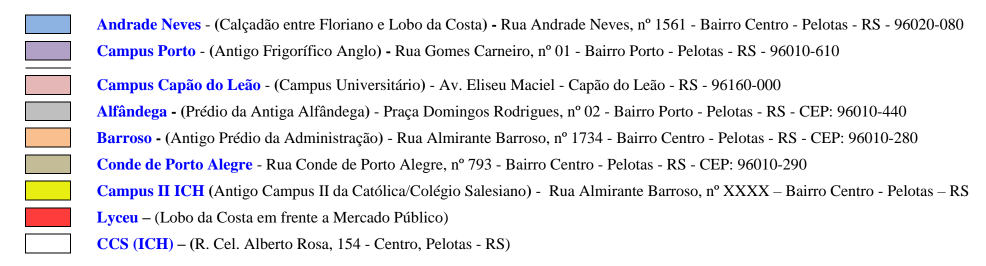
Universidade Federal de Pelotas Centro de Engenharias Curso de Engenharia Agrícola Colegiado do Curso de Engenharia Agrícola

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



Colegiado do Curso de Engenharia Agrícola

Coordenador: Prof. Carlos Alberto Silveira da Luz

Email: ccea.ufpel@gmail.com

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 07:30 às 20:00 horas

SEMESTRE: 1º

ANO: 2019

CENTRO DE ENGE	NHARIAS		S	SEMESTI	RE: 1º	ANO	: 2019	PERIODO: 1º
HORA	SEGUNDA		TERÇA		QUARTA		QUINTA	SEXTA
	15000341 – EA		15000059– EA		15000341 – EA			
08:00 / 08:50	Cálculo A – M1	Meio Amb	iente e Desenvolvimento – M1		Cálculo A – M1			
	COTADA-SALA403		Salis – Sala 207		COTADA-SALA403			
	15000341 – EA		15000059- EA		15000341 - EA			
08:50 / 09:40	Cálculo A – M1	Meio Amb	iente e Desenvolvimento – M1		Cálculo A – M1			
	COTADA-SALA403		Salis – Sala 207		COTADA-SALA403			
	15000393 – EA		15000001 – EA		15000393 - EA			15000341 – EA
10:00 / 10:50	Álgebra Linear – M1	Introdução	o à Engenharia Agrícola – M1		Álgebra Linear - M	1		Cálculo A – M1
	COTADA-SALA-700	_	Salis – Sala 207		COTADA-SALA-70)		Anglo - Sala 235
	15000393 - EA		15000001 – EA		15000393 - EA			115000341 – EA
10:50 / 11:40	Álgebra Linear – M1	Introdução	o à Engenharia Agrícola – M1		Álgebra Linear – M	1		Cálculo A – M1
	COTADA-SALA-700	,	Salis – Sala 207		COTADA-SALA-70)		Anglo - Sala 235
11:40 / 12:30								
11.40 / 12.30								
Intervalo								
			15000394 - EA		15000095 - EA		12000017– EA	15000394 – EA –GEOP-EG
13:30 / 14:20		Geo	metria Descritiva – M2	G	eologia Aplicada I –	M1	Química Geral – M5 e M6	Geometria Descritiva – M10
			la – sala 302 (Laboratório)		COTADA-SALA-40		ala 2 do Aulário do Capão do Leão	Cotada – Laboratório 701
			15000394 - EA		15000095 - EA		12000017– EA	15000394 - EA -GEOP-EG
14:20 / 15:10		Geo	metria Descritiva – M2	G	eologia Aplicada I –	M1	Química Geral – M5 e M6	Geometria Descritiva – M10
- 1.22 / 22124		Cotac	la – sala 302(Laboratório)		COTADA-SALA-40		ala 2 do Aulário do Capão do Leão	Cotada – Laboratório 701
			15000394 - EA		15000095 - EA		12000017 – EA	15000394 – EA –GEOP-EG
15:10 / 16:00		Geo	metria Descritiva – M2	G	eologia Aplicada I –	M1	Química Geral – M5 e M6	Geometria Descritiva – M10
		Cotac	la – sala 302(Laboratório)		COTADA-SALA-40		ala 2 do Aulário do Capão do Leão	Cotada – Laboratório 701
			15000394 - EA		15000095 - EA		12000017 – EA	15000394 - EA -GEOP-EG
16:00 / 16:50		Geo	metria Descritiva – M2	G	eologia Aplicada I –	M1	Química Geral – M5	Geometria Descritiva – M10
			la – sala 302(Laboratório)		COTADA-SALA-40		(Prática)	Cotada – Laboratório 701
			,			-	12000017– EA	
17:10 / 18:00							Química Geral – M6	
							(Prática)	
18:00 / 18:50								
Intervalo						<u> </u>		
18:50 / 19:40								
19:40 / 20:30								
20:30 / 21:20								
21:20 / 22:10								
Disciplina		Turma	Professor		SIAPE	Vagas	Observação	
				G. 1	DENE		Observação	
Álgebra Linear		T1	Profa.Márcia Rosales Ribeiro	Simch		60		

