










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.

	Andrade Neves - (Calçadão entre Floriano e Lobo da Costa) - Rua Andrade Neves, nº 1561 - Bairro Centro - Pelotas - RS - 96020-080
	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
	Barroso - (Antigo Prédio da Administração) - Rua Almirante Barroso, nº 1734 - Bairro Centro - Pelotas - RS - CEP: 96010-280
	Conde de Porto Alegre - Rua Conde de Porto Alegre, nº 793 - Bairro Centro - Pelotas - RS - CEP: 96010-290
	Campus II ICH (Antigo Campus II da Católica/Colégio Salesiano) - Rua Almirante Barroso, nº XXXX – Bairro Centro - Pelotas – RS
	Lyceu – (Lobo da Costa em frente a Mercado Público)
	CCS (ICH) – (R. Cel. Alberto Rosa, 154 - Centro, Pelotas - RS)

Colegiado do Curso de Engenharia Agrícola

Coordenador: Profa. Gizele Ingrid Gadotti

Email: gizele.gadotti@ufpel.edu.br

Secretário: Marcela Zambrano

Email: ccea.ufpel@gmail.com

Site: wp.ufpel.edu.br/cea

Telefone: (53) 3284 - 1694

Endereço: Rua Benjamin Constant, 989, esquina com a praça Domingos Rodrigues, Sala 303, Campus COTADA – Porto, Pelotas – RS

Atendimento: De segunda a sexta-feira das 08:00 às 18:00 horas

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50	1640014 – EA Cálculo A – M1 <i>Cotada - 702</i>	0570132 – EA Meio Ambiente e Desenvolvimento – M1 <i>Cotada-700</i>	1640014 – EA Cálculo A – M1 <i>Cotada - 702</i>		
08:50 / 09:40	1640014 – EA Cálculo A – M1 <i>Cotada - 702</i>	0570132 – EA Meio Ambiente e Desenvolvimento – M1 <i>Cotada-700</i>	1640014 – EA Cálculo A – M1 <i>Cotada - 702</i>		
10:00 / 10:50	1640080 – EA Álgebra Linear – M1 <i>Cotada - 702</i>	0570001 – EA Introdução à Engenharia Agrícola – M1 <i>Cotada-700</i>	1640080 – EA Álgebra Linear – M1 <i>Cotada - 702</i>		1640014 – EA Cálculo A – M1 <i>Cotada - 800</i>
10:50 / 11:40	1640080 – EA Álgebra Linear – M1 <i>Cotada - 702</i>	0570001 – EA Introdução à Engenharia Agrícola – M1 <i>Cotada-700</i>	1640080 – EA Álgebra Linear – M1 <i>Cotada - 702</i>		1640014 – EA Cálculo A – M1 <i>Cotada - 800</i>
11:40 / 12:30					

Intervalo

13:30 / 14:20		1640081 - EA Geometria Descritiva – M5 <i>Cotada – sala 302</i>	0570202 – EA Geologia Aplicada I – M1 <i>Sala 09 - Direito</i>	0150100 – EA Química Geral – T3 <i>Sala 251 – Anglo (Teórica)</i>	
14:20 / 15:10		1640081 - EA Geometria Descritiva – M5 <i>Cotada – sala 302</i>	0570202 – EA Geologia Aplicada I – M1 <i>Sala 09 - Direito</i>	0150100 – EA Química Geral – T3 <i>Sala 251 – Anglo (Teórica)</i>	
15:20 / 16:10		1640081 - EA Geometria Descritiva – M5 <i>Cotada – sala 302</i>	0570202 – EA Geologia Aplicada I – M1 <i>Sala 09 - Direito</i>	0150100 – EA Química Geral – T3 <i>Sala 251 – Anglo (Teórica)</i>	
16:10 / 17:00		1640081 - EA Geometria Descritiva – M5 <i>Cotada – sala 302</i>	0570202 – EA Geologia Aplicada I – M1 <i>Sala 09 - Direito</i>		
17:10 / 18:00				0150100 – EA Química Geral – T3 <i>(Prática)</i>	
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
Álgebra Linear	T1	Profª. Carlos Eduardo Espinosa		44+12	
Cálculo A	M1	Prof. Guilherme Weymar		44+19	
Introdução à Engenharia Agrícola	M1	Prof. Gizele		44+3	
Geometria Descritiva	M8	Prof. Daniel Silva Guimarães		44+10	
Meio Ambiente e Desenvolvimento	M1	Prof. Bruno		44+3	
Geologia Aplicada I	M1	Prof. Novaes		44+4	
Química Geral	M1	Prof. André B.		44+13	

