



Horários 2025.2

Primeiro Semestre (REOFERTA)					
	1º Semestre Manhã				
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1		Algoritmos e Programação	Desenho Técnico		Química Geral / Algoritmos e Programação
2		Algoritmos e Programação	Desenho Técnico		Química Geral / Algoritmos e Programação
3			Desenho Técnico		
4			Desenho Técnico		
5					
	1º Semestre Tarde				
1	Cálculo A		Cálculo A		Cálculo A
2	Cálculo A		Cálculo A		Cálculo A
3					
4					
5					
6					
	1º Semestre Noite				
1					
2					
3					
4					

Nº	Código	Disciplina	Turma	Professor	CR	Sala
1	15000768	Cálculo A	M4	João Miranda Carnevale	6	Cotada 403
2	12000474	Química Geral	T1	Alan dos Santos da Silva	2	Cotada 403
3	22000294	Algoritmos e Programação	M11		4	Anglo 332/ Lab 3
4	15000395	Desenho Técnico	M1	Clarissa Calderipe	4	Cotada 302

	Oferta com horário
	Sem horário definido
	Não será reofertado

Segundo Semestre (OFERTA)						
2º Semestre Manhã						
	Segunda		Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1	Topografia A - M1	Estatística Básica	Física Básica I(capão)	Ciência do Solo	Física Básica I(capão)	Geometria Descrtiva
2	Topografia A - M1	Estatística Básica	Física Básica I(capão)	Ciência do Solo	Física Básica I(capão)	Geometria Descrtiva
3	Topografia A - M1	Estatística Básica	Química Experimental	Ciência do Solo	Química Experimental	Geometria Descrtiva
4	Topografia A - M1	Estatística Básica	Química Experimental	Ciência do Solo	Química Experimental	Geometria Descrtiva
5						
2º Semestre Tarde						
1		Topografia A - M2(turma extra)				
2		Topografia A - M2(turma extra)				
3		Topografia A - M2(turma extra)				
4		Topografia A - M2(turma extra)				
5						
6						
2º Semestre Noite						
1	Computação Gráfica - M1	Computação Gráfica - M2	Estatística Básica (M3)	Cálculo B	Cálculo B	
2	Computação Gráfica- M1	Computação Gráfica - M2	Estatística Básica (M3)	Cálculo B	Cálculo B	
3	Computação Gráfica- M1	Computação Gráfica - M2	Estatística Básica (M3)	Cálculo B		
4	Computação Gráfica- M1	Computação Gráfica - M2	Estatística Básica (M3)	Cálculo B		

Nº	Código	Disciplina	Turma	Professor	CR	Sala
1	15000774	Cálculo B	M4		6	Cotada 800
2	11090032	Física Básica I	T1		4	CCL/ P05 MM1
3	12000476	Química Experimental	T5 e T6	Profa. Dra. Sandra Cruz dos Santos	2	CCL/ Lab QI 07
4	15000837	Computação Gráfica	M1	Roger Toscan Spagnolo	4	Cotada 207
5	15000837	Computação Gráfica	M2	Roger Toscan Spagnolo	4	Cotada 207
6	15000775	Estatística Básica	M1	Rita Damé		Cotada 800
7	15000775	Estatística Básica	M3	Leandro Aquino	4	Campus II 301
8	15000835	Geometria Descritiva	M5	Marivan Pinho	4	Lab 302
9	15000592	Ciência do Solo	M2	Maurizio	4	Cotada 700
10	15000859	Topografia A	M1	Diuliana Leandro	4	Cotada 313
11	15000859	Topografia A	M2	Felipe	4	Cotada 800

	Oferta com horário
	Sem horário definido
	Não será reofertado

Terceiro Semestre (REOFERTA)					
3º Semestre Manhã					
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1			Química Analítica	Materiais de Construção	
2			Química Analítica	Materiais de Construção	
3		Física Básica II	Materiais de Construção	Física Básica II	
4		Física Básica II	Materiais de Construção	Física Básica II	
5					
3º Semestre Tarde					
1			Isostática	Algebra Linear	
2			Isostática	Algebra Linear	
3			Isostática	Algebra Linear	
4			Isostática	Algebra Linear	
5					
6					
3º SemestreNoite					
1					
2					
3					
4					