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Álgebra Linear	T1	Profa.Márcia Rosales Ribeiro Simch		60	
Cálculo A	M1	Prof. Guilherme Weymar		60	
Introdução à Engenharia Agrícola	M1	Prof. Carlos Luz		60	
Geometria Descritiva	M2	Prof. Daniel Silva Guimarães		45	
Geometria Descritiva	M10	Profa. Ângela Petrucci Vasconcelos		15	
Meio Ambiente e Desenvolvimento	M2	Prof. Bruno		55	
Geologia Aplicada I	M1	Prof. Áquila		60	
Química Geral	M5	Prof. André B.		30	
Química Geral	M6	Prof. André B.		30	

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS CENTRO DE ENGENHARIAS

CURSO: ENGENHARIA AGRÍCOLA

SEMESTRE: 2°

ANO: 2019

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA		QUINTA	SEXTA
		•	15000346 – EA		15000346 - EA	
08:00 / 08:50			Cálculo B - M1		Cálculo B - M1	
			ANGLO SALA 220)	ANGLO SALA 220	
			15000346 – EA		15000346 - EA	
08:50 / 09:40			Cálculo B - M1		Cálculo B - M1	
			ANGLO SALA 220)	ANGLO SALA 220	
	15000396 - EA		15000346 - EA		15000346 - EA	
10:00 / 10:50	Met da Pesq. Cient e Prod. de Textos –		Cálculo B - M1		Cálculo B - M1	
10.00 / 10.50	T2		ANGLO SALA 220	2	ANGLO SALA 220	
	COTADA SALA 702		71110E0 571E21 220	,	THIVOLO SHEET 220	
	15000396 - EA					
10:50 / 11:40	Met da Pesq. Cient e Prod. de Textos –					
10.30 / 11.40	T2					
	COTADA SALA 702					
11:40 / 12:30						
Intervalo	<u> </u>		<u> </u>			
Intervato	22000294 – EA,EC,ECA,EE,EG,GEOP		-			
13:30 / 14:20	Algoritmos e Programação					
13.30 / 14.20	Cotada - Lab 501					
	22000294 – EA,EC,ECA,EE,EG,GEOP					
14:20 / 15:10	Algoritmos e Programação					
14.207 13.10	Cotada - Lab 501					
	22000294 – EA,EC,ECA,EE,EG,GEOP					
15:10 / 16:00	Algoritmos e Programação					
15.107 10.00	Cotada - Lab 501					
	22000294 – EA,EC,ECA,EE,EG,GEOP					
16:00 / 16:50	Algoritmos e Programação					
	Cotada - Lab 501					
17:10 / 18:00						
18:00 / 18:50						
Intervalo						·
		15000395 - EA				
18:50 / 19:40		Desenho Técnico				
		Cotada – Sala de desenho				
		15000395 - EA				
19:40 / 20:30		Desenho Técnico				
		Cotada – Sala de desenho				
		15000395 - EA				
20:30 / 21:20		Desenho Técnico				
		Cotada – Sala de desenho				
		15000395 - EA				
21:20 / 22:10		Desenho Técnico				
		Cotada – Sala de desenho				
Disciplina		Turma Professor	SIAPE	Vagas	Observação	

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Cálculo B	T1	Prof. Daniel S. Guimarães		13	
Metodologia da Pesquisa Científica e Produção de textos	T2	Profa. Maria Laura		15	
Desenho técnico	T1	Profa. Ângela Petrucci Vasconcelos		10	
Algoritmos e Programação	T16	Prof. Tiago Primo		5	

SEMESTRE: 3°

ANO: 2019

CELLING DE ELIO				SEMEST				12402012
HORA	SEGUNDA		TERÇA		QUARTA		QUINTA	SEXTA
			11090014 - EA				15000455 - EA	15000397 - EA
08:00 / 08:50			Mecânica I - T1				Fundamentos de Cultivos Agrícolas – M1	
			Anglo – Sala 308				Cotada - 403	Cotada – Sala 501(Laboratório)
			11090014 - EA				15000455 - EA	15000397- EA
08:50 / 09:40			Mecânica I - T1				Fundamentos de Cultivos Agrícolas – M1	Computação Gráfica- M2 25 vagas
			Anglo – Sala 308				Cotada - 403	Cotada – Sala 501 (Laboratório)
							15000455- EA	15000397 - EA
10:00 / 10:50							Fundamentos de Cultivos Agrícolas – M1	Computação Gráfica- M2 25 vagas
							Cotada - 403	Cotada – Sala 501 (Laboratório)
							15000455 - EA	15000397- EA
10:50 / 11:40							Fundamentos de Cultivos Agrícolas – M1	Computação Gráfica- M2 25 vagas
							Cotada - 403	Cotada – Sala 501 (Laboratório)
11:40 / 12:30								
Intervalo								•
			01190004 - EA					15000348 – EA – EGEO - EE
13:30 / 14:20			Topografia I – M1					Equações Diferenciais A – M1
15:30 / 14:20			sala 308 - FAEM					Cotada - 702
			01190004 - EA					15000348 – EA - EGEO
14.20 / 15.10			Topografia I – M1					Equações Diferenciais A – M1
14:20 / 15:10			sala 308 - FAEM					Cotada - 702
			01190004 - EA				11090014 - EA	15000348 – EA - EGEO
15:10 / 16:00			Topografia I – M1				Mecânica I - T1	Equações Diferenciais A – M1
151107 10100			sala 308 - FAEM				Anglo – Sala 246	Cotada - 702
			01190004 - EA				11090014 - EA	15000348 – EA - EGEO
16:00 / 16:50			Topografia I – M1				Mecânica I - T1	Equações Diferenciais A – M1
10.00 / 10.30			sala 308 - FAEM				Anglo – Sala 246	Cotada - 702
			01190004 - EA				11090014 - EA	Cotada 702
17:10 / 18:00			Topografia I – M1				Mecânica I - T1	
17.107 16.00			sala 308 - FAEM				Anglo – Sala 246	
			3444 300 - 171EM				Angio – 5414 240	
18:00 / 18:50								
10.00 / 10.50								
Intervalo							<u> </u>	_ L
- Intervalo	15000447 – EA-EPROD-EC							
18:50 / 19:40	Estatística Básica - M1							
10.507 17.10	Odonto - 603							
	15000447 – EA-EPROD-EC							
19:40 / 20:30	Estatística Básica - M1							
17.40 / 20.30	Odonto - 603							
	15000447 – EA-EPROD-EC							
20:30 / 21:20	Estatística Básica - M1							
20.50 / 21.20	Odonto - 603							
+	15000447 – EA-EPROD-EC							
21:20 / 22:10	Estatística Básica - M1							
21.20 / 22.10	Odonto - 603							
	Ouomo - 005						<u> </u>	L
Disciplina		Turma	Professor		SIAPE	Vagas	Observação	
Computação Cuás	u	MO	Drof Dogge		SHILL I	v agas	Observação	

