



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

Grade Curricular

Curso: 11010 - Engenharia Agrônômica

Complemento: 0 - Engenharia Agrônômica

Currículo: 110100000242 (Ativo)

Disciplina	Créditos								Per. Ideal	
	Aula	Trab.	Tot.	CH	CE	CP	EXT	ATPA		
Disciplinas Obrigatórias										
0110113(6) Introdução à Engenharia Agrônômica.....	2	0	2	30	0	0	0	0	0	1
0110130(2) Vida Universitária e Cidadania.....	1	0	1	15	0	0	0	0	0	1
0110212(1) Zoologia Aplicada às Engenharias Agrônômica e Florestal.....	2	0	2	30	0	0	0	0	0	1
LCB0103(5) Morfologia Vegetal.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	1
LCE0111(1) Química Analítica Inorgânica - Teórica.....	2	0	2	30	0	0	0	0	0	1
LCE0116(1) Química Analítica Inorgânica - Prática.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	1
LCE0120(2) Cálculo I	4	0	4	60	0	0	0	0	0	1
LGN0114 Biologia Celular.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	1
LZT0100(2) Zootecnia Geral.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	1
	Subtotal:	27	0	27	405	0	0	0	0	
LCB0208(7) Bioquímica.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	2
LCB1204(7) Botânica Sistemática.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	2
Requisito - LCB0103(5) Morfologia Vegetal										
LCE0220(3) Cálculo II	4	0	4	60	0	0	0	0	0	2
Requisito - LCE0120(2) Cálculo I										
LES0187(1) Finanças Aplicadas ao Agronegócio.....	2	0	2	30	0	0	0	0	0	2
LES0213(11) Fundamentos de Economia, Política e Desenvolvimento.....	2	0	2	30	0	0	0	0	0	2
LGN0215 Genética	4	0	4	60	0	0	0	0	0	2
Requisito - LGN0114(12) Biologia Celular										



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

Grade Curricular

Curso: 11010 - Engenharia Agrônômica

Complemento: 0 - Engenharia Agrônômica

Currículo: 110100000242 (Ativo)

Disciplina	Créditos				CH	CE	CP	EXT	ATPA	Per. Ideal
	Aula	Trab.	Tot.							
Disciplinas Obrigatórias										
LSO0210(3) Geologia Aplicada a Solos.....	2	0	2	30	0	0	0	0	0	2
Requisito - LCE0111(1) Química Analítica Inorgânica - Teórica										
Requisito - LCE0116(1) Química Analítica Inorgânica - Prática										
LZT0313(6) Anatomia e Fisiologia Animal.....	3	1	4	75	0	0	0	0	0	2
Subtotal:										
	25	1	26	405	0	0	0	0	0	
LCB0311(6) Fisiologia Vegetal.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	3
Requisito - LCB0208(7) Bioquímica										
Requisito - LCB1204(7) Botânica Sistemática										
LCE0211(8) Estatística Geral.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	3
Requisito - LCE0220(3) Cálculo II										
LEB0200(3) Física do Ambiente Agrícola.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	3
Requisito - LCE0220(3) Cálculo II										
LEB0340(5) Geotecnologias Aplicadas ao Levantamento de Projetos.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	3
LFN0321(1) Microbiologia.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	3
Requisito - LGN0114(12) Biologia Celular										
LSO0300(4) Química e Fertilidade do Solo.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	3
Requisito - LSO0210(3) Geologia Aplicada a Solos										
LSO0310(1) Física do Solo.....	2	0	2	30	0	0	0	0	0	3
Requisito - LSO0210(3) Geologia Aplicada a Solos										
LZT0419(1) Produção Animal I.....	2	0	2	30	0	0	0	0	0	3
Requisito - LZT0100(2) Zootecnia Geral										
Requisito - LZT0313(6) Anatomia e Fisiologia Animal										
LZT0420(1) Produção Animal II.....	2	0	2	30	0	0	0	0	0	3
Requisito - LZT0100(2) Zootecnia Geral										
Requisito - LZT0313(6) Anatomia e Fisiologia Animal										
Subtotal:										
	30	0	30	450	0	0	0	0	0	

Legenda: CE=Carga horária de Estágio; CP=Carga horária de Práticas como Componentes Curriculares; ATPA=Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento; EXT=Carga horária de Atividade Extensionista; (f)=Requisito fraco.



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

Grade Curricular

Curso: 11010 - Engenharia Agrônômica

Complemento: 0 - Engenharia Agrônômica

Currículo: 110100000242 (Ativo)

Disciplina	Créditos				CH	CE	CP	EXT	ATPA	Per. Ideal
	Aula	Trab.	Tot.							
Disciplinas Obrigatórias										
LAN1458(8) Açúcar e Álcool.....	2	1	3	60	0	0	0	0	0	4
Requisito - LCB0208(7) Bioquímica										
LCB1402(4) Ecologia Vegetal.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	4
Requisito - LCB0311(6) Fisiologia Vegetal										
LCE0602(7) Estatística Experimental.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	4
Requisito - LCE0211(8) Estatística Geral										
LEA0322(4) Entomologia Geral.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	4
Requisito - LFN0212(2) Zoologia Aplicada às Engenharias Agrônômica e Florestal										
ou										
Requisito - 0110212(1) Zoologia Aplicada às Engenharias Agrônômica e Florestal										
LEB0450(6) Geotecnologias Aplicadas às Ciências Agrárias.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	4
Requisito - LEB0340(5) Geotecnologias Aplicadas ao Levantamento de Projetos Agrícolas										
LES0216(4) Conhecimento e Pesquisa.....	2	0	2	30	0	0	0	0	0	4
LFN0424(2) Fitopatologia.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	4
Requisito - LFN0321(1) Microbiologia										
LSO0400(2) Biologia do Solo.....	2	0	2	30	0	0	0	0	0	4
Requisito - LFN0321(1) Microbiologia										
Requisito - LSO0300(4) Química e Fertilidade do Solo										
LSO0410(4) Gênese, Morfologia e Classificação de Solos.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	4
Requisito - LSO0300(4) Química e Fertilidade do Solo										
Requisito - LSO0310(1) Física do Solo										
LZT0520(2) Plantas Forrageiras e Pastagens.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	4
Requisito - LZT0420(1) Produção Animal II										
Subtotal: 34 2 36 570 0 0 0 0										

Legenda: CE=Carga horária de Estágio; CP=Carga horária de Práticas como Componentes Curriculares; ATPA=Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento; EXT=Carga horária de Atividade Extensionista; (f)=Requisito fraco.



