








Universidade Federal de Pelotas
Centro de Engenharias
Curso de Engenharia Agrícola
Colegiado do Curso de Engenharia Agrícola

Locais: Caso haja dúvidas entre em contato com o colegiado do curso.

	Campus II - (Antigo Campus II da Católica) - Rua Almirante Barroso
	Campus Porto - (Antigo Frigorífico Anglo) - Rua Gomes Carneiro, nº 01 - Bairro Porto - Pelotas - RS - 96010-610
	Campus Capão do Leão - (Campus Universitário) - Av. Eliseu Maciel - Capão do Leão - RS - 96160-000
	Alfândega - (Prédio da Antiga Alfândega) - Praça Domingos Rodrigues, nº 02 - Bairro Porto - Pelotas - RS - CEP: 96010-440
	Conde de Porto Alegre - Rua Conde de Porto Alegre, nº 793 - Bairro Centro - Pelotas - RS - CEP: 96010-290
	Justiça do Trabalho – (Rua Lobo da Costa, 585) - Pelotas - RS , CEP: 96010-150
	Salis Goulart – (Rua Felix da Cunha eq. Rua Tiradentes) –

Colegiado do Curso de Engenharia Agrícola

Coordenador: Prof. Gizele Ingrid Gadotti

Email: gizele.gadotti@ufpel.edu.br

Secretaria:

Email: ccea.ufpel@gmail.com

Site: wp.ufpel.edu.br/cea

Telefone: (53) 3284-1694

Endereço: Rua Benjamin Constant, Esquina Rua Dona Mariana, Praça Domingos Rodrigues, Sala 303 – COTADA – Pelotas – RS

Atendimento: De segunda a sexta-feira das 14:00 às 20:00 horas

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50		1640014 – EA EPT Cálculo A – M2 <i>Anglo, Sala 437</i>		1640014 – EA Cálculo A – M2 <i>Anglo, Sala 437</i>	
08:50 / 09:40		1640014 – EA Cálculo A – M2 <i>Anglo, Sala 437</i>		1640014 – EA Cálculo A – M2 <i>Anglo, Sala 437</i>	
10:00 / 10:50		1640014 – EA Cálculo A – M2 <i>Anglo, Sala 437</i>			
10:50 / 11:40		1640014 – EA Cálculo A – M2 <i>Anglo, Sala 437</i>			
11:40 / 12:30					

Intervalo

13:30 / 14:20		1640081 - EA Geometria Descritiva <i>Cotada – sala 302</i>			
14:20 / 15:10		1640081 - EA Geometria Descritiva <i>Cotada – sala 302</i>			
15:20 / 16:10		1640081 - EA Geometria Descritiva <i>Cotada – sala 302</i>			
16:10 / 17:00		1640081 - EA Geometria Descritiva <i>Cotada – sala 302</i>			
17:10 / 18:00					
18:00 / 18:50					

Intervalo

19:00 / 19:50		1640080 – EA Álgebra Linear – M1 <i>Odonto, Sala 707</i>	1640014 – EA Cálculo A – M4 <i>Odonto, Sala 707</i>	1640080 – EA Álgebra Linear – M1 <i>Odonto, Sala 707</i>	
19:50 / 20:40		1640080 – EA Álgebra Linear – M1 <i>Odonto, Sala 707</i>	1640014 – EA Cálculo A – M4 <i>Odonto, Sala 707</i>	1640080 – EA Álgebra Linear – M1 <i>Odonto, Sala 707</i>	
20:40 / 21:30	1640014 – EA Cálculo A – M4 <i>Odonto, Sala 707</i>	1640014 – EA Cálculo A – M4 <i>Odonto, Sala 707</i>			
21:30 / 22:20	1640014 – EA Cálculo A – M4 <i>Odonto, Sala 707</i>	1640014 – EA Cálculo A – M4 <i>Odonto, Sala 707</i>			

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Álgebra Linear		Prof. Lauren		20	
Cálculo A	M2	Prof. Marcelo		30	
Cálculo A	M4	Prof. Karla		10	
Geometria Descritiva		Prof. Daniel Guimarães		17	
Química Geral		Prof.			CCQFA