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Computação Gráfica	M2	Prof. Roger		15	
Mecânica I	T1	Prof. Villela		35	
Topografia I	M1	Prof. Rogers Ademir Drunn Pereira		40	
Fundamentos de Cultivos Agrícolas	M1	Profa. Cláudia Lemons		50	
Equações Diferenciais A	M3	Prof. Eduardo da Silva Schneider		20	
Estatística Básica	M1	Profa. Sônia Souza Franco Bretanha		20	

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS CENTRO DE ENGENHARIAS

CURSO: ENGENHARIA AGRÍCOLA

SEMESTRE: 4°

ANO: 2019

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
				15000391 – EA - EC	
08:00 / 08:50				Calculo Numérico M1	
				Salis - 202	
				15000391 – EA - EC	
08:50 / 09:40				Calculo Numérico M1	
				Salis - 202	
				15000391 – EA - EC	
10:00 / 10:50				Calculo Numérico M1	
				Salis - 202	
40.50.44.40				15000391 – EA - EC	
10:50 / 11:40				Calculo Numérico M1	
				Salis - 202	
11 40 / 12 20					
11:40 / 12:30					
Intervalo			15000000 F.		
12 20 / 14 20			15000399 - EA		
13:30 / 14:20			Mecânica Geral II		
			Campus II - 210 A 15000399 - EA		
14:20 / 15:10			Mecânica Geral II		
14.20 / 13.10			Campus II - 210 A		
		15000094 - EA	15000399 - EA	15000094 - EA	
15:10 / 16:00		Isostática – T1	Mecânica Geral II	Isostática – T1	•
13.10 / 10.00		Cotada – Sala 312-A	Campus II - 210 A	Cotada – Sala 312-A	
		15000094 - EA	15000399 - EA	15000094 - EA	
16:00 / 16:50		Isostática – T1	Mecânica Geral II	Isostática – T1	
10.007 10.30		Cotada – Sala 312-A	Campus II - 210 A	Cotada – Sala 312-A	
		Contact State 312 11	Campus II 210 II	Contain State 312 11	
17:10 / 18:00					
171107 10100					
18:00 / 18:50					
Intervalo			•	<u> </u>	
				15000554 – EA	
18:50 / 19:40				Saúde e Segurança do Trabalho – T1	
				COTADA-SALA-800	
				15000554 – EA	
19:40 / 20:30				Saúde e Segurança do Trabalho – T1	
				COTADA-SALA-800	
20:30 / 21:20					
T					
21:20 / 22:10					
1					
Disciplina		Turma Professor	SIAPE Vagas	Observação	

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Isostática	M1	Prof. Jorge		22	
Cálculo Numérico e Aplicações	T1	Profa.Cibele Aparecida Ladeia		20	
Saúde e Segurança do Trabalho	T1	Prof. Carlos Tillmann		11	
Mecânica Geral II	T1	Prof. Eduardo Couto		18	