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50			1640019 – EA Cálculo B - M1 <i>Salis Goulart - 207</i>	1640019 – EA Cálculo B - M1 <i>Salis Goulart - 207</i>	
08:50 / 09:40			1640019 – EA Cálculo B - M1 <i>Salis Goulart - 207</i>	1640019 – EA Cálculo B - M1 <i>Salis Goulart - 207</i>	
10:00 / 10:50	1640083 - EA Met. da Pesq. Cient. e Prod. de Texto – T2 <i>Cotada - 403</i>		1640019 – EA Cálculo B - M1 <i>Salis Goulart - 207</i>	1640019 – EA Cálculo B - M1 <i>Salis Goulart - 207</i>	
10:50 / 11:40	1640083 - EA Met. da Pesq. Cient. e Prod. de Texto – T2 <i>Cotada - 403</i>				
11:40 / 12:30					

Intervalo

13:30 / 14:20	1110180 - EA Algoritmos e Programação – T1 <i>Sala 253 - Anglo</i>		XXXXXXXXX - EA Desenho Técnico <i>Cotada - 701</i>		
14:20 / 15:10	1110180 - EA Algoritmos e Programação – T1 <i>Sala 253 - Anglo</i>		XXXXXXXXX - EA Desenho Técnico <i>Cotada - 701</i>		
15:20 / 16:10			XXXXXXXXX - EA Desenho Técnico <i>Cotada - 701</i>		
16:10 / 17:00			XXXXXXXXX - EA Desenho Técnico <i>Cotada - 701</i>		
17:10 / 18:00	1110180 - EA Algoritmos e Programação – T1 <i>Sala 435 - Anglo</i>				
18:00 / 18:50	1110180 - EA Algoritmos e Programação – T1 <i>Sala 435 - Anglo</i>				

Intervalo

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

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Cálculo B	T1	Prof. Daniel S. Guimarães		28	
Metodologia da Pesquisa Científica e Produç	T1	Profª. Maria Laura		8	
Algoritmos e Programação		CDTec		19	
Desenho técnico		Profª. Clarissa		14	

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50		0090052 - EA Mecânica I - T1 <i>Salis - 205</i>		1640161 - EA Fundamentos de Cultivos Agrícolas - M1 <i>Cotada - 403</i>	
08:50 / 09:40		0090052 - EA Mecânica I - T1 <i>Salis - 205</i>		1640161 - EA Fundamentos de Cultivos Agrícolas - M1 <i>Cotada - 403</i>	
10:00 / 10:50	1640021 - EA - EGEO Equações Diferenciais A - M1 <i>Anglo - 216</i>		1640021 - EA - EGEO Equações Diferenciais A - M1 <i>Anglo - 216</i>	1640161 - EA Fundamentos de Cultivos Agrícolas - M1 <i>Cotada - 403</i>	
10:50 / 11:40	1640021 - EA - EGEO Equações Diferenciais A - M1 <i>Anglo - 216</i>		1640021 - EA - EGEO Equações Diferenciais A - M1 <i>Anglo - 216</i>	1640161 - EA Fundamentos de Cultivos Agrícolas - M1 <i>Cotada - 403</i>	
11:40 / 12:30					