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

Grade Curricular

Curso: 11010 - Engenharia Agrônômica

Complemento: 0 - Engenharia Agrônômica

Currículo: 110100000242 (Ativo)

Disciplina	Créditos					CH	CE	CP	EXT	ATPA	Per. Ideal
	Aula	Trab.	Tot.								
Disciplinas Obrigatórias											
LAN0440(1) Qualidade e Processamento de Alimentos.....	2	1	3	60	0	0	0	0	0	0	5
Requisito - LCB0208(7) Bioquímica											
Requisito - LFN0321(1) Microbiologia											
LEA0430(3) Pragas das Plantas Cultivadas.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	5
Requisito - LEA0322(4) Entomologia Geral											
LEB0306(2) Meteorologia Agrícola.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	5
Requisito - LEB0200(3) Física do Ambiente Agrícola											
LEB0332(2) Mecânica e Máquinas Motoras.....	2	0	2	30	0	0	0	0	0	0	5
Requisito - LEB0340(5) Geotecnologias Aplicadas ao Levantamento de Projetos Agrícolas											
LES0667(6) Gestão dos Negócios Agroindustriais.....	2	1	3	60	0	0	0	0	0	0	5
Requisito - LES0213(11) Fundamentos de Economia, Política e Desenvolvimento											
LPV0448(5) Fruticultura.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	5
Requisito - LCB0311(6) Fisiologia Vegetal											
LPV0480(4) Olericultura, Floricultura e Paisagismo.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	5
Requisito - LCB0311(6) Fisiologia Vegetal											
LSO0420(4) Nutrição Mineral de Plantas.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	5
Requisito - LCB0311(6) Fisiologia Vegetal											
LSO0526(5) Adubos e Adubação.....	2	1	3	60	0	0	0	0	0	0	5
Requisito - LSO0400(2) Biologia do Solo											
Subtotal:											28
											3
											31
											510
											0
											0
											0
											0
LEB0432(2) Máquinas e Implementos Agrícolas.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	6
Requisito - LEB0332(2) Mecânica e Máquinas Motoras											

Legenda: CE=Carga horária de Estágio; CP=Carga horária de Práticas como Componentes Curriculares; ATPA=Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento; EXT=Carga horária de Atividade Extensionista; (f)=Requisito fraco.



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

Grade Curricular

Curso: 11010 - Engenharia Agrônômica

Complemento: 0 - Engenharia Agrônômica

Currículo: 110100000242 (Ativo)

Disciplina	Créditos					CH	CE	CP	EXT	ATPA	Per. Ideal
	Aula	Trab.	Tot.								
Disciplinas Obrigatórias											
LEB0472(6) Hidráulica	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	6
Requisito - LEB0200(3) Física do Ambiente Agrícola											
Requisito - LEB0340(5) Geotecnologias Aplicadas ao Levantamento de Projetos Agrícolas											
LES0139(2) Extensão Rural.....	2	1	3	60	0	0	30	0	0	0	6
LES0159(1) Introdução às Ciências Sociais e aos Estudos Rurais.....	2	1	3	60	0	0	0	0	0	0	6
LES0362(1) Preparação do Projeto de Pesquisa em Engenharia Agrônômica.....	2	0	2	30	0	0	0	0	0	0	6
Requisito - LES0216(4) Conhecimento e Pesquisa											
LGN0232(6) Genética Molecular.....	2	0	2	30	0	0	0	0	0	0	6
Requisito - LGN0114(12) Biologia Celular											
LPV0557(4) Produção de Arroz, Feijão, Milho e Trigo.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	6
Requisito - LSO0420(4) Nutrição Mineral de Plantas											
LPV0564(5) Produção de Algodão, Café e Agroecologia	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	6
Requisito - LSO0420(4) Nutrição Mineral de Plantas											
LPV0584(3) Produção de Cana e Soja.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	6
Requisito - LSO0420(4) Nutrição Mineral de Plantas											
Subtotal:											
	28	2	30	480	0	0	30	0			
LCF1581(5) Recursos Florestais em Propriedades Agrícolas.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	0	7
Requisito - LCB1402(4) Ecologia Vegetal											
LEB0418(2) Construções Rurais e Desenho Técnico.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	7
Requisito - LEB0340(5) Geotecnologias Aplicadas ao Levantamento de Projetos Agrícolas											
LEB1440(6) Hidrologia e Drenagem.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	7
Requisito - LEB0472(6) Hidráulica											
Requisito - LSO0410(4) Gênese, Morfologia e Classificação de Solos											

Legenda: CE=Carga horária de Estágio; CP=Carga horária de Práticas como Componentes Curriculares; ATPA=Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento; EXT=Carga horária de Atividade Extensionista; (f)=Requisito fraco.