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50	1640019 – EA Cálculo B – M5 <i>Cotada, Sala 700</i>	0230031 - EA Princípio de Ciência do Solo – M1 <i>Capão do Leão FAEM, Sala 02</i>	1640019 – EA Cálculo B – M5 <i>Cotada, Sala 702</i>	0150002 Química Analítica – M1 <i>Teórica</i>	
08:50 / 09:40	1640019 – EA Cálculo B – M5 <i>Cotada, Sala 700</i>	0230031 - EA Princípio de Ciência do Solo – M1 <i>Capão do Leão FAEM, Sala 02</i>	1640019 – EA Cálculo B – M5 <i>Cotada, Sala 702</i>	0150002 Química Analítica – M1 <i>Teórica</i>	
10:00 / 10:50	1640083 - EA Metodolog da Pesq. Cient. e Prod. De Texto <i>Cotada, Sala 403</i>	0230031 - EA Princípio de Ciência do Solo – M1 <i>Capão do Leão FAEM, Sala 02</i>	1640019 – EA Cálculo B – M5 <i>Cotada, Sala 702</i>	0150002 Química Analítica – M1 P1 – Lab QI 7 Prédio 96 Capão	
10:50 / 11:40	1640083 - EA Metodolog da Pesq. Cient. e Prod. De Texto <i>Cotada, Sala 403</i>	0230031 - EA Princípio de Ciência do Solo – M1 <i>Capão do Leão FAEM, Sala 02</i>	1640019 – EA Cálculo B – M5 <i>Cotada, Sala 702</i>	0150002 Química Analítica – M1 P1 - P1 – Lab QI 7 Prédio 96 Capão	
11:40 / 12:30					

Intervalo

13:30 / 14:20		0150002 Química Analítica – M1 <i>Campus II, Sala 208</i>	1110180 – EA Algoritmos e Programação - M1 <i>Cotada, sala 501</i>		1640082 – EA Desenho Técnico – T3 <i>Cotada - 302</i>
14:20 / 15:10		0150002 Química Analítica – M1 <i>Campus II, Sala 208</i>	1110180 – EA Algoritmos e Programação - M1 <i>Cotada, sala 501</i>		1640082 – EA Desenho Técnico – T3 <i>Cotada - 302</i>
15:20 / 16:10			1110180 – EA Algoritmos e Programação - M1 <i>Cotada, sala 501</i>		1640082 – EA Desenho Técnico – T3 <i>Cotada - 302</i>
16:10 / 17:00			1110180 – EA Algoritmos e Programação - M1 <i>Cotada, sala 501</i>		1640082 – EA Desenho Técnico – T3 <i>Cotada - 302</i>
17:10 / 18:00					

Intervalo

19:00 / 19:50					
19:50 / 20:40					
20:40 / 21:30					
21:30 / 22:20					

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Princípio de Ciência do Solo		Prof. Ana Claudia		50	FAEM
Metodolog da Pesq. Cient. e Prod. De Texto		Prof. Maria Laura			
Cálculo B		Prof. Daniel Guimaraes		40	
Química Analítica		Prof. André Biajoli		50	CCQFA
Algoritmos e Programação	M14	Profª. Julia Viegas		40	CDTec
Desenho Técnico		Prof. Clarissa Calderipe		25	

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50			1640084 Computação Gráfica Cotada - 501		
08:50 / 09:40			1640084 Computação Gráfica Cotada - 501		
10:00 / 10:50		0090052 - EA Mecânica I - T1 <i>Sala 103, Salis Goulart</i>	1640084 Computação Gráfica Cotada - 501	0090052 - EA Mecânica I - T1 <i>Sala 103, Salis Goulart</i>	
10:50 / 11:40		0090052 - EA Mecânica I - T1 <i>Sala 103, Salis Goulart</i>	1640084 Computação Gráfica Cotada - 501	0090052 - EA Mecânica I - T1 <i>Sala 103, Salis Goulart</i>	
11:40 / 12:30					