Intervalo

13:30 / 14:20		0190038 - EA Topografia I - M1 <i>S.300 - DER / FAEM - C. Capão do Leão</i>	164084 - EA Computação Gráfica- M4 20 vagas <i>Sala 501 Ceng</i>		
14:20 / 15:10		0190038 - EA Topografia I - M1 <i>S.300 - DER / FAEM - C. Capão do Leão</i>	1640084 - EA Computação Gráfica- M1 <i>Sala 501 Ceng</i>		
15:20 / 16:10		0190038 - EA Topografia I - M1 <i>S.300 - DER / FAEM - C. Capão do Leão</i>	1640084 - EA Computação Gráfica- M1 <i>Sala 501 Ceng</i>	0090052 - EA Mecânica I - T1 <i>Salis - 205</i>	
16:10 / 17:00		0190038 - EA Topografia I - M1 <i>S.300 - DER / FAEM - C. Capão do Leão</i>	1640084 - EA Computação Gráfica- M1 <i>Sala 501 Ceng</i>	0090052 - EA Mecânica I - T1 <i>Salis - 205</i>	
17:10 / 18:00		0190038 - EA Topografia I - M1 <i>S.300 - DER / FAEM - C. Capão do Leão</i>		0090052 - EA Mecânica I - T1 <i>Salis - 205</i>	
18:00 / 18:50					

Intervalo

19:00 / 19:50	1640153 - EA Estatística Básica - M1 <i>Odonto - 711</i>				
19:50 / 20:40	1640153 - EA Estatística Básica - M1 <i>Odonto - 711</i>				
20:40 / 21:30	1640153 - EA Estatística Básica - M1 <i>Odonto - 711</i>				
21:30 / 22:20	1640153 - EA Estatística Básica - M1 <i>Odonto - 711</i>				

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Computação Gráfica	M1	Prof. Roger		31	
Mecânica I	T1	Prof. Francisco Villela		15	
Topografia I	M1	Prof. Rogers Ademir Drunn Pereira		32	
Fundamentos de Cultivos Agrícolas	M1	Prof. Cláudia Lemons		39	
Equações Diferenciais A	T1	Prof. Marcelo		25	
Estatística Básica	T2	Prof. Alexsander Canez		27	

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50					
08:50 / 09:40					
10:00 / 10:50					
10:50 / 11:40					
11:40 / 12:30					

Intervalo

13:30 / 14:20		Calculo Numérico – M1 <i>Sala 1 - Direito</i>	0570201 - EA Isostática – T1 <i>Anglo - 309</i>	1640086 - EA Mecânica Geral II <i>Salis - 107</i>	Calculo Numérico – M1 <i>Sala 1 - Direito</i>	0570201 - EA Isostática – T1 <i>Cotada - 403</i>
14:20 / 15:10		Calculo Numérico – M1 <i>Sala 1 - Direito</i>	0570201 - EA Isostática – T1 <i>Anglo - 309</i>	1640086 - EA Mecânica Geral II <i>Salis - 107</i>	Calculo Numérico – M1 <i>Sala 1 - Direito</i>	0570201 - EA Isostática – T1 <i>Cotada - 403</i>
15:20 / 16:10				1640086 - EA Mecânica Geral II <i>Salis - 107</i>		
16:10 / 17:00				1640086 - EA Mecânica Geral II <i>Salis - 107</i>		
17:10 / 18:00						
18:00 / 18:50						

Intervalo

19:00 / 19:50					1630014 – EA Saúde e Segurança do Trabalho – T1 <i>Justiça do Trabalho - 305</i>	
19:50 / 20:40					1630014 – EA Saúde e Segurança do Trabalho – T1 <i>Justiça do Trabalho - 305</i>	
20:40 / 21:30						
21:30 / 22:20						

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Isostática	M1	Prof. Jorge		11	
Cálculo Numérico e Aplicações	T1	Prof. Lauren		16	
Saúde e Segurança do Trabalho	T1	Prof. Carlos Tillmann		14	
Mecânica Geral II	T1	Prof Couto		12	

CURSO: ENGENHARIA AGRÍCOLA

CENTRO DE ENGENHARIAS

SEMESTRE: 5º

ANO: 2018

PERÍODO: 1º

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50	0570065 - EA Termod. e Transf. Calor - M1 Cotada - 403		0570065 - EA Termod. e Transf. Calor - M1 Campus II - 208	0570066 - EA Mecânica dos Fluidos – T2 Cotada - 700	
08:50 / 09:40	0570065 - EA Termod. e Transf. Calor - M1 Cotada – 403		0570065 - EA Termod. e Transf. Calor - M1 Campus II - 208	0570066 - EA Mecânica dos Fluidos – T2 Cotada - 700	
10:00 / 10:50		0090051 - EA Física II - M1 Salis - 205	0570065 - EA Termod. e Transf. Calor - M1 Campus II - 208	0570066 - EA Mecânica dos Fluidos – T2 Cotada - 700	
10:50 / 11:40		0090051 - EA Física II - M1 Salis - 205	0570065 - EA Termod. e Transf. Calor - M1 Campus II - 208	0570066 - EA Mecânica dos Fluidos – T2 Cotada - 700	
11:40 / 12:30					