CENTRO DE ENGENHARIAS SEMESTRE: 5° ANO: 2019 PERÍODO: 1°

ELVINO DE ELV	OEI III II II II		DEI/IED I	TILE. C		1110.2019	TERRODO. I
HORA	SEGUNDA	TERÇA		QUARTA		QUINTA	SEXTA
	15000019 - EA			15000019 - EA		15000020 - EA	
08:00 / 08:50	Termod. e Transf. Calor - M1		Te	rmod. e Transf. Calor	· - M1	Mecânica dos Fluidos – T2	
	COTA-SALA- 702			COTADA-SALA- 702	2	COTADA-SALA- 702	
	15000019- EA			15000019 - EA		15000020 - EA	15000007 - EA
8:50 / 09:40	Termod. e Transf. Calor - M1		Te	rmod. e Transf. Calor	- M1	Mecânica dos Fluidos – T2	Materiais de Construção – M2
	COTA-SALA- 702			COTADA-SALA- 702		COTADA-SALA- 702	Campus II – Sala 307
		11090013- EA		15000019 - EA		15000020 - EA	15000007 - EA
10:00 / 10:50		Física II - M1	Te	rmod. e Transf. Calor	- M1	Mecânica dos Fluidos – T2	Materiais de Construção – M2
		Anglo – Sala 218		COTADA-SALA- 702		COTADA-SALA- 702	Campus II – Sala 307
		11090013 - EA		15000019 - EA		15000020- EA	15000007 - EA
0:50 / 11:40		Física II - M1	Te	rmod. e Transf. Calor	- M1	Mecânica dos Fluidos – T2	Materiais de Construção – M2
0.50 / 11.40		Anglo – Sala 218	10	COTADA-SALA- 702		COTADA-SALA- 702	Campus II – Sala 307
		I mgio Suu 210		00111211 011211 701	<u> </u>	001111111111111111111111111111111111111	Campus II Said 507
1:40 / 12:30							
Intervalo							
	15000007 - EA	15000030 - EA-25				11090013 - EA	
13:30 / 14:20	Materiais de Construção – M2	Agricultura de Precisão				Física II - M1	
	Campus II – Sala 307	AULÁRIO.CL-SALA-001				Cotada-702	
	15000007 - EA	15000030 - EA-25				11090013 – EA	
4:20 / 15:10	Materiais de Construção – M2	Agricultura de Precisão				Física II - M1	
	Campus II – Sala 307	AULÁRIO.CL-SALA-001				Cotada-702	
	•	15000030 - EA-25				15000420 - EA	
5:10 / 16:00		Agricultura de Precisão				Climatologia Agrícola – M1	
13.10 / 10.00		AULÁRIO.CL-SALA-001				COTADA-SALA-403	
						15000420 - EA	
6:00 / 16:50						Climatologia Agrícola – M1	
0.007 10.50						COTADA-SALA-403	
						15000420 - EA	
7:10 / 18:00						Climatologia Agrícola – M1	
7.10 / 16.00						COTADA-SALA-403	
						COTADA-SALA-405	
8:00 / 18:50							
18.00 / 18.50							
Intervalo							
	15000103 - EA - EC - EIM			15000103 - EA - EC - I			
18:50 / 19:40	Resistência dos Materiais I - T1		Res	istência dos Materiais	I - T1		
	Cotada A - 312			Cotada A - 312			
	15000103 - EA - EC - EIM		1	15000103 - EA - EC - I	EIM		
9:40 / 20:30	Resistência dos Materiais I - T1		Res	istência dos Materiais	I - T1		
	Cotada A - 312			Cotada A - 312			
0:30 / 21:20							
0.30 / 21:20							
21:20 / 22:10							
sciplina		Turma Professor		SIAPE	Vagas	Observação	
1. V .	T (^ : 1 C 1	M1 D C M : I C C	1 T		10		

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Termodinâmica e Transferência de Calor	M1	Profa. Maria Laura G. S. da Luz		19	
Resistência dos Materiais I	M1	Profa. Aline Ribeiro Paliga		16	
Física II	M1	Prof. Francisco Villela		25	
Mecânica dos Fluidos	M1	Prof. Maurízio Silveira Quadro		20	
Materiais de Construção	M2	Profa. Ângela Azevedo de Azevedo		20	
Climatologia Agrícola	M1	Profa. Cláudia Teixeira		17	
Agricultura de Precisão	T1	Profa. Gizele Ingrid Gadotti		24	

SEMESTRE: 6°

ANO: 2019

HORA	SEGUNDA	TERÇA		QUARTA		QUINTA	SEXTA
nour	SECCION	15000478 - EA		15000021 - EA		15000006- EA – ESA	SEATH
08:00 / 08:50		Tecnonologia Mecânica	Oper	ações Agroindustriais	I - M1	Hidráulica Aplicada - M1	
		CCH (ICH)-SALA-305	F	Laboratório - 400		COTADA-SALA- 313	
		15000478 - EA		15000021 - EA		15000006- EA – ESA	
08:50 / 09:40		Tecnonologia Mecânica	Oper	ações Agroindustriais	I - M1	Hidráulica Aplicada - M1	
		CCH (ICH)-SALA-305	_	Laboratório - 400		COTADA-ŜALA- 313	
		15000478 - EA		15000021 - EA		15000006- EA – ESA	
10:00 / 10:50		Tecnonologia Mecânica	Oper	ações Agroindustriais	I - M1	Hidráulica Aplicada - M1	
		CCH (ICH)-SALA-305		Laboratório - 400		COTADA-SALA- 313	
		15000478 - EA		15000021 - EA		15000006 - EA – ESA	
10:50 / 11:40		Tecnonologia Mecânica	Oper	ações Agroindustriais	I - M1	Hidráulica Aplicada - M1	
		CCH (ICH)-SALA-305		Laboratório - 400		COTADA-ŜALA- 313	
11:40 / 12:30							
Intervalo							
		15000106- EA - EC - EIM				15000106 - EA - EC - EIM	
13:30 / 14:20		Resistência dos Materiais II - T1				Resistência dos Materiais II - T1	
		Cotada A - 312				Cotada A - 312	
		15000106- EA - EC - EIM				15000106 - EA - EC - EIM	
14:10 / 15:10		Resistência dos Materiais II - T1				Resistência dos Materiais II - T1	
		Cotada A - 312				Cotada A - 312	
15 10 / 15 00							
15:10 / 16:00							
16:00 / 16:50							
16:00 / 16:30							
17:10 / 18:00							
17.107 18.00							
18:00 / 18:50							
10.007 10.00							
Intervalo			1		I		
18:50 / 19:40							
19:40 / 20:30							
20:30 / 21:20							
21:20 / 22:20							
Disciplina		Turma Professor		SIAPE	Vagas	Observação	
Hidráulica Aplicada		M1 Profa. Cláudia F. A. Teixei	ra		9		

