

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

Grade Curricular

Curso: 11020 - Engenharia Florestal

Complemento: 204 - Licenciatura em Ciências Agrárias

Currículo: 110200204261 (Ativo)

Guiriculo.	110200204201 (74400)	Créditos								Per.
Disciplina		Aula	Trab.	Tot.	СН	CE	СР	EXT	ATPA	Ideal
Disciplinas C	Obrigatórias									
LES0114(11) Introdução aos Estudos da Educação······	2	2	4	90	0	60	30	0	2
	Subtotal:			_ 4	90		60	30	0	
LES0266(13) Política e Organização da Educação Brasileira	4	3	7	150	30	60	30	0	3
	Requisito - LES0114(11) Introdução aos Estudos da Educação									
LES1302(12) Psicologia da Educação I ······	2	2	4	90	0	60	0	0	3
	Requisito - LES0114(11) Introdução aos Estudos da Educação									
	Subtotal:	6	5	11	240	30	120	30	0	
LES0209(11) Comunicação e Educação·····	4	2	6	120	0	60	30	0	4
	Requisito - LES0114(11) Introdução aos Estudos da Educação									
LES0241(12) Psicologia da Educação II	4	2	6	120	0	60	0	0	4
	Requisito - LES1302(12) Psicologia da Educação I									
LES0625(9)	Estágio Curricular em Licenciatura: teoria e prática	2	4	6	150	120	0	60	0	4
	Requisito - LES0114(11) Introdução aos Estudos da Educação									
	Subtotal:	10	8	_ 18	390	120	120	90	0	
LES0261(6)	Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento (ATPA)	0	0	0	0	0	0	0	200	5
	Requisito - LES0114(11) Introdução aos Estudos da Educação									
LES0404(5)	Educação Inclusiva e LIBRAS (Língua Brasileira de Sinais)	4	2	6	120	30	60	30	0	5
	Subtotal:	4	2	6	120	30	60	30	200	
LES1202(12) Didática	4	2	6	120	30	30	30	0	6
	Requisito - LES0266(13) Política e Organização da Educação Brasile	eira								
	Requisito - LES0625(9) Estágio Curricular em Licenciatura: teoria e prática									
	Subtotal:	4	2	6	120	30	30	30	0	
 LES0342(9)	Instrumentação para o Ensino de Ciências Agrárias	-	4	 8	180	40	- 80	30	-	7
- (-)	, ,			-		-			-	

Requisito - LES1202(12) Didática



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

Grade Curricular

Curso: 11020 - Engenharia Florestal

Complemento: 204 - Licenciatura em Ciências Agrárias

Currículo: 110200204261 (Ativo)

	Créditos					CE	СР	EXT	АТРА	Per. Ideal
Disciplina				Tot.	СН					
Disciplinas O	brigatórias									
LES1315(15)	Metodologia do Ensino em Ciências Agrárias ······	4	2	6	120	60	0	30	0	7
	Requisito - LES1202(12) Didática									
	Subtotal:	8	6	14	300	100	80	60	0	
LES1415(5)	Metodologia do Ensino em Ciências	4	4	8	180	120	0	30	0	8
	Requisito - LES0625(9) Estágio Curricular em Licenciatura: teoria e prática									
	Requisito - LES1315(15) Metodologia do Ensino em Ciências Agrária	ıs								
	Subtotal:	4	4	8	180	120	0	30	0	
	Total Obrigatórias:	38	29	67	1440	430	470	300	200	
Disciplinas O	ptativas Livres									
LCF0622(2)	Tópicos de Educação Voltados à Questão Ambiental	4	1	5	90	0	0	0	0	6
	Subtotal:	4	1	5	90	0	0	0	0	
LCF0662(2)	Projetos de Educação Ambiental	4	1	5	90	0	0	0	0	7
	Requisito - LCF0622(2) Tópicos de Educação Voltados à Questão Ar	mbienta	al							
	Subtotal:	4	11	_ 5	90	0	0	0	0	
	Total Optativas Livres:	8	2	10	180	0	0	0	0	



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

Informações Básicas do Currículo

Curso: 11020 - Engenharia Florestal

Complemento: 204 - Licenciatura em Ciências Agrárias

Currículo: 110200204261 (Ativo)

Data de ativação: 01/01/2026 Data de desativação: __/__/__

Duração (em semestres)

Ideal: 10 Mínima: 9 Máxima: 15

Carga Horária (em horas)

Obrigatória		Optativa Eletiva		Optativa Livre	Total de carga		
Aula	570	Aula	0	Aula		horária em disciplinas da	
Trabalho	870	Trabalho	0	Trabalho	0	grade	
Subtotal	1440	Subtotal	0	Subtotal	0	1440	

(Estágio: 400) (AAC: 0) (AEX Apolo e/ou optativas: 0)

Total geral de carga horária exigida em extensão: 144 (10,00%)

Total Geral (*Total de carga horária em disciplinas da grade + AAC: 1440

Informações Específicas

Para a conclusão de curso, o ingressante a partir de 2023 deve integralizar os créditos do bacharelado + créditos da licenciatura e 10% da CH do curso em ACE/AEX*: como parte da CH de disciplinas obrigatórias e/ou optativas e outras atividades (programas, projetos, oficinas, eventos) que devem ser cumpridas como atividades extensionistas (AEX) – Deliberação CEE 216 de 06.9.2023.

*Atividades Curriculares Extensionistas (ACE) - Atividades Extensionistas Curriculares (AEX)

A partir do 2º semestre o aluno poderá abrir, concomitantemente, a matrícula no curso de Licenciatura em Ciências Agrárias.

A Comissão de Graduação da ESALQ em reunião realizada em 09/10/06, aprovou por unanimidade a sugestão da Coordenação de Curso de Licenciatura em Ciências Agrárias quanto à permanência do aluno com matrícula no curso de Licenciatura tendo concluído a graduação em Engenharia Agronômica ou Engenharia Florestal. Para que o aluno possa continuar com sua matrícula aberta para completar a licenciatura deverá ter cumprido 50% dos créditos do curso ou o equivalente a 6 disciplinas. Este aluno receberá um tempo máximo: 2 anos para cursar as 6 disciplinas restantes do curso de Licenciatura em Ciências Agrárias, independentemente do trancamento de matrícula. Os alunos do Curso de Engenharia Agronômica ou Engenharia Florestal que optarem pela Licenciatura em Ciências Agrárias deverão integralizar a grade do bacharelado para ter direito ao diploma de licenciado, podendo ser outorgado concomitante ao bacharelado ou posteriormente obedecendo as normas descritas anteriormente. A carga horária de 3200 horas do curso de Licenciatura terá o acréscimo de disciplinas Eletivas do conjunto de disciplinas cursadas nos cursos de origem.

Para mais informações consulte alterações curriculares: http://www.esalq.usp.br/graduacao/matricula

^{*} 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.