FIS 122 LAB. DE INTROD. ÀS CIÊNCIAS FÍSICAS*	N	17	5ª 19h/21h	
MAT154 CÁLCULO I	G	30	4ª e 6ª 14h/16h	
MAT154E CÁLCULO I	J	10	-	Turma Especial
MAT155 GEOM. ANALÍT. E SIST. LINEARES	G	30	4ª e 6ª 16h/18h	
MAT155E GEOM. ANALÍT. E SIST. LINEARES	J	10	-	Turma Especial
QUI125 QUÍMICA FUNDAMENTAL	D	5	2ª e 5ª 10h/12h	
QUI126 LABORATÓRIO DE QUÍMICA	M	5	4ª 10h/12h	
TRN082 INTRODUÇÃO À ENGENHARIA CIVIL	A	10	3ª 8h/10h	Aud. Escadinha - 4118

\* Matrícula realizada no código 99A

UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA  
FACULDADE DE ENGENHARIA  
HORÁRIO 2026.1

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

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8/9	<b>FIS077 A (37)</b> LAB. FÍSICA I	<b>FIS073 C (60)</b> FÍSICA I	<b>MAT156 B (50)</b> CÁLCULO II	<b>FIS073 C</b> FÍSICA I	<b>MAT156 B</b> CÁLCULO II
9/10	-	-	-	-	-
10/11		<b>EST028 B (60)</b> INTRODUÇÃO À ESTATÍSTICA		<b>EST028 B</b> INTRODUÇÃO À ESTATÍSTICA	<b>TRN083 A (30)</b> CONTEXTO E PRÁTICA EM ENGª CIVIL
11/12		-		-	Sala 5318
12/14					
14/15		<b>PRT053 A (30)</b> FUNDAMENTOS DE REPRES. GRÁFICA		<b>QUI168 C (35)</b> LAB. DE TRANSFORMAÇÕES QUÍMICAS	
15/16		-		-	
16/17		-	<b>ESA117 A (30)</b> ENGENHARIA E MEIO AMBIENTE		
17/18		Sala 5124	Sala 5102		

**OUTRAS TURMAS**

DISCIPLINA	TURMA	VAGAS	HORÁRIO	OBSERVAÇÃO
<b>ESA117</b> ENGENHARIA E MEIO AMBIENTE	C	12	2ª 21h/23h	<b>Sala 5110</b>
<b>ESA117</b> ENGENHARIA E MEIO AMBIENTE	D	15	4ª 14h/16h	Sala 5102
<b>PRT053</b> FUNDAMENTOS DE REPRES. GRÁFICA	B	30	2ª 7h/11h	Sala 5124
<b>TRN083</b> CONTEXTO E PRÁTICA EM ENGª CIVIL	B	30	6ª 10h/12h	Sala 5305
<b>FIS073</b> FÍSICA I*	B	34	3ª e 5ª 8h/10h	
<b>FIS073</b> FÍSICA I*	C	8	3ª e 5ª 8h/10h	
<b>FIS073</b> FÍSICA I*	F	10	3ª e 5ª 19h/21h	
<b>FIS073</b> FÍSICA I*	G	10	3ª e 5ª 19h/21h	
<b>FIS077</b> LABORATÓRIO DE FÍSICA*	K	48	6ª 14h/16h	
<b>MAT156E</b> CÁLCULO II	F	5	-	Turma Especial

\* Matrícula realizada no código 99A

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA**  
**FACULDADE DE ENGENHARIA**  
**HORÁRIO 2026.1**

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

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8/9	<b>CCI064 A (30)</b> MODELAGEM E REPRES. GRÁFICA DE PROJETOS	<b>FIS074 A (16)</b> FÍSICA II	<b>MAT157 B (50)</b> CÁLCULO III	<b>FIS074 A</b> FÍSICA II	<b>MAT157 B</b> CÁLCULO III
9/10	-	-	-	-	-
10/11	-	<b>ENE135 A (20)</b> ELETROTÉCNICA			
11/12	Sala 5317	Sala 5315			
12/14					
14/15				<b>PHT043 A (60)</b> FUND. DA ARQUITETURA E DO URBANISMO	
15/16				-	
16/17				Lab.Hidráulica Sala 4237	
17/18					
18/19					
19/21			<b>ECO034 B (60)</b> ECONOMIA		
21/23			Auditório		

**OUTRAS TURMAS**

DISCIPLINA	TURMA	VAGAS	HORÁRIO	OBSERVAÇÃO
<b>CCI064</b> MODELAGEM E REPRES. GRÁFICA DE PROJ.	B	30	2ª 14h/18h	Sala 5317
<b>ECO034</b> ECONOMIA	A	60	4ª 8h/12h	Auditório
<b>ENE135</b> ELETÉCNICA	B	20	2ª 17h/19h	Sala 5318
<b>FIS074</b> FÍSICA II *	C	6	3ª e 5ª 19h/21h	
<b>MAT157E</b> CÁLCULO III	F	10	-	Turma Especial