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

Grade Curricular

Curso: 11010 - Engenharia Agrônômica

Complemento: 0 - Engenharia Agrônômica

Currículo: 110100000242 (Ativo)

Disciplina	Créditos								Per. Ideal
	Aula	Trab.	Tot.	CH	CE	CP	EXT	ATPA	
Disciplinas Obrigatórias									
LEB1571(7) Irrigação	4	0	4	60	0	0	0	0	7
Requisito - LCB0311(6) Fisiologia Vegetal									
Requisito - LEB0306(2) Meteorologia Agrícola									
Requisito - LEB0472(6) Hidráulica									
LGN0313(9) Melhoramento Genético.....	3	1	4	75	0	0	0	0	7
Requisito - LCE0602(7) Estatística Experimental									
Requisito - LGN0215(12) Genética									
LPV0638(9) Produção de Sementes.....	4	0	4	60	0	0	0	0	7
Requisito - LSO0420(4) Nutrição Mineral de Plantas									
LPV0671(7) Controle das Plantas Daninhas.....	4	1	5	90	0	0	0	0	7
Requisito - LCB0311(6) Fisiologia Vegetal									
Subtotal: 27 3 30 495 0 0 0 0									
LSO0660(3) Tecnologia do Solo.....	4	0	4	60	0	0	0	0	8
Requisito - LSO0410(4) Gênese, Morfologia e Classificação de Solos									
Requisito - LSO0526(5) Adubos e Adubação									
Subtotal: 4 0 4 60 0 0 0 0									
0111000(4) Trabalho de Conclusão de Curso em Engenharia Agrônômica.....	2	4	6	150	0	0	0	0	10
Subtotal: 2 4 6 150 0 0 0 0									
Total Obrigatórias: 205 15 220 3525 0 0 30 0									

Disciplinas Optativas Eletivas									
1100300(1) Estágio Supervisionado I.....	0	4	4	120	120	0	0	0	5
CEN0119(2) Química Orgânica Ambiental.....	4	0	4	60	0	0	0	0	5
Requisito - LCE0111(1) Química Analítica Inorgânica - Teórica									
Requisito - LCE0116(1) Química Analítica Inorgânica - Prática									
CEN0146(2) Mudanças Globais e o Antropoceno.....	2	0	2	30	0	0	0	0	5
CEN0148(1) Ecologia de Sistemas.....	4	1	5	90	0	0	0	0	5

Legenda: CE=Carga horária de Estágio; CP=Carga horária de Práticas como Componentes Curriculares; ATPA=Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento; EXT=Carga horária de Atividade Extensionista; (f)=Requisito fraco.



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

Grade Curricular

Curso: 11010 - Engenharia Agrônômica

Complemento: 0 - Engenharia Agrônômica

Currículo: 110100000242 (Ativo)

Disciplina	Créditos				CH	CE	CP	EXT	ATPA	Per. Ideal
	Aula	Trab.	Tot.							
Disciplinas Optativas Eletivas										
CEN0167(3) Biodiversidade e Conservação: Um Enfoque Molecular.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	5
CEN0333(3) Análise Diagnóstica de Organismos Geneticamente.....	4	2	6	120	0	0	0	0	0	5
LAN0322(2) Química de Alimentos.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	5
LAN0653(7) Tecnologia do Açúcar.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	5
Requisito - LAN1458(8) Açúcar e Álcool										
LAN0685(5) Tecnologia do Álcool.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	5
Requisito - LAN1458(8) Açúcar e Álcool										
LAN1616(3) Tecnologia de Bebidas.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	5
Requisito - LAN1458(8) Açúcar e Álcool										
LCB1500(6) Seminários em Biotecnologia.....	2	0	2	30	0	0	0	0	0	5
LEA0444(1) Insetos Benéficos.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	5
Requisito - LEA0430(3) Pragas das Plantas Cultivadas										
LES0250(2) Contabilidade Voltada à Gestão Ambiental.....	3	1	4	75	0	0	0	0	0	5
LES0456(10) Teoria Microeconômica I.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	5
Requisito - LCE0120(2) Cálculo I										
Requisito - LES0213(11) Fundamentos de Economia, Política e Desenvolvimento										
LES0611(8) Instituições de Direito.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	5
LES0665(7) Contabilidade e Análise de Demonstrações Financeiras.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	5
LGN0320 Ecologia Evolutiva Humana.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	5
Requisito - LGN0215(12) Genética										
LGN0341(7) Citogenômica e Epigenética.....	4	2	6	120	0	0	0	0	0	5
Requisito - LGN0215(12) Genética										

Legenda: CE=Carga horária de Estágio; CP=Carga horária de Práticas como Componentes Curriculares; ATPA=Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento; EXT=Carga horária de Atividade Extensionista; (f)=Requisito fraco.



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

Grade Curricular

Curso: 11010 - Engenharia Agrônômica

Complemento: 0 - Engenharia Agrônômica

Currículo: 110100000242 (Ativo)

Disciplina	Créditos					CH	CE	CP	EXT	ATPA	Per. Ideal							
	Aula	Trab.	Tot.															
Disciplinas Optativas Eletivas																		
LZT0493(5) Fisiologia Animal Aplicada.....	1	2	3	75	0	0	0	0	0	0	5							
Requisito - LZT0313(6) Anatomia e Fisiologia Animal																		
LZT0693(6) Iniciação Científica em Biotecnologia.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	5							
Subtotal:											68	17	85	1530	120	0	0	0
0110500(1) Gestão de Agronegócios e Bioenergia.....	2	4	6	150	0	0	0	0	0	0	6							
Requisito - LAN1458(8) Açúcar e Álcool																		
Requisito - LES0667(6) Gestão dos Negócios Agroindustriais																		
0110612(10) Sistema de Produção Agrícola Plantio Direto.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	6							
Requisito - LSO0410(4) Gênese, Morfologia e Classificação de Solos																		
1100400(1) Estágio Supervisionado II.....	0	4	4	120	120	0	0	0	0	0	6							
Requisito - 1100300(1) Estágio Supervisionado I																		
CEN0001(5) Cultura de Tecidos Vegetais.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	6							
CEN0336(1) Introdução a Programação de Computadores Aplicada a.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	0	6							
Requisito - LCE0602(7) Estatística Experimental																		
CEN0364(3) Radioisótopos em Entomologia.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	6							
CEN0370(2) Nanotecnologia na Agricultura, Meio Ambiente e Ciência dos.....	3	0	3	45	0	0	0	0	0	0	6							
Requisito - LCE0111(1) Química Analítica Inorgânica - Teórica																		
Requisito - LEB0200(3) Física do Ambiente Agrícola																		
CEN0672(3) Ecologia de Populações.....	3	1	4	75	0	0	30	0	0	0	6							
LAN1626(3) Qualidade Química de Bebidas.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	0	6							
Requisito - LAN1616(3) Tecnologia de Bebidas																		
LCB0246(10) Biologia Molecular e Biotecnologia.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	0	6							
Requisito - LCB0208(7) Bioquímica																		
Requisito - LGN0215(12) Genética																		