1 urma	Professor	SIAPE	vagas	Observação
M1	Profa. Cláudia F. A. Teixeira		9	
M1	Prof. Carlos Luz		7	
M1	Profa. Aline Paliga		7	
M1	Prof. Amauri Espirito Santo		7	
	M1 M1 M1	M1 Profa. Cláudia F. A. Teixeira M1 Prof. Carlos Luz M1 Profa. Aline Paliga	M1 Profa. Cláudia F. A. Teixeira M1 Prof. Carlos Luz M1 Profa. Aline Paliga	M1Profa. Cláudia F. A. Teixeira9M1Prof. Carlos Luz7M1Profa. Aline Paliga7

SEMESTRE: 7°

ANO: 2019

		15000549 – EA		15000011 - EA	15000009 - EA
20:30 / 21:20		Eng ^a . Proces. Agroind. I Justiça do Trabalho – Sala 304		Estrut. Concreto Armado I -T1 Cotada - 303	Eletrotécnica Geral - M1 Cotada – Sala A-312
		15000549 – EA		15000011 - EA	15000009 - EA
17.10 / 20.30		Justiça do Trabalho – Sala 304		Cotada - 303	Cotada – Sala A-312
19:40 / 20:30		Eng ^a . Proces. Agroind. I		Estrut. Concreto Armado I -T1	Fletrotécnica Geral - M1
		15000549 – EA		15000011 - EA	15000009 - EA
18:50 / 19:40		Eng ^a . Proces. Agroind. I Justiça do Trabalho – Sala 304		Estrut. Concreto Armado I -T1 Cotada - 303	Eletrotécnica Geral - M1 Cotada – Sala A-312
10.50 / 10.40		15000549 – EA		15000011 - EA	15000009 - EA
Intervalo		4 7 000 5 12 1		1700-5-11	1705-1-1
17:10 / 18:00		, ,			
16:00 / 16:50	Conforto Ambiental p/ Edif. Agrícolas - M1 COTADA-SALA- A 312	Máquinas Agrícolas II - M1 CCHS(ICH)-SALA- 311	Projeto de Elementos de Máquinas - M CCHS – Sala 319	11	
	15000028 - EA	15000008 - EA	15000016 - EA		
	COTADA-SALA- A 312	CCHS(ICH)-SALA- 311	CCHS – Sala 319		
15:10 / 16:00	Conforto Ambiental p/ Edif. Agrícolas - M1	Máquinas Agrícolas II - M1	Projeto de Elementos de Máquinas - M	И1	
	15000028 - EA	15000008 - EA	15000016 - EA		
	COTADA-SALA- A 312	CCHS(ICH)-SALA- 311	CCHS – Sala 319		COTADA-SALA-800
14:20 / 15:10	Conforto Ambiental p/ Edif. Agrícolas - M1	Máquinas Agrícolas II - M1	Projeto de Elementos de Máquinas - M	₄₁	Sociologia Rural - T1
	15000028 - EA	15000008 - EA	15000016 - EA		01180002 - EA
13:30 / 14:20	Conforto Ambiental p/ Edif. Agrícolas - M1 COTADA-SALA- A 312	Máquinas Agrícolas II - M1 CCHS(ICH)-SALA- 311	Projeto de Elementos de Máquinas - M CCHS – Sala 319	/11	Sociologia Rural - T1 COTADA-SALA-800
2.20 / 14.20	15000028 - EA	15000008 - EA	15000016 - EA		01180002 - EA
Intervalo		17000000 71			0440000
11:40 / 12:30					
				Laboratório - 400	
10:50 / 11:40				0570069 - EA Operações Agroindustriais II - M1	
		CAMPUS II SALA 204	ANGLO-SALA-247	Laboratório - 400	
10:00 / 10:50		Hidrologia – T1	Hidrologia – T2	Operações Agroindustriais II - M1	
		15000015 - EA - ESA	15000015 - EA - ESA	0570069 - EA	
		CAMPUS II SALA 204	ANGLO-SALA-247	Laboratório - 400	
08:50 / 09:40		Hidrologia – T1	Hidrologia – T2	Operações Agroindustriais II - M1	
		15000015 - EA - ESA	15000015 - EA - ESA	0570069 - EA	
08:00 / 08:50		Hidrologia – T1 CAMPUS II SALA 204	Hidrologia – T2 ANGLO-SALA-247	Operações Agroindustriais II - M1 Laboratório - 400	
0 00 /00 50		15000015- EA - ESA	15000015- EA - ESA	0570069 - EA	
HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Operações Agroindustriais II	M1	Prof. Carlos Luz		7	
Hidrologia	T1	Profa. Rita de Cassia Fraga Dame		9	
Projeto de Elementos de Máquinas	M1	Prof. Amauri Cruz Espirito Santo		9	
Conforto Ambiental p/ Edif. Agrícolas	M1	Profa. Maria T. F. Pouey		15	
Máquinas Agrícolas II	M1	Prof. Carlos Tillmann		15	
Eng. de Processamento Agroindustrial I	M1	Profa. Gizele Ingrid Gadotti		18	
Eletrotécnica Geral	M1	Prof. Ádamo Araújo		7	
Sociologia Rural	T1	Prof. Antônio Bezerra		20	
Estruturas Concreto Armado I	M1	Prof. Eduardo Couto		15	