Intervalo

13:30 / 14:20		0570085 - EA-25 Agricultura de Precisão Cotada - 216		0090051 - EA Física II - M1 Salis - 205	
14:20 / 15:10		0570085 - EA-25 Agricultura de Precisão Cotada - 216		0090051 - EA Física II - M1 Salis - 205	
15:20 / 16:10	0570047 - EA Materiais de Construção – M2 Salis - 205	0570085 - EA-25 Agricultura de Precisão Cotada - 216	0570047 - EA Materiais de Construção – M2 Salis - 205	1640122 - EA Climatologia Agrícola – M1 Salis - 207	
16:10 / 17:00	0570047 - EA Materiais de Construção – M2 Salis - 205		0570047 - EA Materiais de Construção – M2 Salis - 205	1640122 - EA Climatologia Agrícola – M1 Salis - 207	
17:10 / 18:00	0570047 - EA Materiais de Construção – M2 Salis - 205			1640122 - EA Climatologia Agrícola – M1 Salis - 207	
18:00 / 18:50					

Intervalo

19:00 / 19:50	0570212 - EA - EC - EIM Resistência dos Materiais I - T1 Cotada - 302		0570212 - EA - EC - EIM Resistência dos Materiais I - T1 Cotada - 302		
19:50 / 20:40	0570212 - EA - EC - EIM Resistência dos Materiais I - T1 Cotada - 302		0570212 - EA - EC - EIM Resistência dos Materiais I - T1 Cotada - 302		
20:40 / 21:30					
21:30 / 22:20					

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Cotadâmica e Transferência de Calor	M1	Profa. Maria L. G. S. da Luz		15	
Resistência dos Materiais I	M1	Prof. Aline Ribeiro Paliga		23	
Física II	M1	Prof. Francisco Villela		19	
Mecânica dos Fluidos	M1	Prof. Maurizio Silveira Quadro		21	
Materiais de Construção	M2	Prof. Angela Azevedo de Azevedo		20	
Climatologia Agrícola	M1	Prof. Cláudia Teixeira		16	
Agricultura de Precisão	T1	Prof. Gizele Ingrid Gadotti		23	

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50		1640185 - EA Tecnologia Mecânica <i>Campus II - 305</i>	0570068 - EA Operações Agroindustriais I - M1 <i>Cotada - 400</i>	0570046 - EA - ESA Hidráulica Aplicada - M1 <i>Campus II - 208</i>	
08:50 / 09:40		1640185 - EA Tecnologia Mecânica <i>Campus II - 305</i>	0570068 - EA Operações Agroindustriais I - M1 <i>Cotada - 400</i>	0570046 - EA - ESA Hidráulica Aplicada - M1 <i>Campus II - 208</i>	
10:00 / 10:50		1640185 - EA Tecnologia Mecânica <i>Campus II - 305</i>	0570068 - EA Operações Agroindustriais I - M1 <i>Cotada - 400</i>	0570046 - EA - ESA Hidráulica Aplicada - M1 <i>Campus II - 208</i>	
10:50 / 11:40		1640185 - EA Tecnologia Mecânica <i>Campus II - 305</i>	0570068 - EA Operações Agroindustriais I - M1 <i>Cotada - 400</i>	0570046 - EA - ESA Hidráulica Aplicada - M1 <i>Campus II - 208</i>	
11:40 / 12:30					