Legenda: CE=Carga horária de Estágio; CP=Carga horária de Práticas como Componentes Curriculares; ATPA=Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento; EXT=Carga horária de Atividade Extensionista; (f)=Requisito fraco.



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

Grade Curricular

Curso: 11010 - Engenharia Agrônômica

Complemento: 0 - Engenharia Agrônômica

Currículo: 110100000242 (Ativo)

Disciplina	Créditos				CH	CE	CP	EXT	ATPA	Per. Ideal
	Aula	Trab.	Tot.							
Disciplinas Optativas Eletivas										
LCB2330(7) Sistemática de Plantas Medicinais e Aromáticas.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	6
Requisito - LCB1204(7) Botânica Sistemática										
LCE1270(11) Inteligência Artificial, Ciência de Dados e Robótica Aplicada.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	6
LCF0427(2) Propagação de Essências Florestais.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	6
Requisito - LCB0311(6) Fisiologia Vegetal										
LCF0577(1) Gestão da Biodiversidade.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	6
Requisito - 0110212(1) Zoologia Aplicada às Engenharias Agrônômica e Florestal										
Requisito - LCB1402(4) Ecologia Vegetal										
LEA0498(2) Acarologia.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	6
LEA0592(5) Manejo Integrado de Pragas	4	1	5	90	0	0	0	0	0	6
Requisito - LEA0430(3) Pragas das Plantas Cultivadas										
LEB0400(1) Zootecnia de Precisão, Ambiência e Bem Estar Animal.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	6
LEB0410(1) Mudanças Climáticas e Agricultura	2	1	3	60	0	0	0	0	0	6
Requisito - LEB0306(2) Meteorologia Agrícola										
LEB0600(1) Microclimatologia Agrícola e Florestal.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	6
Requisito - LEB0306(2) Meteorologia Agrícola										
LES0135(7) Ecologias do Artificial e do Simbólico.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	6
LES0200(4) Contabilidade Social.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	6
Requisito - LES0213(11) Fundamentos de Economia, Política e Desenvolvimento										
LES0208(4) Marketing I.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	6
Requisito - LES0667(6) Gestão dos Negócios Agroindustriais										
LES0218(5) Fundamentos de Marketing.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	6
Requisito - LES0667(6) Gestão dos Negócios Agroindustriais										

Legenda: CE=Carga horária de Estágio; CP=Carga horária de Práticas como Componentes Curriculares; ATPA=Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento; EXT=Carga horária de Atividade Extensionista; (f)=Requisito fraco.



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

Grade Curricular

Curso: 11010 - Engenharia Agrônômica

Complemento: 0 - Engenharia Agrônômica

Currículo: 110100000242 (Ativo)

Disciplina	Créditos				CH	CE	CP	EXT	ATPA	Per. Ideal
	Aula	Trab.	Tot.							
Disciplinas Optativas Eletivas										
LES0310(7) Economia e Política Agrícola.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	6
Requisito - LES0456(10) Teoria Microeconômica I										
LES0370(4) Formação Empreendedorial: Capacitação pró-ativa.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	6
LES0400(1) LIBRAS (Língua Brasileira de Sinais).....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	6
LES0407(1) Estatística Aplicada II.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	6
Requisito - LCE0211(8) Estatística Geral										
LES0458(5) Teoria Microeconômica II.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	6
Requisito - LES0456(10) Teoria Microeconômica I										
LES0560(8) Comercialização de Produtos Agrícolas.....	3	1	4	75	0	0	0	0	0	6
Requisito - LES0213(11) Fundamentos de Economia, Política e Desenvolvimento										
LES0629(4) Capital Social: associativismo e cooperativismo.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	6
LES0684(2) Análise de Decisões e Administração de Riscos.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	6
Requisito - LCE0211(8) Estatística Geral										
LES0687(3) Economia dos Recursos Naturais e Ambientais.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	6
Requisito - LES0456(10) Teoria Microeconômica I										
LFN0512(1) Nematologia.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	6
Requisito - LFN0212(2) Zoologia Aplicada às Engenharias Agrônômica e Florestal										
ou										
Requisito - 0110212(1) Zoologia Aplicada às Engenharias Agrônômica e Florestal										
LGN0478(8) Genética e Questões Socioambientais.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	6
Requisito - LFN0321(1) Microbiologia										
Requisito - LGN0215(12) Genética										
LGN0622(3) Genética Molecular Aplicada à Biologia de Sistemas.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	6
Requisito - LGN0215(12) Genética										

Legenda: CE=Carga horária de Estágio; CP=Carga horária de Práticas como Componentes Curriculares; ATPA=Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento; EXT=Carga horária de Atividade Extensionista; (f)=Requisito fraco.