SEMESTRE: 8°

ANO: 2019

HORA	SEGUNDA		TERÇA		QUARTA			QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50	15000040 - EA Controle e Autom. Industrial – M1 Sala 2 – Prédio Madeireira, Rua Conde de	Máq	15000480 - EA uinas Agrícolas III - M1		15000071 - EA Fontes de Energia -M1		Má	15000014 – EA quinas e Transf. Elétricos	
	Porto Alegre		CCHS- Sala 103		CAMPUS II-SALA-203			Salis - Sala 107	
	15000040 - EA		15000480 - EA		15000071 - EA			15000014 – EA	
08:50 / 09:40	Controle e Autom. Industrial – M1 Sala 2 – Prédio Madeireira, Rua Conde de	Máq	uinas Agrícolas III - M1		Fontes de Energia -M1		Má	quinas e Transf. Elétricos	
	Porto Alegre		CCHS- Sala 103		CAMPUS II-SALA-203			Salis - Sala 107	
10:00 / 10:50		Máa	15000480 - EA uinas Agrícolas III - M1		15000071 - EA Fontes de Energia -M1		Má	15000014 – EA guinas e Transf. Elétricos	
10.007 10.50		1,114	CCHS- Sala 103		CAMPUS II-SALA-203		1714	Salis - Sala 107	
10:50 / 11:40		Mán	15000480 - EA uinas Agrícolas III - M1		15000071 - EA Fontes de Energia -M1		Má	15000014 – EA quinas e Transf. Elétricos	
10:30 / 11:40		Maq	CCHS- Sala 103		CAMPUS II-SALA-203		Ma	Salis - Sala 107	
11:40 / 12:30									
Intervalo						ı			
12.20 / 14.20		Esternt	15000012 - EA				Emann	15000024 - EA	0570055 - EA
13:30 / 14:20		Estrut	Concreto Armado II -M1 COTADA-SLA-700					haria Proc. Agroind. II - M1 da - 400 – Lab. Pós Colheita	Irrigação - M1 COTADA-SALA-303
			15000012 - EA					15000024 - EA	0570055 - EA
14:20 / 15:10		Estrut.	Concreto Armado II -M1 COTADA-SLA-700					haria Proc. Agroind. II - M1 da - 400 – Lab. Pós Colheita	Irrigação - M1 COTADA-SALA-303
			15000012 - EA				Conn	15000024 - EA	0570055 - EA
15:10 / 16:00		Estrut.	Concreto Armado II -M1				Engen	haria Proc. Agroind. II - M1	Irrigação - M1
			COTADA-SLA-700 15000012 – EA				Cotae	da - 400 – Lab. Pós Colheita 15000024 - EA	COTADA-SALA-303 0570055 - EA
16:00 / 17:50		Estrut.	Concreto Armado II -M1					haria Proc. Agroind. II - M1	Irrigação - M1
			COTADA-SLA-700				Cotae	da - 400 – Lab. Pós Colheita	COTADA-SALA-303
17:10 / 18:00									
18:00 / 18:50									
Intervalo									
18:50 / 19:40									
19:40 / 20:30									
20:30 / 21:20									
21:20 / 22:10									
Disciplina	1	Turma	Professor	1	SIAPE	Vagas	Oh	servação	
Estruturas de	Concreto Armado II	M1	Prof. Eduardo Couto			10			
	ocessamento Agroindustrial II	M1	Prof. Wolmer B. Peres			10			
Fontes de Ene		M1	Profa. Cláudia Lemons			10			
	tomação Industrial	M1	Prof. Carlos Luz			7			
Irrigação	D	M1	Profa. Claudia Teixeira			7			
Sensoriamento Máquinas Agr		M1	Profa. Daniela Tisot			13			
	ransf. Elétricos	M1 M1	Prof. Wolmer B. Peres Prof. Ádamo Araújo			10 20			
maquinas e 11	Talist, Eleuticos	IVII	FIOI. Adamo Araujo			20			-

