

Fluxograma do Curso de Engenharia Agrícola e Ambiental da UNIVASF

1 - PERÍODO		2 - PERÍODO		3 - PERÍODO		4 - PERÍODO		5 - PERÍODO		6 - PERÍODO		7 - PERÍODO		8 - PERÍODO		9 - PERÍODO		10 - PERÍODO	
Disciplina	C.H.	Disciplina	C.H.	Disciplina	C.H.	Disciplina	C.H.	Disciplina	C.H.	Disciplina	C.H.	Disciplina	C.H.	Disciplina	C.H.	Disciplina	C.H.	Disciplina	C.H.
Cálculo I	60	Física I	60	Física II	60	Física III	60	Materiais e Técnicas de Construção	60	Eletrotécnica	60	Irrigação	60	Máquinas e Implementos Agrícolas	60	Avaliação de Imp. Ambientais	45	<u>Eletiva</u>	<u>60</u>
Química Geral Teórica	30	Física Experimental I	30	Física Experimental II	30	Física Experimental III	30	Resistência dos Materiais I	60	Manejo e Cons. de Solo e Água	60	Instalações elétricas e eletrificação rural	60	Gestão e Legislação Ambiental	60	Administração Rural e Empreendedorismo	60	<u>Eletiva</u>	<u>60</u>
Geometria Analítica	60	Cálculo II	60	Cálculo III	60	Topografia Planimetria	60	Microbiologia Ambiental	60	Meteorologia e Climatologia	60	Armazenamento de Produtos Agrícolas	60	Construções Rurais e Ambiência	75	Sociologia e comunicação Social	60	<u>Estágio Supervisionado</u>	<u>160</u>
Desenho Técnico	60	Química Analítica	60	Bioquímica	60	Gênese, Morfologia e Classif. dos Solos	60	Fen. de Transporte	60	Geoprocess.	60	Elementos de Máquinas Agrícolas	60	Tópicos EAA*	30	Tecnologia Pós Colheita	60	<u>TCC</u>	<u>30</u>
Intr. Eng. Agrícola e Ambiental	30	Química Orgânica	60	Estatística Básica	60	Microbiologia Geral	60	Propriedades e Processos do Solo	60	Poluição Ambiental	60	Estruturas para Edificações Rurais	45	Agronegócio e Economia Rural	60	Mecanização Agrícola	60	-	-
Física Básica	30	Citologia	60	Geologia Aplicada a Solos	45	Experimentação Agrícola	60	Hidráulica	60	Hidrologia	60	Tratamento de Resíduos	60	Saneamento Básico	60	Tópicos EAA*	30	-	-
Química Geral Prática	30	Algebra Linear	60	Botânica	60	Criação dos animais domésticos	45	Topografia Altimetria	60	Fitotecnia	60	Algoritmo e Programação	60	Drenagem de Solos Agrícolas	60	Núcleo_Temático	120		
		Metodologia de Pesquisa	30	Ecologia Geral	60	Mecânica dos Sólidos I	60					Utilização de Recursos Energ.	45	Avaliação e Perícia de Imóveis Rurais	45				
Total	300	Total	420	Total	435	Total	435	Total	420	Total	420	Total	450	Total	450	Total	450	Total	310
																		TOTAL	4075