\* Matrícula realizada no código 99A

UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA  
FACULDADE DE ENGENHARIA  
HORÁRIO 2026.1

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

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8/9	<b>CCI065 A (60)</b> GESTÃO DE PROJETOS EM ENG.ª CIVIL	<b>MAC010 A (35)</b> MECÂNICA	<b>CCI065 A</b> GESTÃO DE PROJETOS EM ENG.ª CIVIL	<b>MAC010 A</b> MECÂNICA	
9/10	5110	Sala 5109	5110	Sala 5109	
10/11	<b>DCC008 A (40)</b> CÁLCULO NUMÉRICO		<b>MAT029 B (50)</b> EQUAÇÕES DIFERENCIAIS I	<b>DCC008 A</b> CÁLCULO NUMÉRICO	<b>MAT029 B</b> EQUAÇÕES DIFERENCIAIS I
11/12	-		-	-	-
12/13					
13/14				<b>TRN086 A (35)</b> TOPOGRAFIA GERAL	
14/15	<b>FIS081 A (17)</b> FENÔMENOS DE TRANSPORTES		<b>FIS081 A</b> FENÔMENOS DE TRANSPORTES	-	
15/16	-		-	-	-
16/17		<b>TRN078 A (60)</b> ELEMENTOS DE GEOLOGIA	<b>AUR064 B (30)</b> PROJETO ARQUITETÔNICO	Sala 5305	
17/18		-	Sala 5304		
18/19		Anfiteatro Azul			

**OUTRAS TURMAS E PRÁTICAS**

DISCIPLINA	TURMA	VAGAS	HORÁRIO	OBSERVAÇÃO
<b>AUR064</b> PROJETO ARQUITETÔNICO	A	30	6ª 8h/10h	Sala 5304
<b>FIS081</b> FENÔMENOS DE TRANSPORTE	B	26	2ª e 4ª 19h/21h	
<b>MAT029E</b> EQUAÇÕES DIFERENCIAIS I	E	10	-	Turma Especial
<b>MAC010</b> MECÂNICA	B	15	3ª e 5ª 8h/10h	Sala ????
<b>TRN086</b> TOPOGRAFIA GERAL	E	25	5ª 13h/17h	Lab. Topografia
<b>PRÁTICAS</b>				
<b>TRN084</b> PRÁT. TOPOGRAFIA P/ ENGENHARIA	A	15	4ª 8h/10h	Lab. Topografia
<b>TRN084</b> PRÁT. TOPOGRAFIA P/ ENGENHARIA	B	15	4ª 10h/12h	Lab. Topografia
<b>TRN084</b> PRÁT. TOPOGRAFIA P/ ENGENHARIA	C	15	6ª 13h/15h	Lab. Topografia
<b>TRN084</b> PRÁT. TOPOGRAFIA P/ ENGENHARIA	D	15	6ª 13h/15h	Lab. Topografia

\*Matrícula realizada no código 99A

UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA  
FACULDADE DE ENGENHARIA  
HORÁRIO 2026.1

**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 (45)</b> INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS	<b>MAC002 A (20)</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 ELÉTRICAS PREDIAIS			
14/15	-	Sala 5315			
15/16					
16/17	LACEE				
17/18					

**OUTRAS TURMAS**

DISCIPLINA	TURMA	VAGAS	HORÁRIO	OBSERVAÇÃO
<b>MAC002</b> RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I	B	20	3ª e 5ª 10h/12h	Sala 5109
<b>TRN018</b> MECÂNICA DOS SOLOS I	A	30	2ª 10h/13h	Sala 5101
<b>PRÁTICAS</b>				
<b>TRN518 MECÂNICA DOS SOLOS I – PRÁTICA</b>	N	7	4ª 14h/16h	Lab. Solos 1
<b>TRN518 MECÂNICA DOS SOLOS I – PRÁTICA</b>	O	7	4ª 10h/12h	Lab. Solos 1
<b>TRN518 MECÂNICA DOS SOLOS I – PRÁTICA</b>	P	10	5ª 14h/16h	Lab. Solos 1

UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA  
FACULDADE DE ENGENHARIA  
HORÁRIO 2026.1