SEMESTRE: 9°

ANO: 2019

HORA	SEGUNDA		TERÇA		QUARTA			QUINTA		SEXTA
			01180025 - EA		15000306 - EA - E	С				15000005 - EA
08:00 / 08:50		Administração R	ural e Empreendedorismo - M1		Construção Civil I -	M1				Mecânica dos Solos - M1
			MPUS II-SALA-203		Anglo - 214					Salis – Sala 108
			01180025- EA		15000306 - EA - E	C				15000005 - EA
08:50 / 09:40			ural e Empreendedorismo - M1		Construção Civil I -					Mecânica dos Solos - M1
00.007 07.10			APUS II-SALA-203		Anglo - 214					Salis – Sala 108
			01180025 - EA		15000306 - EA - E	C				15000005 - EA
10:00 / 10:50			ural e Empreendedorismo - M1		Construção Civil I -					Mecânica dos Solos - M1
10.007 10.00			APUS II-SALA-203		Anglo - 214					Salis – Sala 108
		-			15000306 - EA - E	C				15000005 - EA
10:50 / 11:40					Construção Civil I -					Mecânica dos Solos - M1
					Anglo - 214					Salis – Sala 108
										2000
11:40 / 12:30										
Intervalo				1					u.	
	01180004 - EA		15000017 - EA							
13:30 / 14:20	Economia Agrícola		Orenagem - M1							
	COTADA-SALA-303		APUS II-SALA-107							
	01180004 - EA		15000017 - EA							
14:20 / 15:10	Economia Agrícola]	Orenagem - M1							
	COTADA-SALA-303	CAI	MPUS II-SALA-107							
	01180004 - EA		15000017 - EA							
15:10 / 16:00	Economia Agrícola]	Orenagem - M1							
	COTADA-SALA-303	CAI	MPUS II-SALA-107							
	01180004 - EA		15000017 - EA							
16:00 / 16:50	Economia Agrícola]	Orenagem - M1							
	COTADA-SALA-303	CAl	MPUS II-SALA-107							
17:10 / 18:00										
10.00 / 10.70										
18:00 / 18:50										
T . 1										
Intervalo				1			1		-	
10.50 / 10.40	15000419 - EA			D	15000625 - EA	1 3/1				
18:50 / 19:40	TCC 1 - M1			Projet	o de Máquinas Agrío					
	JUS.TRAB-SALA-304				JUS.TRAB-SALA-30	01				
10.40 / 20.20	15000419 - EA			D	15000625 - EA	1 3/1				
19:40 / 20:30	TCC 1 - M1			Projet	o de Máquinas Agrío					
	JUS.TRAB-SALA-304				JUS.TRAB-SALA-30 15000625 - EA)]				
20.20 / 21.20				Duotet		aalaa M1				
20:30 / 21:20				Projet	o de Máquinas Agrío					
					JUS.TRAB-SALA-30 D000650 - EA)1			-	
21.20 / 22.10				Duo!a4		oolog M1				
21:20 / 22:10				Projet	o de Máquinas Agrío JUS.TRAB-SALA-30					
				l	JUS.IKAD-SALA-30	<i>J</i> 1	l			
Dissistins		T	D., . f		CLADE	¥7		Ob		
Disciplina		Turma	rroiessor		SIAPE	Vagas		Observação		

Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Construção Civil I	M1	Prof. Guilherme Hoehr		10	
Mecânica dos Solos	M1	Prof. Leandro		15	
Projeto de Máquinas Agrícolas	M1	Prof. Gilson Porciuncula		15	
Economia Agrícola	M2	Prof. Gabrielito Rauter Menezes		15	
Drenagem	M1	Profa. Tirzah		20	
TCC 1	T1	Profa. Rita		5	
Administração Rural e Empreendedorismo	T1	Prof. Volnei		15	
Estágio Curricular profissionalizante (15000419)	T1	Prof. Wolmer	Aos sábados	8	