Intervalo

13:30 / 14:20				1640153 - EA Estatística Básica – M3 <i>Cotada, Sala 700</i>	
14:20 / 15:10				1640153 - EA Estatística Básica – M3 <i>Cotada, Sala 700</i>	
15:20 / 16:10				1640153 - EA Estatística Básica – M3 <i>Cotada, Sala 700</i>	
16:10 / 17:00				1640153 - EA Estatística Básica – M3 <i>Cotada, Sala 700</i>	
17:10 / 18:00					
18:00 / 18:50					

Intervalo

19:00 / 19:50		1640021 - EA Equações Diferenciais A – M3 <i>Anglo, Sala 254</i>		1640021 - EA Equações Diferenciais A – M3 <i>Anglo, Sala 254</i>	
19:50 / 20:40		1640021 - EA Equações Diferenciais A – M3 <i>Anglo, Sala 254</i>		1640021 - EA Equações Diferenciais A – M3 <i>Anglo, Sala 254</i>	
20:40 / 21:30					
21:30 / 22:20					

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Estatística Básica	M3	Prof. Sonia		10	
Equações Diferenciais A		Prof. Leticia		20	
Computação gráfica		Prof Rafaela		15	
Mecânica I	T1	Prof Villela		25	IFM DF

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50	0570201 - EA- EC Isostática – T1 <i>Cotada, sala 702</i>	0090050 - EA Física I - T1 <i>Sala 103, Salis Goulart</i>	1640078 – EA Cálculo Numérico e Aplicações –M1 <i>Salis Goulart, Sala 207</i>	0090050 - EA Física I - T1 <i>Sala 103, Salis Goulart</i>	1640086 - EA Mecânica Geral II – T1 <i>Cotada, Sala 702</i>
08:50 / 09:40	0570201 - EA- EC Isostática – T1 <i>Cotada, sala 702</i>	0090050 - EA Física I - T1 <i>Sala 103, Salis Goulart</i>	1640078 – EA Cálculo Numérico e Aplicações –M1 <i>Salis Goulart, Sala 207</i>	0090050 - EA Física I - T1 <i>Sala 103, Salis Goulart</i>	1640086 - EA Mecânica Geral II – T1 <i>Cotada, Sala 702</i>
10:00 / 10:50	1640078 – EA Cálculo Numérico e Aplicações –M1 <i>Cotada, sala 700</i>			0570201 - EA- EC Isostática – T1 <i>Cotada, sala 702</i>	1640086 - EA Mecânica Geral II – T1 <i>Cotada, Sala 702</i>
10:50 / 11:40	1640078 – EA Cálculo Numérico e Aplicações –M1 <i>Cotada, sala 700</i>			0570201 - EA- EC Isostática – T1 <i>Cotada, sala 702</i>	1640086 - EA Mecânica Geral II – T1 <i>Cotada, Sala 702</i>
11:40 / 12:30					

Intervalo

13:30 / 14:20		0190038 - EA Topografia II <i>FAEM DER 300</i>		0190038 - EA Topografia II <i>Anglo, Sala 436</i>	
14:20 / 15:10		0190038 - EA Topografia II <i>FAEM DER 300</i>		0190038 - EA Topografia II <i>Anglo, Sala 436</i>	
15:20 / 16:10		0190038 - EA Topografia II <i>FAEM DER 300</i>			
16:10 / 17:00					
17:10 / 18:00					
18:00 / 18:50					

Intervalo

19:00 / 19:50			1630014 – EA Saúde e Segurança do Trabalho – T1 <i>Salis Goulart sala 106</i>		
19:50 / 20:40			1630014 – EA Saúde e Segurança do Trabalho – T1 <i>Salis Goulart sala 106</i>		
20:40 / 21:30					
21:30 / 22:20					

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Cálculo Numérico e Aplicações		Prof. German		15	
Isostática		Prof. Jorge Rodrigues			
Física I		Prof. Villela		25	IFM - DF
Topografia II		Prof. Rogers		40	FAEM - DER
Mecânica Geral II		Prof. Eduardo Couto			
Saúde e Segurança do Trabalho		Prof. Tillmann			