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

Grade Curricular

Curso: 11010 - Engenharia Agrônômica

Complemento: 0 - Engenharia Agrônômica

Currículo: 110100000242 (Ativo)

Disciplina	Créditos					CH	CE	CP	EXT	ATPA	Per. Ideal
	Aula	Trab.	Tot.								
Disciplinas Optativas Eletivas											
LPV0642(6) Fruticultura Temperada.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	6
Requisito - LPV0448(5) Fruticultura											
LPV0651(7) Paisagismo, Parques e Jardins.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	6
Requisito - LPV0480(4) Olericultura, Floricultura e Paisagismo											
LPV0660(6) Pós Colheita de Produtos Hortícolas.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	6
Requisito - LPV0448(5) Fruticultura											
LPV0661(8) Fruticultura Tropical e Subtropical.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	6
Requisito - LPV0448(5) Fruticultura											
LZT0443(3) Nutrição dos Não Ruminantes	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	6
Requisito - LZT0419(1) Produção Animal I											
LZT0643(4) Avicultura	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	6
Requisito - LZT0430(1) Nutrição Animal											
ou											
Requisito - LZT0419(1) Produção Animal I											
LZT0644(5) Suinocultura.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	6
Requisito - LZT0419(1) Produção Animal I											
LZT1696(7) Piscicultura.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	6
Requisito - LZT0419(1) Produção Animal I											
Subtotal:											

0110152(4) Pesquisa e Desenvolvimento de Produtos.....	4	3	7	150	0	0	0	0	0	0	7
Requisito - LAN0440(1) Qualidade e Processamento de Alimentos											
0110450(2) Inovação e Qualidade na Cadeia Produtiva do Pescado.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	0	7
Requisito - LAN0440(1) Qualidade e Processamento de Alimentos											

Legenda: CE=Carga horária de Estágio; CP=Carga horária de Práticas como Componentes Curriculares; ATPA=Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento; EXT=Carga horária de Atividade Extensionista; (f)=Requisito fraco.



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

Grade Curricular

Curso: 11010 - Engenharia Agrônômica

Complemento: 0 - Engenharia Agrônômica

Currículo: 110100000242 (Ativo)

Disciplina	Créditos				CH	CE	CP	EXT	ATPA	Per. Ideal
	Aula	Trab.	Tot.							
Disciplinas Optativas Eletivas										
1100222(1) Modelagem do Crescimento de Culturas Agrícolas.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
Requisito - LCE0120(2) Cálculo I										
CEN0430(2) Insetos Comestíveis.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
CEN0485(1) Introdução a Bioinformática.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	7
Requisito - LGN0232(6) Genética Molecular										
LAN0155(4) Produtos de Origem Vegetal II.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	7
Requisito - LAN0440(1) Qualidade e Processamento de Alimentos										
LAN0330(5) Microbiologia dos Alimentos.....	8	1	9	150	0	0	0	0	0	7
Requisito - LAN0440(1) Qualidade e Processamento de Alimentos										
LAN2740(10) Controle Estatístico da Qualidade na Agroindústria de.....	2	1	3	60	0	0	0	0	0	7
Requisito - LAN0440(1) Qualidade e Processamento de Alimentos										
Requisito - LCE0211(8) Estatística Geral										
LCF0636(6) Silvicultura Urbana.....	3	1	4	75	0	0	0	0	0	7
LEB0428(2) Fundamentos da Aplicação de Produtos Fitossanitários.....	2	2	4	90	0	0	0	0	0	7
Requisito - LEB0432(2) Máquinas e Implementos Agrícolas										
LEB0447(3) Agricultura de Precisão.....	2	2	4	90	0	0	0	0	0	7
Requisito - LEB0432(2) Máquinas e Implementos Agrícolas										
LEB0466(2) Avaliação do Desempenho de Máquinas Agrícolas.....	2	2	4	90	0	0	0	0	0	7
Requisito - LEB0432(2) Máquinas e Implementos Agrícolas										
LEB0487(1) Sensoriamento Remoto.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
LEB0589(2) Gerenciamento de Sistemas Mecanizados.....	2	2	4	90	0	0	0	0	0	7
Requisito - LEB0432(2) Máquinas e Implementos Agrícolas										
LES0237(10) Sociedade, Cultura e Natureza.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	7

Legenda: CE=Carga horária de Estágio; CP=Carga horária de Práticas como Componentes Curriculares; ATPA=Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento; EXT=Carga horária de Atividade Extensionista; (f)=Requisito fraco.



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

Grade Curricular

Curso: 11010 - Engenharia Agrônômica

Complemento: 0 - Engenharia Agrônômica

Currículo: 110100000242 (Ativo)

Disciplina	Créditos				CH	CE	CP	EXT	ATPA	Per. Ideal
	Aula	Trab.	Tot.							
Disciplinas Optativas Eletivas										
LES0453(7) Mercados de Derivativos Agropecuários e Financeiros.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
Requisito - LES0667(6) Gestão dos Negócios Agroindustriais										
LES0556(8) Teoria Macroeconômica I.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
Requisito - LES0200(4) Contabilidade Social										
ou										
Requisito - LES0456(10) Teoria Microeconômica I										
LES0668(6) Administração Financeira.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
Requisito - LES0187(1) Finanças Aplicadas ao Agronegócio										
Requisito - LES0665(7) Contabilidade e Análise de Demonstrações Financeiras										
LES0778(5) Gestão da Qualidade I.....	2	0	2	30	0	0	0	0	0	7
Requisito - LES0407(1) Estatística Aplicada II										
LFN1624(2) Doenças das Grandes Culturas.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	7
Requisito - LFN0424(2) Fitopatologia										
LPV0506(8) Plantas Oleaginosas.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
Requisito - LPV0584(3) Produção de Cana e Soja										
LPV0621(9) Olericultura I (Hortaliças de Flores, Frutos e Folhas).....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
Requisito - LPV0480(4) Olericultura, Floricultura e Paisagismo										
LPV0645(6) Floricultura e Plantas Ornamentais.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
Requisito - LPV0480(4) Olericultura, Floricultura e Paisagismo										
LPV0662(4) Agricultura Irrigada.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
Requisito - LEB0306(2) Meteorologia Agrícola										
LPV0683(2) Produção de Cana-de-Açúcar.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
Requisito - LPV0584(3) Produção de Cana e Soja										

Legenda: CE=Carga horária de Estágio; CP=Carga horária de Práticas como Componentes Curriculares; ATPA=Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento; EXT=Carga horária de Atividade Extensionista; (f)=Requisito fraco.