Intervalo

13:30 / 14:20	1640245 - EA Maquinas Agrícolas I <i>Campus II - 107</i>	0570215 - EA - EC - EIM Resistência dos Materiais II - T1 <i>Salis -207</i>		0570215 - EA - EC - EIM Resistência dos Materiais II - T1 <i>Salis -207</i>	
14:20 / 15:10	1640245 - EA Maquinas Agrícolas I <i>Campus II - 107</i>	0570215 - EA - EC - EIM Resistência dos Materiais II - T1 <i>Salis -207</i>		0570215 - EA - EC - EIM Resistência dos Materiais II - T1 <i>Salis -207</i>	
15:20 / 16:10	1640245 - EA Maquinas Agrícolas I <i>Campus II - 107</i>				
16:10 / 17:00	1640245 - EA Maquinas Agrícolas I <i>Campus II - 107</i>				
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
Hidráulica Aplicada	M1	Profª. Claudia F. A. Teixeira		10	
Operações Agroindustriais I	M1	Prof. Carlos A. Da Luz		10	
Resistência dos Materiais II	M1	Prof. Rul Antunes		11	
Máquinas Agrícolas I	M1	Prof Tillmann		7	
Tecnologia Mecânica	M1	Prof Amauri Espirito Santo		11	

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50	0570058 - EA Projeto de Elementos de Máquinas - M1 <i>Campus II - 205</i>		0570057 - EA - ESA Hidrologia - T1 <i>Salis -202</i>	0570069 - EA Operações Agroindustriais II - M1 <i>Cotada - 400</i>	0570057 - EA - ESA Hidrologia - T2 <i>Campus II - sala 205</i>
08:50 / 09:40	0570058 - EA Projeto de Elementos de Máquinas - M1 <i>Campus II - 205</i>		0570057 - EA - ESA Hidrologia - T1 <i>Salis -202</i>	0570069 - EA Operações Agroindustriais II - M1 <i>Cotada - 400</i>	0570057 - EA - ESA Hidrologia - T2 <i>Campus II - sala 205</i>
10:00 / 10:50	0570058 - EA Projeto de Elementos de Máquinas - M1 <i>Campus II - 205</i>		0570057 - EA - ESA Hidrologia - T1 <i>Salis -202</i>	0570069 - EA Operações Agroindustriais II - M1 <i>Cotada - 400</i>	0570057 - EA - ESA Hidrologia - T2 <i>Campus II - sala 205</i>
10:50 / 11:40	0570058 - EA Projeto de Elementos de Máquinas - M1 <i>Campus II - 205</i>			0570069 - EA Operações Agroindustriais II - M1 <i>Cotada - 400</i>	
11:40 / 12:30					

Intervalo

13:30 / 14:20	0570081 - EA Conforto Ambiental p/ Edif. Agrícolas - M1 <i>Justiça do Trabalho - 201</i>		1640280 - EA Eng.º. Proces. Agroind. I <i>Cotada - 400</i>		0180017 - EA Sociologia Rural - T1 <i>Campus II - 107</i>
14:20 / 15:10	0570081 - EA Conforto Ambiental p/ Edif. Agrícolas - M1 <i>Justiça do Trabalho - 201</i>		1640280 - EA Eng.º. Proces. Agroind. I <i>Cotada - 400</i>		0180017 - EA Sociologia Rural - T1 <i>Campus II - 107</i>
15:20 / 16:10	0570081 - EA Conforto Ambiental p/ Edif. Agrícolas - M1 <i>Justiça do Trabalho - 201</i>		1640280 - EA Eng.º. Proces. Agroind. I <i>Cotada - 400</i>		
16:10 / 17:00	0570081 - EA Conforto Ambiental p/ Edif. Agrícolas - M1 <i>Justiça do Trabalho - 201</i>		1640280 - EA Eng.º. Proces. Agroind. I <i>Cotada - 400</i>		
17:10 / 18:00			1640280 - EA Eng.º. Proces. Agroind. I <i>Cotada - 400</i>		