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50	0570065 - EA Termod. e Transf. Calor - M1 <i>Cotada, Sala 403</i>		0570065 - EA Termod. e Transf. Calor - M1 <i>Cotada, Sala 800</i>		
08:50 / 09:40	0570065 - EA Termod. e Transf. Calor - M1 <i>Cotada, Sala 403</i>		0570065 - EA Termod. e Transf. Calor - M1 <i>Cotada, Sala 800</i>	0570047 - EA Materiais de Construção - M2 <i>Cotada - sala 700</i>	
10:00 / 10:50	0570047 - EA Materiais de Construção - M2 <i>Cotada - sala 702</i>	0570085 - EA-25 Agricultura de Precisão <i>Cotada Lab</i>	0570065 - EA Termod. e Transf. Calor - M1 <i>Cotada, Sala 800</i>	0570047 - EA Materiais de Construção - M2 <i>Cotada - sala 700</i>	
10:50 / 11:40	0570047 - EA Materiais de Construção - M2 <i>Cotada - sala 702</i>	0570085 - EA-25 Agricultura de Precisão <i>Cotada Lab</i>	0570065 - EA Termod. e Transf. Calor - M1 <i>Cotada, Sala 800</i>	0570047 - EA Materiais de Construção - M2 <i>Cotada - sala 700</i>	
11:40 / 12:30		0570085 - EA-25 Agricultura de Precisão <i>Cotada Lab</i>			

Intervalo

13:30 / 14:20					
14:20 / 15:10		0570212 - EA - EC - EIM Resistência dos Materiais I - T1 <i>Cotada, Sala 800</i>		0570212 - EA - EC - EIM Resistência dos Materiais I - T1 <i>Cotada, Sala 403</i>	
15:20 / 16:10		0570212 - EA - EC - EIM Resistência dos Materiais I - T1 <i>Cotada, Sala 800</i>		0570212 - EA - EC - EIM Resistência dos Materiais I - T1 <i>Cotada, Sala 403</i>	
16:10 / 17:00					
17:10 / 18:00					
18:00 / 18:50					

Intervalo

19:00 / 19:50					
19:50 / 20:40					
20:40 / 21:30					
21:30 / 22:20					

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Termod. e Transf. Calor		Prof. Maria Laura			
Materiais de Construção		Prof. Guilherme			
Resistência dos Materiais I		Prof. Aline			
Agricultura de Precisão		Prof. Gizele			

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50	1640185 - EA Tecnologia Mecânica - M1 <i>Anglo, Sala 308</i>		1640245 - EA Máquinas Agrícolas I - M1 <i>Salis Goulart, sala 108</i>	0570068 - EA Operações Agroindustriais I - M1 <i>Cotada 400</i>	
08:50 / 09:40	1640185 - EA Tecnologia Mecânica - M1 <i>Anglo, Sala 308</i>		1640245 - EA Máquinas Agrícolas I - M1 <i>Salis Goulart, sala 108</i>	0570068 - EA Operações Agroindustriais I - M1 <i>Cotada 400</i>	
10:00 / 10:50	1640185 - EA Tecnologia Mecânica - M1 <i>Anglo, Sala 308</i>		1640245 - EA Máquinas Agrícolas I - M1 <i>Salis Goulart, sala 108</i>	0570068 - EA Operações Agroindustriais I - M1 <i>Cotada 400</i>	
10:50 / 11:40	1640185 - EA Tecnologia Mecânica - M1 <i>Anglo, Sala 308</i>	0570215- EA - EC - EIM Resistência dos Materiais II - T1 <i>Cotada sala 800</i>	1640245 - EA Máquinas Agrícolas I - M1 <i>Salis Goulart, sala 108</i>	0570068 - EA Operações Agroindustriais I - M1 <i>Cotada 400</i>	
11:40 / 12:30		0570215- EA - EC - EIM Resistência dos Materiais II - T1 <i>Cotada sala 800</i>			