**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 (40)</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 (17)</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>ESA003</b> MECÂNICA DOS FLUIDOS	B	10	3ª e 5ª 10h/12h	Sala 5218??
<b>MAC003</b> RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS II	B	17	4ª 10h/12h e 5ª 8h/10h	5315
<b>MAC007</b> LAB. RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	A	15	4ª 8h/10h	Lab. Resistência
<b>MAC007</b> LAB. RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	C	5	5ª 10h/12h	Lab. Resistência
<b>PRÁTICAS</b>				
<b>CCI510</b> MATERIAIS CONST. CIVIL II – PRÁTICA	N	20	2ª 10h/12h	Lab. Materiais
<b>CCI510</b> MATERIAIS CONST. CIVIL II – PRÁTICA	O	20	2ª 08h/10h	Lab. Materiais
<b>ESA503</b> MECÂNICA DOS FLUIDOS – PRÁTICA	N	10	5ª 14h/15h	Lab. Fluidos
<b>ESA503</b> MECÂNICA DOS FLUIDOS – PRÁTICA	O	10	6ª 14h/15h	Lab. Fluidos
<b>TRN519</b> MECÂNICA DOS SOLOS II – PRÁTICA	N	10	2ª 10h/12h	Lab. Solos 2
<b>TRN519</b> MECÂNICA DOS SOLOS II – PRÁTICA	P	7	2ª 14h/16h	Lab. Solos 2
<b>TRN519</b> MECÂNICA DOS SOLOS II – PRÁTICA	Q	10	3ª 8h/10h	Lab. Solos 2

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA**  
**FACULDADE DE ENGENHARIA**  
**HORÁRIO 2026.1**

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

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7/8		TRN029 A (15) ESTRADAS			
8/9		-	ESA005 A (60) MANANCIAIS E QUALIDADE DA ÁGUA	ETU035 A ESTRUTURAS METÁLICAS	ETU037 A CONCRETO ARMADO I
9/10		Anfiteatro Azul	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	-	**
TRN029 ESTRADAS	B	15	4ª 7h/10h	Aud. Escadinha - 4118
<b>PRÁTICAS</b>				
ESA524 HIDRÁULICA GERAL – PRÁTICA	N	15	4ª 13h/14h	Lab. de Fluidos
ESA524 HIDRÁULICA GERAL – PRÁTICA	O	15	4ª 14h/15h	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 2026.1**

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

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7/8					
8/9			<b>ETU017 A (60)</b> FUNDAÇÕES	<b>ETU038 A</b> CONCRETO ARMADO II	<b>ETU017 A</b> FUNDAÇÕES
9/10			Sala 5109	Auditório Escadinha 4118	Sala 5109
10/11	<b>TRN031 A (60)</b> CONSTRUÇÃO ESTRADAS I		<b>ETU038 A (60)</b> CONCRETO ARMADO II	<b>ESA006 A (60)</b> SANEAMENTO BÁSICO	<b>ESA006 A</b> SANEAMENTO BÁSICO
11/12	Anfiteatro Azul		Sala 5101	Sala 5134	Sala 5134
12/13					
13/14			<b>ESA007 A (60)</b> INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS PREDIAIS		
14/15	<b>CCI018 A (60)</b> CONSTRUÇÃO EDIFÍCIOS		-	<b>CCI018 A</b> CONSTRUÇÃO EDIFÍCIOS	
15/16	-		-	Sala 5101	
16/17	Sala 5101		Lab. de Hidráulica Sala 4237		
17/18	<b>EPD097 E (40)</b> ENGENHARIA E SOCIEDADE				
18/19	Sala 5315				
19/21					
21/23					

**OUTRAS TURMAS**

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



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA**  
**FACULDADE DE ENGENHARIA**  
**HORÁRIO 2026.1**

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

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
10/11		<b>ESA011 A (30)</b> FUND SEG TRABALHO			
11/12		Sala 5134			
12/13					
13/14		<b>TRN075 A (60)</b> PAVIMENTAÇÃO			
14/15	<b>CAD014 A (30)</b> ADM. ORG. EMPRESAS	-		<b>ETU041 A (60)</b> FUND. CONC.PROTENDIDO	
15/16	Auditório Escadinha 4118	Anfiteatro Azul	<b>CAD014 A</b> ADM. ORG. EMPRESAS	Sala 5102	
16/17	<b>CCI048 A (65)</b> PROG. CONTROLE OBRAS		Auditório Escadinha 4118		
17/18	Sala 5110		<b>CCI048 A</b> PROG. CONTROLE OBRAS		
18/19	<b>TRN076 A (40)</b> TRAB. CONC. DE CURSO I  Anfiteatro Azul		Sala 5110		