Nº	Código	Disciplina	Turma	Professor	CR	Vagas/Curso
1	15000767	Álgebra Linear	T3		4	Cotada 700
2	11090033	Física Básica II	T4		4	Anglo 435
3	12000477	Química Analítica	T1	Prof. Dr. Alan dos Santos da Silva	2	Cotada 403
4	15000861	Materiais de Construção	M1	Ângela Azevedo	4	Quarta-feira – Cotada 312/ Quinta-feira – Anglo 440
5	15000094	Isostática	M2		4	Alfândega – Miniauditório

	Oferta com horário
	Sem horário definido
	Não será reofertado

Quarto Semestre (OFERTA)					
4º Semestre Manhã					
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1	Sensoriamento Remoto		Máquinas para Semeadura, Pulverização e Colheita(capão)		Termodinâmica e Transferência de Calor
2	Sensoriamento Remoto		Máquinas para Semeadura, Pulverização e Colheita(capão)		Termodinâmica e Transferência de Calor
3	Sensoriamento Remoto	Física Básica III/Equações Diferenciais A	Máquinas para Semeadura, Pulverização e Colheita(capão)	Física Básica III/Equações Diferenciais A	Termodinâmica e Transferência de Calor
4	Sensoriamento Remoto	Física Básica III/Equações Diferenciais A	Máquinas para Semeadura, Pulverização e Colheita(capão)	Física Básica III/Equações Diferenciais A	Termodinâmica e Transferência de Calor
5					
4º Semestre Tarde					
1					
2					
3					
4					
5					
6					
4º Semestre Noite					
1	Resistência dos Materiais I	Termodinâmica e Transferência de Calor	Climatologia Agrícola	Princípios de Tecnologia Agroindustrial	
2	Resistência dos Materiais I	Termodinâmica e Transferência de Calor	Climatologia Agrícola	Princípios de Tecnologia Agroindustrial	
3	Resistência dos Materiais I		Climatologia Agrícola	Princípios de Tecnologia Agroindustrial	
4	Resistência dos Materiais I		Climatologia Agrícola	Princípios de Tecnologia Agroindustrial	

Nº	Código	Disciplina	Turma	Professor	CR	Sala
1	15000778	Equações Diferenciais A	T3		4	Cotada 313
2	11090034	Física Básica III	T3		4	Anglo 413
3	15000860	Climatologia Agrícola	T1	Débora e Eliana	3	Campus II 307
4	15000019	Termodinâmica e Transferência de Calor	T1	Cícero	6	Cotada 800
5	15000864	Máquinas para Semeadura, Pulverização e Colheita	T1	Giusepe	4	CCL/ 212 LABAGRO
6	15000103	Resistência dos Materiais I	T1		4	Cotada 702
7	15000551	Sensoriamento Remoto	T1	Daniela Tisot	4	Cotada 314
8	15000865	Princípios de Tecnologia Agroindustrial	T1	Ricardo Scherer Pohndorf	4	Cotada 313

	Oferta com horário
	Sem horário definido
	Não será reofertado

Quinto Semestre (REOFERTA)					
5º Semestre Manhã					
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1	Eletrotécnica - M2 - Adamo				
2	Eletrotécnica - M2 - Adamo				
3	Eletrotécnica - M2 - Adamo				
4					
5					
5º Semestre Tarde					
1					
2					
3					
4					
5					
6					
5º Semestre Noite					
1		Resistência dos Materiais II		Eletrotécnica - M1 - Substituto	
2		Resistência dos Materiais II		Eletrotécnica - M1 - Substituto	
3		Resistência dos Materiais II		Eletrotécnica - M1 - Substituto	
4		Resistência dos Materiais II			

Nº	Código	Disciplina	Turma	Professor	CR	Sala
3	15000845	Eletrotécnica	M1 + M2	Ádamo Araújo	3	M1 – Campus II 307/ M2 – Campus II 208
6	15000106	Resistência dos Materiais II			4	Cotada 303