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

Grade Curricular

Curso: 11010 - Engenharia Agrônômica

Complemento: 0 - Engenharia Agrônômica

Currículo: 110100000242 (Ativo)

Disciplina	Créditos				CH	CE	CP	EXT	ATPA	Per. Ideal
	Aula	Trab.	Tot.							
Disciplinas Optativas Eletivas										
LZT0446(5) Nutrição dos Ruminantes	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
Requisito - LZT0420(1) Produção Animal II										
LZT0546(2) Relações Planta-animal-meio em Ecossistemas de Pastagens.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
Requisito - LZT0520(2) Plantas Forrageiras e Pastagens										
LZT0547(3) Planejamento de Sistemas de Produção de Ruminantes	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
Requisito - LZT0520(2) Plantas Forrageiras e Pastagens										
LZT0550(4) Ovinocultura e Caprinocultura.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
Requisito - LZT0420(1) Produção Animal II										
LZT0551(3) Forragicultura.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
Requisito - LZT0520(2) Plantas Forrageiras e Pastagens										
LZT0614(5) Melhoramento Genético Animal.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
Requisito - LZT0430(1) Nutrição Animal										
ou										
Requisito - LZT0419(1) Produção Animal I										
Requisito - LZT0420(1) Produção Animal II										
LZT0645(6) Equinocultura	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
LZT0648(6) Manejo da Reprodução e da Inseminação Artificial.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
Requisito - LZT0430(1) Nutrição Animal										
ou										
Requisito - LZT0420(1) Produção Animal II										
LZT0650(5) Bovinocultura de Corte.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
Requisito - LZT0520(2) Plantas Forrageiras e Pastagens										
LZT0652(4) Manejo de Bovinos Leiteiros.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	7
Requisito - LZT0520(2) Plantas Forrageiras e Pastagens										
Subtotal: 131 19 150 2535 0 0 0 0										

Legenda: CE=Carga horária de Estágio; CP=Carga horária de Práticas como Componentes Curriculares; ATPA=Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento; EXT=Carga horária de Atividade Extensionista; (f)=Requisito fraco.



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

Grade Curricular

Curso: 11010 - Engenharia Agrônômica

Complemento: 0 - Engenharia Agrônômica

Currículo: 110100000242 (Ativo)

Disciplina	Créditos					CH	CE	CP	EXT	ATPA	Per. Ideal
	Aula	Trab.	Tot.								
Disciplinas Optativas Eletivas											
0110688(3) Produtos Fitossanitários.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	0	8
Requisito - LEA0430(3) Pragas das Plantas Cultivadas											
Requisito - LFN0424(2) Fitopatologia											
LAN0442(1) Produtos de Origem Vegetal I.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	0	8
Requisito - LAN0440(1) Qualidade e Processamento de Alimentos											
LCF0522(4) Física da Madeira.....	3	1	4	75	0	0	0	0	0	0	8
Requisito - LCF1581(5) Recursos Florestais em Propriedades Agrícolas											
LCF0600(1) Empreendedorismo e Inovação Circular em Bioeconomia.....	3	1	4	75	0	0	0	0	0	0	8
LCF0622(2) Tópicos de Educação Voltados à Questão Ambiental	4	1	5	90	0	0	0	0	0	0	8
Requisito - LES0139(2) Extensão Rural											
Requisito - LES0159(1) Introdução às Ciências Sociais e aos Estudos Rurais											
LCF0693(3) Sistemas Agroflorestais.....	3	1	4	75	0	0	30	0	0	0	8
Requisito - LCF1581(5) Recursos Florestais em Propriedades Agrícolas											
Requisito - LPV0584(3) Produção de Cana e Soja											
ou											
Requisito - LCF1581(5) Recursos Florestais em Propriedades Agrícolas											
Requisito - LPV0557(4) Produção de Arroz, Feijão, Milho e Trigo											
ou											
Requisito - LCF1581(5) Recursos Florestais em Propriedades Agrícolas											
Requisito - LPV0564(5) Produção de Algodão, Café e Agroecologia											
LEB0490(3) Sustentabilidade Energética de Sistemas Agrícolas.....	2	1	3	60	0	0	0	0	0	0	8
Requisito - LEB0332(2) Mecânica e Máquinas Motoras											
LEB0566(4) Pensamento Sistêmico na Agricultura.....	2	2	4	90	0	0	0	0	0	0	8
Requisito - LEB0432(2) Máquinas e Implementos Agrícolas											
LEB0606(7) Manejo da Irrigação e da Água em Sistemas Agrícolas.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	0	8
Requisito - LEB1571(7) Irrigação											

Legenda: CE=Carga horária de Estágio; CP=Carga horária de Práticas como Componentes Curriculares; ATPA=Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento; EXT=Carga horária de Atividade Extensionista; (f)=Requisito fraco.