**OUTRAS TURMAS E PRÁTICAS**

DISCIPLINA	TURMA	VAGAS	HORÁRIO	OBSERVAÇÃO
<b>CAD014</b> ADM. ORG. EMPRESAS	D	5	2ª 19h/21h e 3ª 21h/23h	Auditório Escadinha
<b>ESA011</b> FUND SEG TRABALHO	B	30	3ª 19h/21h	Sala 5217
<b>ETU097</b> TRAB. CONC. DE CURSO I	P	2	6ª 19h/20h	Google Sala de aula
<b>ETU097</b> TRAB. CONC. DE CURSO I	U	2	6ª 19h/20h	Google Sala de aula
<b>PRÁTICAS</b>				
<b>TRN575</b> PAVIMENTAÇÃO – PRÁTICA	N	10	3ª 16h/17h	Lab. de Pavimentação
<b>TRN575</b> PAVIMENTAÇÃO – PRÁTICA	O	10	4ª 10h/11h	Lab. de Pavimentação
<b>TRN575</b> PAVIMENTAÇÃO – PRÁTICA	P	10	4ª 11h/12h	Lab. de Pavimentação

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA**  
**FACULDADE DE ENGENHARIA**  
**HORÁRIO 2026.1**  
**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
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
M	MARCELO MIRANDA BARROS
P	PAULA DE OLIVEIRA RIBEIRO
R	RODOLFO DE AZEVEDO PALHARES
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

<b>H</b>	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 (2025.1)

DISCIPLINA	TURMA	HORÁRIO	SALA
<b>DEPARTAMENTO DE CONSTRUÇÃO CIVIL</b>			
CCI021 – IMPERMEABILIZAÇÃO E ISOLAMENTO TÉRMICO	A	4ª 14:00/18:00	5302
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	5317
CCI054 - TÓPICOS ESPECIAIS EM GERENCIAMENTO II	A	4ª 16:00/18:00	LIFE - 4233
CCI061 – CONSTRUÇÃO ENXUTA	A	2ª e 6ª 14:00/16:00	5110
CCI067 – MANUTENÇÃO DE EDIFÍCIOS	A	3ª 8:00/12:00	5318
CCI068 – INTRODUÇÃO AO PROJETO DE ENGENHARIA	A	3ª e 4ª 18:00/20:00	5318
EXT067 – ESTUDOS SOCIAIS EM ENGENHARIA	A	3ª e 5ª 16:00/18:00	5110
<b>DEPARTAMENTO DE ESTRUTURAS</b>			
ETU062 – TÓPICOS ESPECIAIS EM ESTRUTURAS	A	5ª 16:00/20:00	5314
ETU084 - MODELAGEM COMPUTACIONAL EM ENGENHARIA	A	3ª 16:00/20:00	Lab. Inst. Hidráulicas
ETU091 - ALVENARIA ESTRUTURAL	A	2ª e 4ª 14:00/16:00	???
ETU092 – PROJETO ESTRUTURAL AUXILIADO POR COMPUTADOR	A	6ª 14:00/18:00	LIFE - 4233
ETU093 - PROJETO DE ESTRUTURAS METÁLICAS	A	3ª 8:00/10:00	5314
ETU100 - INTERAÇÃO SOLO-ESTRUTURA	A	3ª 15:00/17:00	5315
<b>DEPARTAMENTO DE MECÂNICA APLICADA E COMPUTACIONAL</b>			
EXT070 – EXTENSÃO EM MECÂNICA APLIC. E COMPUTACIONAL	A	6ª 14:00/18:00	LAB. RESISTÊNCIA
<b>DEPARTAMENTO DE TRANSPORTES E GEOTECNICA</b>			
TRN015 – ESTRADAS DE FERRO E RODAGEM II	A	4ª e 5ª - 10:00/12:00	Anfiteatro Azul???
TRN035 – DRENAGEM	A	3ª - 9:00/12:00	Anfiteatro Azul
TRN036 - PORTOS DE MAR, RIOS E CANAIS II	A	5ª - 8:00/12:00	Anfiteatro Azul???
TRN038 - TRANSPORTES URBANOS	A	4ª - 9:00/12:00	Sala 4152/Proac
TRN061 - TÓPICOS EM ENGENHARIA FERROVIÁRIA	A	5ª - 7:00/10:00	Anfiteatro azul???

TRN064 - LOGÍSTICA DOS TRANSPORTES	A	4ª - 16:00/18:00	Anfiteatro Azul
TRN065 – ENGENHARIA E SEGURANÇA DE TRÁFEGO	A	4ª – 18:00/20:00	Anfiteatro Azul
TRN066 - GEOTECNIA AMBIENTAL	A	6ª - 13:00/16:00	Anfiteatro Azul
TRN089 - TÓPICOS ESPECIAIS EM GEOTECNIA	A	3ª - 14:00/16:00	Anfiteatro Azul

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: [coordcivil.engenharia@ufff.br](mailto:coordcivil.engenharia@ufff.br), com o **TAE VICENTE** e a **TAE LUDMILLA**.

Em 23 / 01 /2026

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

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