Intervalo

19:00 / 19:50		0570050 - EA Máquinas Agrícolas II - M1 <i>Justiça do Trabalho - 306</i>		0570053 - EA Estrut. Concreto Armado I -T1 <i>Cotada - 403</i>	0570051 - EA Eletrotécnica Geral - M1
19:50 / 20:40		0570050 - EA Máquinas Agrícolas II - M1 <i>Justiça do Trabalho - 306</i>		0570053 - EA Estrut. Concreto Armado I -T1 <i>Cotada - 403</i>	0570051 - EA Eletrotécnica Geral - M1
20:40 / 21:30		0570050 - EA Máquinas Agrícolas II - M1 <i>Justiça do Trabalho - 306</i>		0570053 - EA Estrut. Concreto Armado I -T1 <i>Cotada - 403</i>	0570051 - EA Eletrotécnica Geral - M1
21:30 / 22:20		0570050 - EA Máquinas Agrícolas II - M1 <i>Justiça do Trabalho - 306</i>		0570053 - EA Estrut. Concreto Armado I -T1 <i>Cotada - 403</i>	0570051 - EA Eletrotécnica Geral - M1

Disciplina	Turma	Professor	SHAPE	Vagas	Observação
Operações Agroindustriais II	M1	Prof. Carlos A. S. da Luz		14	
Hidrologia	T1	Prof.ª. Rita de Cassia Fraga Dame		14	
Projeto de Elementos de Máquinas	M1	Prof. Amauri Cruz Espirito Santo		13	
Conforto Ambiental p/ Edif. Agrícolas	M1	Prof.ª. Maria T. F. Pouey		17	
Máquinas Agrícolas II	M1	Prof. Tillmann		25	
Eng. de Processamento Agroindustrial I	M1	Prof.ª. Gizele Ingrid Gadotti		18	
Eletrotécnica Geral	M1	Prof. Eurico Guimarães Neves	Em aposentadoria	16	
Sociologia Rural	T1	Prof. Antônio Bezerra		17	
Estruturas Concreto Armado I	M1	Prof. Eduardo Couto		13	

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50			0570153 - EA Fontes de Energia -M1 <i>Cotada - 403</i>		
08:50 / 09:40			0570153 - EA Fontes de Energia -M1 <i>Cotada - 403</i>		
10:00 / 10:50			0570153 - EA Fontes de Energia -M1 <i>Cotada - 403</i>		
10:50 / 11:40			0570153 - EA Fontes de Energia -M1 <i>Cotada - 403</i>		
11:40 / 12:30					

Intervalo

13:30 / 14:20		0570054 - EA Estrut. Concreto Armado II -M1 <i>Anglo - 111</i>		0570072 - EA Engenharia Proc. Agroind. II - M1 <i>Cotada - 400 – Lab. Pós Colheita</i>	0570055 - EA Irrigação - M1 <i>Cotada - 800</i>
14:20 / 15:10		0570054 - EA Estrut. Concreto Armado II -M1 <i>Anglo - 111</i>		0570072 - EA Engenharia Proc. Agroind. II - M1 <i>Cotada - 400 – Lab. Pós Colheita</i>	0570055 - EA Irrigação - M1 <i>Cotada - 800</i>
15:20 / 16:10	570084 - EA Sensoriamento Remoto- M1 <i>Cotada - 702</i>	0570054 - EA Estrut. Concreto Armado II -M1 <i>Anglo - 111</i>	570084 - EA Sensoriamento Remoto- M1 <i>Cotada - 702</i>	0570072 - EA Engenharia Proc. Agroind. II - M1 <i>Cotada - 400 – Lab. Pós Colheita</i>	0570055 - EA Irrigação - M1 <i>Cotada - 800</i>
16:10 / 17:00	570084 - EA Sensoriamento Remoto- M1 <i>Cotada - 702</i>	0570054 - EA Estrut. Concreto Armado II -M1 <i>Anglo - 111</i>	570084 - EA Sensoriamento Remoto- M1 <i>Cotada - 702</i>	0570072 - EA Engenharia Proc. Agroind. II - M1 <i>Cotada - 400 – Lab. Pós Colheita</i>	0570055 - EA Irrigação - M1 <i>Cotada - 800</i>
17:10 / 18:00		0570104 - EA Controle e Autom. Industrial – M1 <i>Anglo - 251</i>			
18:00 / 18:50		0570104 - EA Controle e Autom. Industrial – M1 <i>Anglo - 251</i>			