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

Grade Curricular

Curso: 11010 - Engenharia Agrônômica

Complemento: 0 - Engenharia Agrônômica

Currículo: 110100000242 (Ativo)

Disciplina	Créditos					CH	CE	CP	EXT	ATPA	Per. Ideal
	Aula	Trab.	Tot.								
Disciplinas Optativas Eletivas											
LEB2150(1) Agricultura Digital: Princípios e aplicações.....	2	1	3	60	0	0	0	0	0	8	
Requisito - LEB0418(2) Construções Rurais e Desenho Técnico											
Requisito - LEB0432(2) Máquinas e Implementos Agrícolas											
Requisito - LEB1571(7) Irrigação											
LEB2671(1) Engenharia de Irrigação: Projetos e Empreendedorismo.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	8	
Requisito - LEB1571(7) Irrigação											
LES0352(3) Pesquisa Operacional I.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	8	
Requisito - LCE0220(3) Cálculo II											
LES0557(5) Teoria Macroeconômica II.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	8	
Requisito - LES0556(8) Teoria Macroeconômica I											
LES0575(3) Elaboração e Análise de Projetos.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	8	
Requisito - LES0213(11) Fundamentos de Economia, Política e Desenvolvimento											
LES0596(5) Economia e Comércio Internacional.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	8	
Requisito - LES0456(10) Teoria Microeconômica I											
Requisito - LES0556(8) Teoria Macroeconômica I											
LES0700(5) Tecnologia e Sistemas de Informação.....	4	1	5	90	0	0	30	0	0	8	
Requisito - LES0667(6) Gestão dos Negócios Agroindustriais											
LES0718(3) Administração Financeira II.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	8	
Requisito - LES0668(6) Administração Financeira											
LES0775(2) Análise e Elaboração de Projetos de Investimentos.....	2	0	2	30	0	0	0	0	0	8	
Requisito - LES0668(6) Administração Financeira											
LFN1625(3) Doenças das Plantas Frutíferas e Hortícolas.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	8	
Requisito - LFN0424(2) Fitopatologia											

Legenda: CE=Carga horária de Estágio; CP=Carga horária de Práticas como Componentes Curriculares; ATPA=Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento; EXT=Carga horária de Atividade Extensionista; (f)=Requisito fraco.



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

Grade Curricular

Curso: 11010 - Engenharia Agrônômica

Complemento: 0 - Engenharia Agrônômica

Currículo: 110100000242 (Ativo)

Disciplina	Créditos					CH	CE	CP	EXT	ATPA	Per. Ideal
	Aula	Trab.	Tot.								
Disciplinas Optativas Eletivas											
LPV0513(7) Agroecologia e Agricultura Orgânica.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	0	8
Requisito - LPV0480(4) Olericultura, Floricultura e Paisagismo											
Requisito - LPV0564(5) Produção de Algodão, Café e Agroecologia											
LPV0622(6) Olericultura II (Hortaliças de Raízes, Tubérculos, Rizomas e.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	8
Requisito - LPV0480(4) Olericultura, Floricultura e Paisagismo											
LPV0663(7) Cultivo Protegido de Hortaliças.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	8
Requisito - LPV0480(4) Olericultura, Floricultura e Paisagismo											
LPV0672(6) Biologia e Manejo de Plantas Daninhas.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	8
Requisito - LPV0671(7) Controle das Plantas Daninhas											
LZT0570(8) Qualidade e Conservação de Volumosos para Ruminantes.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	0	8
Requisito - LZT0520(2) Plantas Forrageiras e Pastagens											
LZT0580(3) Análise e Composição de Alimentos.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	8
Requisito - LZT0420(1) Produção Animal II											
Subtotal:											

0110501(2) Estágio Profissionalizante em Engenharia Agrônômica.....	2	21	23	660	660	0	0	0	0	0	9
0110660(4) Estágio Vivencial em Engenharia Agrônômica.....	2	8	10	270	270	0	0	0	0	0	9
CEN0409(1) Análise de Solo e Planta.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	9
LAN0318(10) Produtos de Origem Animal I.....	6	1	7	120	0	0	0	0	0	0	9
Requisito - LAN0440(1) Qualidade e Processamento de Alimentos											
LCF0590(4) Conservação e Manejo de Fauna Silvestre.....	3	1	4	75	0	0	0	0	0	0	9
Requisito - LCF1581(5) Recursos Florestais em Propriedades Agrícolas											
LCF0662(2) Projetos de Educação Ambiental.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	0	9
Requisito - LCF0622(2) Tópicos de Educação Voltados à Questão Ambiental											

Legenda: CE=Carga horária de Estágio; CP=Carga horária de Práticas como Componentes Curriculares; ATPA=Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento; EXT=Carga horária de Atividade Extensionista; (f)=Requisito fraco.



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

Grade Curricular

Curso: 11010 - Engenharia Agrônômica

Complemento: 0 - Engenharia Agrônômica

Currículo: 110100000242 (Ativo)

Disciplina	Créditos					CH	CE	CP	EXT	ATPA	Per. Ideal
	Aula	Trab.	Tot.								
Disciplinas Optativas Eletivas											
LCF0678(6) Manejo de Bacias Hidrográficas.....	3	1	4	75	0	0	0	0	0	0	9
Requisito - LCF1581(5) Recursos Florestais em Propriedades Agrícolas											
Requisito - LEB1440(6) Hidrologia e Drenagem											
LCF1697(4) Gestão de Impactos Ambientais.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	0	9
LES0380(5) Agricultura Familiar, Desenvolvimento Rural e Questão Agrária.....	4	1	5	90	0	0	0	0	0	0	9
Requisito - LES0139(2) Extensão Rural											
Requisito - LES0159(1) Introdução às Ciências Sociais e aos Estudos Rurais											
LES0465(3) Pesquisa Operacional II.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	9
Requisito - LES0352(3) Pesquisa Operacional I											
LES0681(3) Comunicação Rural.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	9
Requisito - LES0139(2) Extensão Rural											
Requisito - LES0159(1) Introdução às Ciências Sociais e aos Estudos Rurais											
LES0685(9) Política e Planejamento Econômico.....	2	1	3	60	0	0	0	0	0	0	9
Requisito - LES0139(2) Extensão Rural											
Requisito - LES0159(1) Introdução às Ciências Sociais e aos Estudos Rurais											
Requisito - LES0556(8) Teoria Macroeconômica I											
LES0706(2) Administração e Controle da Produção.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	9
Requisito - LES0667(6) Gestão dos Negócios Agroindustriais											
LES0750(4) Desenvolvimento de Sistemas de Informação.....	2	1	3	60	0	0	0	0	0	0	9
Requisito - LES0700(5) Tecnologia e Sistemas de Informação											
LES0760(4) Administração de Logística e da Cadeia de Suprimentos.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	9
LPV0664(5) Sistemas de Produção.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	0	9
Requisito - LPV0580(2) Produção de Feijão, Milho e Sorgo											
ou											
Requisito - LPV0557(4) Produção de Arroz, Feijão, Milho e Trigo											