Intervalo

13:30 / 14:20	0230013 - EA Relação Solo-Água-Planta - M1 <i>Capão</i>		0240027 - EA Inst. Man. Animais Domést. - M1 <i>Salis Goulart, Sala 108</i>		0570046 - EA - ESA Hidráulica Aplicada - M1 <i>Cotada, Sala 403</i>
14:20 / 15:10	0230013 - EA Relação Solo-Água-Planta - M1		0240027 - EA Inst. Man. Animais Domést. - M1 <i>Salis Goulart, Sala 108</i>		0570046 - EA - ESA Hidráulica Aplicada - M1 <i>Cotada, Sala 403</i>
15:20 / 16:10	0230013 - EA Relação Solo-Água-Planta - M1		0240027 - EA Inst. Man. Animais Domést. - M1 <i>Salis Goulart, Sala 108</i>		0570046 - EA - ESA Hidráulica Aplicada - M1 <i>Cotada, Sala 403</i>
16:10 / 17:00	0230013 - EA Relação Solo-Água-Planta - M1		0240027 - EA Inst. Man. Animais Domést. - M1 <i>Salis Goulart, Sala 108</i>		0570046 - EA - ESA Hidráulica Aplicada - M1 <i>Cotada, Sala 403</i>
17:10 / 18:00					
18:00 / 18:50					

Intervalo

19:00 / 19:50			0570215- EA - EC - EIM Resistência dos Materiais II - T1 <i>Cotada sala 702</i>		
19:50 / 20:40			0570215- EA - EC - EIM Resistência dos Materiais II - T1 <i>Cotada sala 702</i>		
20:40 / 21:30					
21:30 / 22:20					

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Tecnologia Mecânica		Prof. Amauri			
Máquinas Agrícolas I		Prof. Tillmann			
Resistência dos Materiais II		Prof. Aline			
Operações Agroindustriais I		Prof. Carlos Luz			
Relação Solo-Água-Planta		Prof. Claudia Liane		30	FAEM
Instalação e Manejo de Animais Domésticos		Prof. Anelise Pimental		40	DZ FAEM
Hidráulica Aplicada		Prof. Cláudia Teixeira			

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50				0570057 - EA - ESA Hidrologia - T1 Cotada, Sala 700	
08:50 / 09:40				0570057 - EA - ESA Hidrologia - T1 Cotada, Sala 700	
10:00 / 10:50				0570057 - EA - ESA Hidrologia - T1 Cotada, Sala 700	
10:50 / 11:40					
11:40 / 12:30					

Intervalo

13:30 / 14:20	0570053 - EA Estrut. Concreto Armado I - T1 Anglo, Sala 220	0570058 - EA Projeto de Elementos de Máquinas - M1 Salis Goulart, Sala 103	0570069 - EA Operações Agroindustriais II - M1 Cotada 400		
14:20 / 15:10	0570053 - EA Estrut. Concreto Armado I - T1 Anglo, Sala 220	0570058 - EA Projeto de Elementos de Máquinas - M1 Salis Goulart, Sala 103	0570069 - EA Operações Agroindustriais II - M1 Cotada 400		
15:20 / 16:10	0570053 - EA Estrut. Concreto Armado I - T1 Anglo, Sala 220	0570058 - EA Projeto de Elementos de Máquinas - M1 Salis Goulart, Sala 103	0570069 - EA Operações Agroindustriais II - M1 Cotada 400		
16:10 / 17:00	0570053 - EA Estrut. Concreto Armado I - T1 Anglo, Sala 220	0570058 - EA Projeto de Elementos de Máquinas - M1 Salis Goulart, Sala 103	0570069 - EA Operações Agroindustriais II - M1 Cotada 400		
17:10 / 18:00					

Intervalo

19:00 / 19:50					
19:50 / 20:40					
20:40 / 21:30					
21:30 / 22:20					

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Eletrotécnica Geral		Prof. Eurico			
Operações Agroindustriais II		Prof. Carlos Luz			
Estrut. Concreto Armado I		Prof. Eduardo Couto			
Hidrologia		Prof. Rita			
Projeto de Elementos de Máquinas		Prof. Amauri			