	Oferta com horário
	Sem horário definido
	Não será reofertado

Sexto Semestre (OFERTA)					
6º Semestre Manhã					
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1	Dimensionamento e Gestão de Máquinas Agrícolas	Eficiência Energética em Edificações Agrícolas	Instrumentação Agrícola	Beneficiamento de Grãos e Sementes	Hidráulica Aplicada
2	Dimensionamento e Gestão de Máquinas Agrícolas	Eficiência Energética em Edificações Agrícolas	Instrumentação Agrícola	Beneficiamento de Grãos e Sementes	Hidráulica Aplicada
3		Eficiência Energética em Edificações Agrícolas	Instrumentação Agrícola	Beneficiamento de Grãos e Sementes	Hidráulica Aplicada
4		Eficiência Energética em Edificações Agrícolas	Instrumentação Agrícola	Beneficiamento de Grãos e Sementes	Hidráulica Aplicada
5					
6º Semestre Tarde					
1					
2					
3					
4					
5					
6					
6º Semestre Noite					
1	Mecânica dos Solos I	Estruturas em Aço	Elementos de máquinas		
2	Mecânica dos Solos I	Estruturas em Aço	Elementos de máquinas		
3	Mecânica dos Solos I	Estruturas em Aço	Elementos de máquinas		
4	Mecânica dos Solos I		Elementos de máquinas		

Nº	Código	Disciplina	Turma	Professor	CR	Sala
1	15000006	Hidráulica Aplicada		Claudia Texeira		Alfândega - Miniauditório
2	15000872	Mecânica dos Solos I				Cotada 303
3	15000873	Instrumentação Agrícola				Cotada LAB 401
4	15000874	Elementos de máquinas				Anglo 436
5	15000875	Dimensionamento e Gestão de Máquinas Agrícolas				Campus II 210
6	15000386	Estruturas em Aço				Cotada 700
7	15000876	Eficiência Energética em Edificações Agrícolas				Campus II 208
8	15000877	Beneficiamento de Grãos e Sementes				Cotada LAB 400

	Oferta com horário
	Sem horário definido
	Não será reofertado

Setimo Semestre (REOFERTA)					
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1			Hidrologia T2		
2		Fontes de Energia	Hidrologia T2		
3		Fontes de Energia	Hidrologia T2		
4		Fontes de Energia			
5					
7º Semestre Tarde					
1		Hidrologia T1		Estruturas de Concreto Armado Aplicado à Engenharia Agrícola	
2		Hidrologia T1		Estruturas de Concreto Armado Aplicado à Engenharia Agrícola	
3		Hidrologia T1		Estruturas de Concreto Armado Aplicado à Engenharia Agrícola	
4				Estruturas de Concreto Armado Aplicado à Engenharia Agrícola	
5				Estruturas de Concreto Armado Aplicado à Engenharia Agrícola	
6					
7º Semestre Noite					
1		Acionamentos Hidráulicos e Pneumáticos			
2		Acionamentos Hidráulicos e Pneumáticos			
3		Acionamentos Hidráulicos e Pneumáticos			
4		Acionamentos Hidráulicos e Pneumáticos			

Nº	Código	Disciplina	Turma	Professor	CR	Sala
1	15000015	Hidrologia	T1	Rita de Cássica Damé	3	Cotada 700
1	15000015	Hidrologia	T2	Rita de Cássica Damé	3	Cotada 800
2	15000298	Acionamentos Hidráulicos e Pneumáticos	M	Gilson Porciuncula	4	Cotada LAB 110.2
4	15000878	Fontes de Energia		Claudia Lemons	2	Cotada LAB 314
7	15000880	Estruturas de Concreto Armado Aplicado à Engenharia Agrícola	M1	Humberto Dias Viana	5	Madeira - 2