Legenda: CE=Carga horária de Estágio; CP=Carga horária de Práticas como Componentes Curriculares; ATPA=Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento; EXT=Carga horária de Atividade Extensionista; (f)=Requisito fraco.



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

Grade Curricular

Curso: 11010 - Engenharia Agronômica

Complemento: 0 - Engenharia Agronômica

Currículo: 110100000242 (Ativo)

Disciplina	Créditos								Per. Ideal	
	Aula	Trab.	Tot.	CH	CE	CP	EXT	ATPA		
Disciplinas Optativas Eletivas										
LZT0697(2) Formulação e Preparo de Rações.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	9
Requisito - LZT0430(1) Nutrição Animal										
ou										
Requisito - LZT0420(1) Produção Animal II										
Subtotal: 60 37 97 2010 930 0 0 0										
LES0470(4) Mercado de Capitais.....	2	1	3	60	0	0	0	0	0	10
Requisito - LES0718(3) Administração Financeira II										
Subtotal: 2 1 3 60 0 0 0 0										
Total Optativas Eletivas: 511 112 623 11025 1170 0 90 0										

Disciplinas Optativas Livres										
0110225(1) Tropical Bio-based Production Systems.....	4	0	4	60	0	0	0	0	0	6
LCB0223(1) Topics in Biological Sciences.....	2	0	2	30	0	0	0	0	0	6
Subtotal: 6 0 6 90 0 0 0 0										
LZT0700(1) Plant-Assisted Bioremediation Technologies in Integrated Crop.....	3	1	4	75	0	0	0	0	0	8
Requisito - LEB1571(7) Irrigação										
Requisito - LSO0420(4) Nutrição Mineral de Plantas										
Requisito - LZT0419(1) Produção Animal I										
Requisito - LZT0420(1) Produção Animal II										
Subtotal: 3 1 4 75 0 0 0 0										
Total Optativas Livres: 9 1 10 165 0 0 0 0										



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

Informações Básicas do Currículo

Curso: 11010 - Engenharia Agrônômica
Complemento: 0 - Engenharia Agrônômica
Currículo: 110100000242 (Ativo)

Data de ativação: 15/07/2024 **Data de desativação:** __/__/__

Duração (em semestres)

Ideal: 10 **Mínima:** 9 **Máxima:** 15

Carga Horária (em horas)

Obrigatória		Optativa Eletiva		Optativa Livre		Total de carga horária em disciplinas da grade
Aula	3075	Aula	630	Aula	0	
Trabalho	450	Trabalho	240	Trabalho	0	
Subtotal	3525	Subtotal	870	Subtotal	0	4395

(Estágio: 240) (AAC: 30) (AEX Apolo e/ou optativas: 0)

Total geral de carga horária exigida em extensão: 491 (11,10%)

Total Geral (*Total de carga horária em disciplinas da grade + AAC + AEX Apolo e/ou optativas): 4425

* A carga horária de estágio e a carga horária de atividades de extensão incluídas nas disciplinas obrigatórias já estão somadas no Total de carga horária em disciplinas.

Informações Específicas

A distribuição dos créditos é o resultado da Carga Horária da grade curricular 2024. (Informação alterada anualmente).

Para a CONCLUSÃO DO CURSO é necessário integralizar 270 créditos (aula+trab.) entre disciplinas obrigatórias e eletivas. As livres USP serão computadas em até 10% do total exigido no curso.

Os alunos devem cumprir 5% da carga horária total do curso em Atividades Acadêmicas Complementares (Resolução CoG, CoCEX e CoPq nº 7788, de 26.08.2019)

LICENCIATURA EM CIÊNCIAS AGRÁRIAS: créditos computados à parte, com a conclusão do bacharelado.

ESTÁGIOS: exigência mínima de cumprimento de 240 horas de estágios, com livre escolha, que podem ser realizados nas seguintes modalidades:

1. Estágio Supervisionado (ES), oferecidos em duas disciplinas: Estágio Supervisionado I e II, com 120 horas por disciplina, sendo 2 o número máximo permitido de disciplinas

2. Estágios curriculares oferecidos em duas modalidades sendo necessário optar por uma delas:

a. Estágio Vivencial (EV) com 270 horas (2+8 cred = 10 créditos);

b. Estágio Profissionalizante (EP) com 660 horas (2+21 cred = 23 créditos), sendo necessário o cumprimento de todas as disciplinas obrigatórias, exceto o TCC.

Não é permitida a matrícula concomitante em disciplina de "ESTÁGIO".

Normas: www.esalq.usp.br/graduacao - Estágio - Alunos ESALQ

Estágios Profissionalizante e Vivencial: normas

Estágios Supervisionados

Duração do curso: Ideal: 10 semestres Mínima: 9 semestres Máxima: 15 semestres*