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50	0570125 - EA Saneamento Rural e Gest. Ambiental - M1 <i>Campus II, Sala 210A</i>	0570072 - EA Engenharia Proc. Agroind. II - M1 <i>Salis Goulart, sala 204</i>	0570054 - EA EC Estrut. Concreto Armado II -T1 <i>Anglo sala 220</i>	0570056 - EA Máquinas e Transf. Elétricos - M1 <i>Lab 206 Cotada</i>	
08:50 / 09:40	0570125 - EA Saneamento Rural e Gest. Ambiental - M1 <i>Campus II, Sala 210A</i>	0570072 - EA Engenharia Proc. Agroind. II - M1 <i>Salis Goulart, sala 204</i>	0570054 - EA EC Estrut. Concreto Armado II -T1 <i>Anglo sala 220</i>	0570056 - EA Máquinas e Transf. Elétricos - M1 <i>Lab 206 Cotada</i>	
10:00 / 10:50	0570125 - EA Saneamento Rural e Gest. Ambiental - M1 <i>Campus II, Sala 210A</i>	0570072 - EA Engenharia Proc. Agroind. II - M1 <i>Salis Goulart, sala 204</i>	0570054 - EA EC Estrut. Concreto Armado II -T1 <i>Anglo sala 220</i>	0570056 - EA Máquinas e Transf. Elétricos - M1 <i>Lab 206 Cotada</i>	
10:50 / 11:40	0570125 - EA Saneamento Rural e Gest. Ambiental - M1 <i>Campus II, Sala 210A</i>	0570072 - EA Engenharia Proc. Agroind. II - M1 <i>Salis Goulart, sala 204</i>	0570054 - EA EC Estrut. Concreto Armado II -T1 <i>Anglo sala 220</i>	0570056 - EA Máquinas e Transf. Elétricos - M1 <i>Lab 206 Cotada</i>	
11:40 / 12:30					

Intervalo

13:30 / 14:20	0570104 - EA Controle e Automação Industrial - M1 <i>Cotada, Lab. 400</i>	0570055 - EA Irrigação - M1 <i>Salis Goulart, Sala 107</i>	0570153 - EA Fontes de Energia - M1 <i>Salis Goulart, Sala 203</i>		
14:20 / 15:10	0570104 - EA Controle e Automação Industrial - M1 <i>Cotada, Lab. 400</i>	0570055 - EA Irrigação - M1 <i>Salis Goulart, Sala 107</i>	0570153 - EA Fontes de Energia - M1 <i>Salis Goulart, Sala 203</i>		
15:20 / 16:10	0570084 - EA Sensoriamento Remoto - T1 <i>Lab Ceng</i>	0570055 - EA Irrigação - M1 <i>Salis Goulart, Sala 107</i>	0570153 - EA Fontes de Energia - M1 <i>Salis Goulart, Sala 203</i>		
16:10 / 17:00	0570084 - EA Sensoriamento Remoto - T1 <i>Lab Ceng</i>	0570055 - EA Irrigação - M1 <i>Salis Goulart, Sala 107</i>	0570153 - EA Fontes de Energia - M1 <i>Salis Goulart, Sala 203</i>		
17:10 / 18:00					

Intervalo

19:00 / 19:50					
19:50 / 20:40					
20:40 / 21:30					
21:30 / 22:20					

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Saneamento Rural e Gest. Ambiental		Prof. Maurizio			
Máquinas Agrícolas III		Prof. Wolmer			
Controle e Automação Industrial		Prof. Carlos Luz			
Máquinas e Transf. Elétricos		Prof. Rubi			
Estrut. Concreto Armado II		Prof. Eduardo Couto			
Sensoriamento Remoto		Prof. Daniela			
Irrigação		Prof. Cláudia Teixeira			
Fontes de Energia		Prof. Cláudia Lemons			
Engenharia Proc. Agroind. II		Prof. Wolmer			

