

ZOOTECNIA

TURNO: INTEGRAL

DURAÇÃO: MÉDIA 5 ANOS - MÁXIMA 10 ANOS

SISTEMA ACADÊMICO: CRÉDITO ANUAL

		1º ANO						Pré-Requisito	Co-Requisito
Código	Nome	Oferta	Carga Horária			TIC	Total		
			Teór.	Prát.	T/Prát.				
2BAV004	ZOOLOGIA GERAL	1S	30	30	0	0	60		
2BIO002	BIOLOGIA CELULAR	1S	30	30	0	0	60		
2MAT115	MATEMÁTICA	1S	0	0	60	0	60		
2MOR006	ANATOMIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS	1S	0	0	60	0	60		
2QUI133	QUÍMICA GERAL E ANALÍTICA	1S	30	30	0	0	60		
2SOC003	SOCIOLOGIA RURAL	1S	15	15	0	0	30		
2ZOT001	INTRODUÇÃO À ZOOTECNIA	1S	15	15	0	0	30		
2ZOT002	PROJETO INTEGRADOR I	1S	0	30	0	0	30		
2BAV005	ECOLOGIA E GESTÃO AMBIENTAL	2S	30	30	0	0	60		
2BIO003	EMBRIOLOGIA	2S	15	15	0	0	30		
2CIN182	METODOLOGIA DE PESQUISA	2S	15	15	0	0	30		
2FIS075	FÍSICA	2S	30	15	0	0	45		
2GGM001	TOPOGRAFIA	2S	15	30	0	0	45		
2HIT002	HISTOLOGIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS	2S	15	30	0	0	45		
2QUI134	QUÍMICA ORGÂNICA	2S	0	0	45	0	45		
2ZOT003	PROJETO INTEGRADOR II	2S	0	30	0	0	30		
Total			240	315	165	0	720		

		2º ANO						Pré-Requisito	Co-Requisito
Código	Nome	Oferta	Carga Horária			TIC	Total		
			Teór.	Prát.	T/Prát.				
2CIF003	FISIOLOGIA ANIMAL	A	60	30	0	0	90		
2BIQ008	FUNDAMENTOS DA BIOQUÍMICA	1S	30	30	0	0	60		
2MIB002	MICROBIOLOGIA GERAL	1S	30	30	0	0	60		
2PAT002	IMUNOLOGIA	1S	30	15	0	0	45		
2STA006	ESTATÍSTICA	1S	30	15	0	0	45		
2ZOT004	EZOOGNÓIA	1S	15	15	0	0	30		
2ZOT005	ALIMENTOS E ALIMENTAÇÃO ANIMAL	1S	45	30	0	0	75		
2ZOT006	PROJETO INTEGRADOR III	1S	0	30	0	0	30	2ZOT002 e 2ZOT003	
2BAV006	MORFOSSISTEMÁTICA VEGETAL	2S	30	30	0	0	60		
2BIO004	GENÉTICA BÁSICA	2S	30	15	0	0	45		
2GGM025	SOLOS	2S	15	30	0	0	45		
2NIC011	COMUNICAÇÃO E EXTENSÃO RURAL	2S	15	15	0	0	30		
2PIV001	PARASITOLOGIA APLICADA À ZOOTECNIA	2S	15	30	0	0	45		
2PIV002	HIGIENE E PROFILAXIA	2S	0	0	45	0	45		
2ZOT007	EXPERIMENTAÇÃO ZOOTÉCNICA (STA-30/ZOT-30)	2S	30	30	0	0	60		
2ZOT008	ETOLOGIA	2S	15	15	0	0	30		
2ZOT009	PROJETO INTEGRADOR IV	2S	0	30	0	0	30	2ZOT002 e 2ZOT003	
Total			390	390	45	0	825		



ZOOTECNIA

TURNO: INTEGRAL

		3º ANO							
		Carga Horária						Pré-	Co-
Código	Nome	Oferta	Teór.	Prát.	T/Prát.	TIC	Total	Requisito	Requisito
2ADM009	FUNDAMENTOS DA ADMINISTRAÇÃO E ECONOMIA RURAL (ADM-15/ECO-30)	1S	0	0	45	0	45		
2AGR001	MANEJO E CONSERVAÇÃO DO SOLO E ÁGUA	1S	30	15	0	0	45	2GEO008	
2BAV007	FISIOLOGIA VEGETAL	1S	30	15	0	0	45		
2CIF004	FARMACOLOGIA	1S	30	15	0	0	45		
2VET001	REPRODUÇÃO ANIMAL	1S	30	30	0	0	60	2BIO003	
2ZOT010	NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO DE NÃO RUMINANTES	1S	30	30	0	0	60	2ZOT005	
2ZOT011	BIOTECNOLOGIA (AGR-30/ZOT-30)	1S	30	30	0	0	60		
2ZOT012	BIOTECNOLOGIA APLICADA À ZOOTECNIA	1S	30	30	0	0	60	2BIO004	
2ZOT013	PROJETO INTEGRADOR V	1S	0	30	0	0	30	2ZOT006 e 2ZOT009	
2AGR002	FERTILIDADE DOS SOLOS	2S	30	15	0	0	45	2GGM025	
2AGR003	MECANIZAÇÃO E IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS	2S	15	15	0	0	30		
2BAV009	APICULTURA	2S	30	15	0	0	45		
2ZOT014	NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO DE RUMINANTES	2S	30	30	0	0	60	2ZOT005	
2ZOT015	AVICULTURA	2S	30	30	0	0	60		
2ZOT016	SUINOCULTURA	2S	30	30	0	0	60		
2ZOT017	BIOINFORMÁTICA	2S	15	15	0	0	30		
2ZOT018	FUNDAMENTOS DO MELHORAMENTO ANIMAL	2S	15	30	0	0	45	2BIO004	
2ZOT019	PROJETO INTEGRADOR VI	2S	0	30	0	0	30	2ZOT006 e 2ZOT009	
Total			405	405	45	0	855		