Intervalo

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

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Estruturas de Concreto Armado II	M1	Prof. Eduardo Couto		7	
Engenharia Processamento Agroindustrial II	M1	Prof. Wolmer B. Peres		7	
Fontes de Energia	M1	Prof. Cláudia Lemons		4	
Controle e Automação Industrial	M1	Prof. Carlos Luz		7	
Irrigação	M1	Prof Claudia Teixeira		5	
Sensoriamento Remoto	M1	Prof Daniela Tissot		8	

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50		0180060 - EA Administração Rural e Empreendedorismo - M1 <i>Campus II - 208</i>	1630009 - EA - EC Construção Civil I - M1 <i>Campus II - 302</i>		
08:50 / 09:40		0180060 - EA Administração Rural e Empreendedorismo - M1 <i>Campus II - 208</i>	1630009 - EA - EC Construção Civil I - M1 <i>Campus II - 302</i>		
10:00 / 10:50		0180060 - EA Administração Rural e Empreendedorismo - M1 <i>Campus II - 208</i>	1630009 - EA - EC Construção Civil I - M1 <i>Campus II - 302</i>		
10:50 / 11:40			1630009 - EA - EC Construção Civil I - M1 <i>Campus II - 302</i>		
11:40 / 12:30					

Intervalo

13:30 / 14:20	0180019 - EA-25 Economia Agrícola <i>Salis Goulart - 108</i>	0570063 - EA Drenagem - M1 <i>Justiça do Trabalho - 201</i>			0570045 - EA - EC - EH Mecânica dos Solos - M1 <i>Cotada - 700</i>
14:20 / 15:10	0180019 - EA-25 Economia Agrícola <i>Salis Goulart - 108</i>	0570063 - EA Drenagem - M1 <i>Justiça do Trabalho - 201</i>			0570045 - EA - EC Mecânica dos Solos - M1 <i>Cotada - 700</i>
15:20 / 16:10	0180019 - EA-25 Economia Agrícola <i>Salis Goulart - 108</i>	0570063 - EA Drenagem - M1 <i>Justiça do Trabalho - 201</i>			
16:10 / 17:00	0180019 - EA-25 Economia Agrícola <i>Salis Goulart - 108</i>	0570063 - EA Drenagem - M1 <i>Justiça do Trabalho - 201</i>			
17:10 / 18:00					
18:00 / 18:50					

Intervalo

19:00 / 19:50	1640121 - EA TCC 1 - M1 <i>Salis - 107</i>		D000650 - EA Projeto de Máquinas Agrícolas - M1 <i>Salis Goulart - 204</i>	0570045 - EA - EC - EH Mecânica dos Solos - M1 <i>Salis - 108</i>	
19:50 / 20:40	1640121 - EA TCC 1 - M1 <i>Salis - 107</i>		D000650 - EA Projeto de Máquinas Agrícolas - M1 <i>Salis Goulart - 204</i>	0570045 - EA - EC - EH Mecânica dos Solos - M1 <i>Salis - 108</i>	
20:40 / 21:30			D000650 - EA Projeto de Máquinas Agrícolas - M1 <i>Salis Goulart - 204</i>	0570045 - EA - EC - EH Mecânica dos Solos - M1 <i>Salis - 108</i>	
21:30 / 22:20			D000650 - EA Projeto de Máquinas Agrícolas - M1 <i>Salis Goulart - 204</i>	0570045 - EA - EC Mecânica dos Solos - M1 <i>Salis - 108</i>	

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Construção Civil I	M1	Prof. Guilherme Hoehr		10	
Mecânica dos Solos	M1	Prof. Klaus Theisen		12	
Projeto de Máquinas Agrícolas	M1	Prof. Gilson Porciuncula		6	
Economia Agrícola	M2	Prof. Gabrielito Rauter Menezes		6	
Drenagem	M1	Profª. Tirzah		22	
TCC 1	T1	Profª. Rita		12	
Administração Rural e Empreendedorismo	T1	Prof Volnei		15	
Estágio Curricular profissionalizante	T1	Prof Wolmer	Aos sábados	8	