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA		QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50			0570045 - EA - EC - Mecânica dos Solos – M1 JT 204	0570045 - EA - EC Mecânica dos Solos – M2 JT 204	1640121 - EA TCC I - M1 Salis Goulart, Sala 204	0570045 - EA - EC Mecânica dos Solos – M2 Cotada, Sala 800
08:50 / 09:40			0570045 - EA - EC - Mecânica dos Solos – M1 JT 204	0570045 - EA - EC Mecânica dos Solos – M2 JT 204	1640121 - EA TCC I - M1 Salis Goulart, Sala 204	0570045 - EA - EC Mecânica dos Solos – M2 Cotada, Sala 800
10:00 / 10:50						
10:50 / 11:40						
11:40 / 12:30						

Intervalo

13:30 / 14:20					0180019 - EA-25 Economia Agrícola Salis Goulart, Sala 107	
14:20 / 15:10					0180019 - EA-25 Economia Agrícola Salis Goulart, Sala 107	
15:20 / 16:10					0180019 - EA-25 Economia Agrícola Salis Goulart, Sala 107	
16:10 / 17:00					0180019 - EA-25 Economia Agrícola Salis Goulart, Sala 107	
17:10 / 18:00		D000650 - EA Projeto de Máquinas Agrícolas - M1 Cotada 800				
18:00 / 18:50		D000650 - EA Projeto de Máquinas Agrícolas - M1 Cotada 800				

Intervalo

19:00 / 19:50		D000650 - EA Projeto de Máquinas Agrícolas - M1 Cotada 800	1630009 - EA - EC Construção Civil I - M1 Odonto, Sala 603	0570045 - EA - EC Mecânica dos Solos – M1 Cotada sala 800	
19:50 / 20:40		D000650 - EA Projeto de Máquinas Agrícolas - M1 Cotada 800	1630009 - EA - EC Construção Civil I - M1 Odonto, Sala 603	0570045 - EA - EC Mecânica dos Solos – M1 Cotada sala 800	
20:40 / 21:30			1630009 - EA - EC Construção Civil I - M1 Odonto, Sala 603		
21:30 / 22:20			1630009 - EA - EC Construção Civil I - M1 Odonto, Sala 603		

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Projeto de Máquinas Agrícolas		Prof. Gilson			
Economia Agrícola	M2	Prof. Lucio		15	FAEM - DCSA
TCC I		Prof. Rita			
Mecânica dos Solos		Prof. A ser contratado			
Construção Civil I		Prof. Henrique Coelho			

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08:00 / 08:50			0570111 - EA Legislação e Ética Profissional - M1 <i>Salis Goulart, Sala 103</i>	0570076 - EA Projeto Agroindustrial - M1 <i>Cotada, Sala 800</i>	0180020 - EA Análise Econ. Projetos Agrícolas - T1 <i>FAEM DCSA</i>	
08:50 / 09:40			0570111 - EA Legislação e Ética Profissional - M1 <i>Salis Goulart, Sala 103</i>	0570076 - EA Projeto Agroindustrial - M1 <i>Cotada, Sala 800</i>	0180020 - EA Análise Econ. Projetos Agrícolas - T1 <i>FAEM DCSA</i>	
10:00 / 10:50			0570111 - EA Legislação e Ética Profissional - M1 <i>Salis Goulart, Sala 103</i>	0570076 - EA Projeto Agroindustrial - M1 <i>Cotada, Sala 800</i>	0180020 - EA Análise Econ. Projetos Agrícolas - T1 <i>FAEM DCSA</i>	
10:50 / 11:40			D000655 - EA Perícia e Avaliações Rurais - T1 <i>Salis Goulart, Sala 103</i>		0180020 - EA Análise Econ. Projetos Agrícolas - T1 <i>FAEM DCSA</i>	
11:40 / 12:30			D000655 - EA Perícia e Avaliações Rurais - T1 <i>Salis Goulart, Sala 103</i>			