SEMESTRE: 10°

ANO: 2019

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
			Qu.m	X 02	01180005 - EA
		15000018 - EA-20		15000025 - EA	Análise Econômica de Proj. Agrícolas - Ti
08:00 / 08:50		Obras em Terra - M1		Projeto Agroindustrial - M1	
		CCHS – Sala 101		COTADA-SALA- 700	Ciências Sociais Agrárias) da FAEM, no
		COIIS SAMO 101			Campus Capão do Leão
					01180005 - EA
		15000018 - EA-20		15000025 - EA	Análise Econômica de Proj. Agrícolas - T1
08:50 / 09:40		Obras em Terra - M1		Projeto Agroindustrial - M1	
00.50 / 05.10		CCHS – Sala 101		COTADA-SALA- 700	Ciências Sociais Agrárias) da FAEM, no
		Cells Sata 101		COMBA-5/121- 700	Campus Capão do Leão
					01180005 - EA
		15000018 - EA-20		15000025 - EA	Análise Econômica de <i>Proj.</i> Agrícolas - T1
10:00 / 10:50		Obras em Terra - M1		Projeto Agroindustrial - M1	
10.00 / 10.30		CCHS – Sala 101		COTADA-SALA- 700	Ciências Sociais Agrárias) da FAEM, no
		CC115 – Sata 101		COTADA-SALA- 700	Campus Capão do Leão
		15000018 - EA-20	15000629 - EA	150000626 - EA	Сатриз Сарао ио Ееио
10:50 / 11:40		Obras em Terra - M1	Perícia e Avaliações Rurais	TCC2 - M1	
10.30 / 11.40		CCHS – Sala 101	Salis – Sala 102	COTADA-SALA- 700	
+		CC115 – 5atti 101	15000629 - EA	150000626 - EA	
11:40 / 12:30			Perícia e Avaliações Rurais	TCC2 - M1	
11.40 / 12.30			Salis – Sala 102	COTADA-SALA- 700	
Intervalo			Sans – Said 102	COTADA-SALA-700	
Intervato			15000628 - EA	150000627 - EA	
13:30 / 14:20			Projeto de Edificações Agrícolas		
15:30 / 14:20				Energização Rural - M1	
			Justiça do Trabalho – Sala 305	Anglo - Sala 210B	
14:20 / 15:10			15000628 - EA	150000627 - EA	
14:20 / 15:10			Projeto de Edificações Agrícolas	Energização Rural - M1	
			Justiça do Trabalho – Sala 305	Anglo - Sala 210B	
15 10 /15 00			15000628 - EA	150000627 - EA	
15:10 / 16:00			Projeto de Edificações Agrícolas	Energização Rural - M1	
			Justiça do Trabalho – Sala 305	Anglo - Sala 210B	
				150000627 - EA	
16:00 / 16:50				Energização Rural - M1	
				Anglo - Sala 210B	
17.10./10.00					
17:10 / 18:00					
19.00 / 19.50					
18:00 / 18:50					
Intervalo					
IIICI VAIO	T	15000045 - EA			1
18:50 / 19:40		Legislação e Ética Profissional - T1			
18:30 / 19:40		Cotada – Sala 800			
		15000045 - EA			
19:40 / 20:30					
19:40 / 20:30		Legislação e Ética Profissional - T1			
		Cotada – Sala 800 15000045 - EA	<u> </u>		
20:20 / 21:20					
20:30 / 21:20		Legislação e Ética Profissional - T1			
		Cotada – Sala 800	<u> </u>		
21,20 / 22,10					
21:20 / 22:10					
Disciplina	Turma	Professor	SIAPE	Vagas	Observação
Disciplina Droieto Agroindustrial	M 1	Prof Maria I G S da Luz	SIALE	v agas	Ouser vaçau
Projeto Agroindustrial	i Mi	I Prot Maria I (S do I uz	1	1 /	1

וע	scipiina	Turma	Professor	SIAPE	vagas	Observação
Pı	ojeto Agroindustrial	M1	Prof. Maria L. G. S. da Luz		7	
O	oras em Terra	M1	Prof. Leandro		10	
A	nálise Econ. Proj.	M1	Prof. Mário Conill		10	
Le	egislação e Ética Profissional	T1	Prof. Tillmann		10	
T	CC 2	T1	Prof Rita		5	

Perícia e Avaliações Rurais	T1	Profa. Gizele			10	
Energização Rural	T1	Prof. Adamo			15	
		Ţ.				
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS CENTRO DE ENGENHARIAS	3	CURSO: ENGENHARIA AGRÍCOI SEMESTRE: OPTATIVAS	ANO: 2019			PERÍODO: 1º
HORA SEGUNDA		TERÇA	QUAI	RTA	QUINTA	SEXTA
08:00 / 08:50					20000084 – EA – GEOP - E Libras I Anglo - Sala 308	Geodésia 1 DER - FAEM
08:50 / 09:40					20000084 – EA – GEOP - E Libras I Anglo - Sala 308	AS 01190033 Geodésia 1 DER - FAEM
10:00 / 10:50					20000084 – EA – GEOP - E Libras I Anglo - Sala 308	AS 01190033 Geodésia 1 DER - FAEM
10:50 / 11:40					20000084 – EA – GEOP - E Libras I Anglo - Sala 308	AS 01190033 Geodésia 1 DER - FAEM
11:40 / 12:30						
Intervalo						
13:30 / 14:20		15000418 PROCESSAMENTO DIGITAL DE IMAGEM – M1 Laboratório				
14:20 / 15:10		15000418 PROCESSAMENTO DIGITAL DE IMAGEM – M1 Laboratório				
15:10 / 16:00		15000418 PROCESSAMENTO DIGITAL DE IMAGEM – M1 Laboratório				
16:00 / 16:50		15000418 PROCESSAMENTO DIGITAL DE IMAGEM – M1 Laboratório				
17:10 / 18:00			1500038 GESTÃO DA M Cotada – S	ANUTENÇÃO		
18:00 / 18:50			1500038 GESTÃO DA M Cotada – S	ANUTENÇÃO		
Intervalo						
18:50 / 19:40			1500026 METROLOGI Salis – S	A E ENSAIOS ala 206		
19:40 / 20:30			1500026 METROLOGI Salis – S	A E ENSAIOS		
20:30 / 21:20			1500026 METROLOGI Salis – S	61 - T1 A E ENSAIOS		
21:20 / 22:10			1500026 METROLOGI Salis – S	61 - T1 A E ENSAIOS		
Disablina		Turmo Drofosco-	SIAPE	Vacas	Observação	
Disciplina Geodésia 1		Turma Professor	SIAPE	Vagas	Observação	
Geodesia 1		T1		5		

Libras I	Т3	Profa. Ângela dos Santos	5	
Processamento Digital de Imagem	T1	Profa. Daniela Tisot	10	
Metrologia e Ensaios	T1	Profa. Aline Soares Pereira	5	
Gestão da Manutenção	T1	Prof. Alejandro	10	