ZOOTECNIA

TURNO: INTEGRAL

4º ANO								
Código	Nome	Carga Horária					Total	Pré-Requisito
		Oferta	Teór.	Prát.	T/Prát.	TIC		
2ZOT020	PLANEJAMENTO E ANÁLISE ECONÔMICA DE PROJETOS EM ZOOTECNIA	A	45	60	0	0	105	2ADM009
2ZOT021	FORRAGICULTURA E MANEJO DE PASTAGENS	A	45	45	0	0	90	2BAV006 e 2BAV007
2AGR004	AGRICULTURA ESPECIAL	1S	15	15	0	0	30	
2ARQ003	DESENHO TÉCNICO E CONSTRUÇÕES RURAIS (ARQ-30/CIV-30)	1S	30	30	0	0	60	
2ZOT022	CLASSIFICAÇÃO E TIPIFICAÇÃO DE CARNES E CARCAÇAS	1S	30	15	0	0	45	
2ZOT023	MELHORAMENTO ANIMAL APLICADO	1S	30	15	0	0	45	2ZOT018
2ZOT024	CÁLCULO DE RAÇÃO	1S	0	30	0	0	30	2ZOT005
2ZOT025	BUBALINOCULTURA	1S	15	15	0	0	30	2ZOT014
2ZOT026	OVINOCULTURA	1S	30	30	0	0	60	
2ZOT027	ZOOTECNIA DE PRECISÃO	1S	15	15	0	0	30	
2ZOT028	BOVINOCULTURA DE CORTE	2S	30	30	0	0	60	2ZOT014
2ZOT029	BOVINOCULTURA DE LEITE	2S	30	30	0	0	60	
2ZOT030	AQUICULTURA	2S	30	30	0	0	60	2ZOT010
2ZOT031	CONSERVAÇÃO DE FORRAGENS	2S	30	15	0	0	45	2BAV006 e 2BAV007
2ZOT032	CAPRINOCULTURA	2S	15	15	0	0	30	
2ZOT033	NUTRIÇÃO E MANEJO DE CÃES E GATOS	2S	30	15	0	0	45	2ZOT005
Total			420	405	0	0	825	

5º ANO								
Código	Nome	Carga Horária					Total	Pré-Requisito
		Oferta	Teór.	Prát.	T/Prát.	TIC		
2TAL003	TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	1S	30	30	0	0	60	
2TAL004	GESTÃO DE QUALIDADE NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS	1S	30	15	0	0	45	
2TCC701	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (ZOT)	1S	0	30	0	0	30	
2ZOT034	BEM-ESTAR ÚNICO	1S	15	15	0	0	30	
2ZOT035	EQUIDEOCULTURA	1S	30	30	0	0	60	
2ZOT036	EMPREENDEDORISMO E MARKETING	1S	15	15	0	0	30	
2ZOT037	DEONTOLOGIA	1S	15	15	0	0	30	
2ZOT038	GESTÃO DE PESSOAS	1S	15	15	0	0	30	
2EST701	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ZOOTECNIA (ZOT)	2S	0	400	0	0	400	
Total			150	565	0	0	715	

OBSERVAÇÕES:

a) Além das disciplinas constantes da seriação deverão ser cumpridas:

- 265 horas AEX Indicada;

- 177 horas AEX Livre;

- 30 horas em Atividades Acadêmicas Complementares (Participação em Eventos/científicos, Participação em Cursos, Projetos e Programas de Pesquisa, Ensino e Extensão, Monitorias, Disciplinas Especiais, Disciplinas Eletivas e Estágios Curriculares não Obrigatórios, desde que aprovadas pelo Colegiado do Curso), resultando em uma carga horária total para o curso de 4412 horas.

b) Para cursar o Trabalho de Conclusão de Curso 2TCC701 o estudante deverá ter integralizado o currículo até a 3ª série.

c) Para cursar o estágio 2EST701 o estudante deverá ter integralizado o currículo até a 4ª série.



ZOOTECNIA

TURNO: INTEGRAL

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO, PROMOÇÃO E RETENÇÃO

Sistema de Avaliação

Considerar-se-á aprovado na atividade acadêmica o estudante que obtiver média final igual ou superior a 6,0 (seis) e frequência de, no mínimo, 75% (setenta e cinco por cento) da carga horária prevista.

O estudante terá direito a exame final quando obtiver média parcial na atividade acadêmica igual ou superior a 3,0 (três) e inferior a 6,0 (seis) e frequência mínima de 75% (setenta e cinco por cento) da carga horária prevista.

As atividades acadêmicas obrigatórias de natureza especial, Estágio Supervisionado e Trabalho de Conclusão de Curso, devem atender aos objetivos do Projeto Pedagógico do Curso, e terão sistema de avaliação e controle de frequência definidos em regulamentos próprios, aprovados pela Câmara de Graduação do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão.

Crítérios de Promoção

O sistema de progressão do estudante será anual e por atividade acadêmica, dependendo do cumprimento dos pré-requisitos constantes do currículo do curso.

Informações Adicionais

Sistema Acadêmico: CRÉDITO ANUAL

Renovação de Matrícula: ANUAL