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50				0570076 - EA Projeto Agroindustrial - M1 <i>Cotada - 800</i>	0180020 - EA Análise Econômica de Proj. Agrícolas - T1 <i>Sala 2 DCSA</i>
08:50 / 09:40				0570076 - EA Projeto Agroindustrial - M1 <i>Cotada - 800</i>	0180020 - EA Análise Econômica de Proj. Agrícolas - T1 <i>Sala 2 DCSA</i>
10:00 / 10:50				0570076 - EA Projeto Agroindustrial - M1 <i>Cotada - 800</i>	0180020 - EA Análise Econômica de Proj. Agrícolas - T1 <i>Sala 2 DCSA</i>
10:50 / 11:40			D000655 - EA Perícia e Avaliações Rurais - T1 <i>Campus II - 203</i>	D000651 - EA TCC2 - M1 <i>Cotada - 800</i>	
11:40 / 12:30			D000655 - EA Perícia e Avaliações Rurais - T1 <i>Campus II - 203</i>	D000651 - EA TCC2 - M1 <i>Cotada - 800</i>	

Intervalo

13:30 / 14:20			D000654 - EA Projeto de Edif. Agrícolas - M1 <i>Campus II - 107</i>		
14:20 / 15:10			D000654 - EA Projeto de Edif. Agrícolas - M1 <i>Campus II - 107</i>		
15:20 / 16:10			D000654 - EA Projeto de Edif. Agrícolas - M1 <i>Campus II - 107</i>		
16:10 / 17:00					
17:10 / 18:00					
18:00 / 18:50					

Intervalo

19:00 / 19:50		0570064 - EA-20 Obras em Terra - M1 <i>Odonto - 711</i>			
19:50 / 20:40		0570064 - EA-20 Obras em Terra - M1 <i>Odonto - 711</i>			
20:40 / 21:30		0570064 - EA-20 Obras em Terra - M1 <i>Odonto - 711</i>		0570111 - EA Legislação e Ética Profissional - T1 <i>Cotada - 800</i>	
21:30 / 22:20		0570064 - EA-20 Obras em Terra - M1 <i>Odonto - 711</i>		0570111 - EA Legislação e Ética Profissional - T1 <i>Cotada - 800</i>	

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Projeto Agroindustrial	M1	Prof. Maria L. G. S. da Luz		10	
Projetos de Edi. Agrícolas	M1	Prof. Wolmer Brod Peres		10	
Obras em Terra	M1	Prof. ????????		7	
Análise Econ. Proj.	M1	Prof. Mário Conill		10	
Legislação e Ética Profissional	T1	Prof. Tillmann		14	
TCC 2	T1	Prof Rita		8	

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50					0190052 -EA Cartografia Matemática S.300 - DER / FAEM - C. Capão do Leão
08:50 / 09:40					0190052 -EA Cartografia Matemática S.300 - DER / FAEM - C. Capão do Leão
10:00 / 10:50					0190052 -EA Cartografia Matemática S.300 - DER / FAEM - C. Capão do Leão
10:50 / 11:40					
11:40 / 12:30					

Intervalo

13:30 / 14:20					0190053 - EA Introdução ao Estudo do Ajustamento de Observações Geodésicas S.300 - DER / FAEM - C. Capão do Leão
14:20 / 15:10					0190053 - EA Introdução ao Estudo do Ajustamento de Observações Geodésicas S.300 - DER / FAEM - C. Capão do Leão
15:20 / 16:10					0190053 - EA Introdução ao Estudo do Ajustamento de Observações Geodésicas S.300 - DER / FAEM - C. Capão do Leão
16:10 / 17:00					0190053 - EA Introdução ao Estudo do Ajustamento de Observações Geodésicas S.300 - DER / FAEM - C. Capão do Leão
17:10 / 18:00					
18:00 / 18:50					

Intervalo

19:00 / 19:50				1640065 - EA Gestão de Manutenção -T1 Cotada - 800	
19:50 / 20:40				1640065 - EA Gestão de Manutenção -T1 Cotada - 800	
20:40 / 21:30					
21:30 / 22:20					

Disciplina

Turma

Professor

SIAPE

Vagas

Observação

Introdução ao Estudo do Ajustamento de Observações Geodésicas	M1	Rogers			
Gestão de Manutenção	M1	Alejandro			