Intervalo

13:30 / 14:20			0570064 - EA-20 Obras em Terra - M1 <i>Salis Goulart, Sala 107</i>	D000652 - EA Energização Rural - M1	D000654 - EA Projeto de Edif. Agrícolas - M1 <i>Salis Goulart, Sala 107</i>	
14:20 / 15:10			0570064 - EA-20 Obras em Terra - M1 <i>Salis Goulart, Sala 107</i>	D000652 - EA Energização Rural - M1	D000654 - EA Projeto de Edif. Agrícolas - M1 <i>Salis Goulart, Sala 107</i>	
15:20 / 16:10			0570064 - EA-20 Obras em Terra - M1 <i>Salis Goulart, Sala 107</i>	D000652 - EA Energização Rural - M1 <i>Lab 206 Cotada</i>	D000654 - EA Projeto de Edif. Agrícolas - M1 <i>Salis Goulart, Sala 107</i>	
16:10 / 17:00			0570064 - EA-20 Obras em Terra - M1 <i>Salis Goulart, Sala 107</i>	D000652 - EA Energização Rural - M1 <i>Lab 206 Cotada</i>		
17:10 / 18:00						

Intervalo

19:00 / 19:50			D000653 - EA Extensão Rural - T1 <i>Salis Goulart, sala 205</i>		D000651 - EA TCC II- T1 <i>Cotada, Sala 800</i>	
19:50 / 20:40			D000653 - EA Extensão Rural - T1 <i>Salis Goulart, sala 205</i>		D000651 - EA TCC II- T1 <i>Cotada, Sala 800</i>	
20:40 / 21:30						
21:30 / 22:20						

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Projeto de Edif. Agrícolas		Prof. Wolmer			
Legislação e Ética Prof.		Prof. Gizele			
Perícia e Avaliações Rurais		Prof. Gizele			
Projeto Agroindustrial		Prof. Maria Laura			
Análise Econ. Projetos Agrícolas		Prof. Mário Conill		15	FAEM - DCSA
Obras em Terra		Prof. Rubi			
Energização Rural		Prof. Rubi			
Extensão Rural		Prof. Nadia		15	FAEM - DCSA
TCC II		Prof. Rita			

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50			- EA Acionamentos Pneumáticas e hidráulicos Salis Goulart, 203 / Lab. Automação Cotada		D000922 - EA Geodésia 1 Sala 300 DER – FAEM
08:50 / 09:40			- EA Acionamentos Pneumáticas e hidráulicos Salis Goulart, 203 / Lab. Automação Cotada		D000922 - EA Geodésia 1 Sala 300 DER – FAEM
10:00 / 10:50			- EA Acionamentos Pneumáticas e hidráulicos Salis Goulart, 203 / Lab. Automação Cotada		D000922 - EA Geodésia 1 Sala 300 DER – FAEM
10:50 / 11:40			- EA Acionamentos Pneumáticas e hidráulicos Salis Goulart, 203 / Lab. Automação Cotada		D000922 - EA Geodésia 1 Sala 300 DER – FAEM
11:40 / 12:30					

Intervalo

13:30 / 14:20					D000923 - EA Geodésia 2 Sala 300 DER – FAEM
14:20 / 15:10					D000923 - EA Geodésia 2 Sala 300 DER – FAEM
15:20 / 16:10					D000923 - EA Geodésia 2 Sala 300 DER – FAEM
16:10 / 17:00					D000923 - EA Geodésia 2 Sala 300 DER - FAEM
17:10 / 18:00					
18:00 / 18:50					

Intervalo

19:00 / 19:50	0190054 - EA Métodos de Posic. Por Satélites DER – FAEM	- EA Gestão da manutenção Salis Goulart, 201			
19:50 / 20:40	0190054 - EA Métodos de Posic. Por Satélites DER – FAEM	- EA Gestão da manutenção Salis Goulart, 201			
20:40 / 21:30	0190054 - EA Métodos de Posic. Por Satélites DER – FAEM	Gestão da manutenção Salis Goulart, 201			
21:30 / 22:20	0190054 - EA Métodos de Posic. Por Satélites DER – FAEM	- EA Gestão da manutenção Salis Goulart, 201			

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Geodésia 1		Prof. Sérgio		5	Sala 300 DER - FAEM
Geodésia 2		Prof. Rogers		5	Sala 300 DER - FAEM
Métodos de posicionamento por satélite		Prof. Suelen		5	DER - FAEM
Acionamentos pneumáticos e hidráulicos		Prof Gilson		15	