	Oferta com horário
	Sem horário definido
	Não será reofertado

Oitavo Semestre (OFERTA)					
8º Semestre Manhã					
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1	Projeto de Edificações Agrícolas	Saneamento Ambiental	Engenharia de Pós-colheita(capão)	Irrigação e Drenagem I	Projeto de Instalações Elétricas Agroindustriais
2	Projeto de Edificações Agrícolas	Saneamento Ambiental	Engenharia de Pós-colheita(capão)	Irrigação e Drenagem I	Projeto de Instalações Elétricas Agroindustriais
3	Projeto de Edificações Agrícolas	Saneamento Ambiental	Engenharia de Pós-colheita(capão)	Irrigação e Drenagem I	Projeto de Instalações Elétricas Agroindustriais
4	Projeto de Máquinas Agrícolas II	Saneamento Ambiental	Engenharia de Pós-colheita(capão)	Irrigação e Drenagem I	Projeto de Instalações Elétricas Agroindustriais
5	Projeto de Máquinas Agrícolas II				
8º SemestreTarde					
1					
2					
3					
4					
5					
6					
8º Semestre Noite					
1	Agricultura Digital		Economia		
2	Agricultura Digital		Economia		
3	Agricultura Digital				
4					

Nº	Código	Disciplina	Turma	Professor	CR	Sala
1	15000882	Irrigação e Drenagem I			4	Campus II 305
2	15000883	Agricultura Digital	M1		3	Cotada 312
3	15000884	Saneamento Ambiental			4	Campus II 214
4	15000885	Projeto de Instalações Elétricas Agroindustriais	M1		4	Cotada LAB 401
5	15000886	Projeto de Máquinas Agrícolas II			2	Cotada LAB 110.2
6	15000599	Economia			2	Cotada 403
7	15000887	Projeto de Edificações Agrícolas	M1		3	Cotada LAB 302
8	15000888	Engenharia de Pós-colheita		Gizele	2	CCL/ Prédio 33 Sala 4

	Oferta com horário
	Sem horário definido
	Não será reofertado

Nono Semestre (REOFERTA)					
9º Semestre Manhã					
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1					
2					
3					
4					
5					
9º Semestre Tarde					
1		TCC I			Irrigação e Drenagem II
2		TCC I			Irrigação e Drenagem II
3					Irrigação e Drenagem II
4					Irrigação e Drenagem II
5		Saúde e Segurança do Trabalho/Engenharia Econômica			
6		Saúde e Segurança do Trabalho/Engenharia Econômica			
9º Semestre Noite					
1					
2					
3					
4					

Nº	Código	Disciplina	Turma	Professor	CR	Sala
1	15000889	Irrigação e Drenagem II	M1	Leandro Aquino	4	Campus II 307
5	15000891	Trabalho de Conclusão de Curso I	T1	Claudia Texeira	2	Campus II 307
6	15000896	Engenharia Econômica	1 e 2		2	Alfândega - Miniauditório
7	15000897	Saúde e Segurança do Trabalho			2	Cotada 312

	Oferta com horário
	Sem horário definido
	Não será reofertado

Décimo Semestre (OFERTA)					
10º Semestre Manhã					
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1					
2					
3					
4					
5					
10º Semestre Tarde					
1					
2					
3					
4					
5					
6					
10º Semestre Noite					
1		Projeto Agroindustrial		Estágio Curricular Profissionalizante	Perícias e Avaliações Rurais
2		Projeto Agroindustrial			Perícias e Avaliações Rurais
3		Projeto Agroindustrial			Trabalho de Conclusão de Curso II
4					Trabalho de Conclusão de Curso II

Nº	Código	Disciplina	Turma	Professor	CR	Sala
1	15000893	Estágio Curricular Profissionalizante	M1	Roger Toscan	1	
2	15000899	Projeto Agroindustrial	M1	Maurizio Silveira Quadro	4	Cotada 403
4	15000901	Perícias e Avaliações Rurais	M1	Gizele Gadotti	2	Cotada 702
5	15000892	Trabalho de Conclusão de Curso II	M1	Ricardo	2	Cotada 313

Optativas					
	Optativas				
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1					
2					
3					
4					
5					
1		Interpretação de Imagem			
2		Interpretação de Imagem			
3					
4					
5					
6					
1					Metrologia e Ensaios
2					Metrologia e Ensaios
3					
4					

Nº	Código	Disciplina	Turma	Professor	CR	Sala
		Metrologia e Ensaios		Daniel		Alfândega – Miniauditório
		Interpretação de Imagem				Cotada 314

	Oferta com horário
	Sem horário definido
	Não será reofertado

