



#### ESTRUTURA CURRICULAR – 2017/02

Aprovada pela Resolução Nº. 72, de 22 de Dezembro de 2017.

						1° P	ERÍODO	) LETIVO		
Código	Unidades Curriculares	Tipo	Mod	CR	Т	Pr	CH Total	Pré-requisito	Equivalência EC/BCA/ 2016/1	Equivalência EC/ BCA/2014/1
ZOOT003	Morfologia, Anatomia e Sistemática Vegetal	О	P/D	4	3	1	60		BCA008 - Morfologia e Anatomia Vegetal	BCA008 - Morfologia e Anatomia Vegetal
BCA030	Cálculo I	0	Р	4	4	0	60			BCA151 - Funções de uma Variável
EAA001	Introdução à Engenharia Agrícola e Ambiental	О	P	2	2	0	30		BCA027 - Piepe I + BCA031 - Piepe II	BCA006 - Piepe I + BCA013 - Piepe III
BCA015	Metodologia Científica	О	P	2	2	0	30			
BCA004	Química Geral e Analítica	О	P	4	3	1	60			
BCA005	Tecnologia da Informação e Comunicação	О	P/D	4	3	1	60			
	TOTAL			20	17	3	300			
						2° P	ERÍODO	) LETIVO		
Código	Unidades Curriculares	Tipo	Mod	CR	Т	Pr	CH Total	Pré-requisito	Equivalência EC/BCA/ 2016/1	Equivalência EC/ BCA/2014/1
BCA357	Calculo II	О	P	4	4	0	60	BCA030 - Cálculo I		BCA353 - Funções de Várias Variáveis
BCA026	Ecologia e Gestão Ambi- ental	О	P/D	4	4	0	60			BCA020 - Gestão Ambi- ental e Sustentabilidade) + BCA002 - Evolução dos Seres Vivos e Ecolo- gia
EAA002	Física I	О	Р	4	4	0	60	BCA030 - Cálculo I	BCA032 - Física Básica	BCA007 - Fenômenos Mecânicos





BCA028	Microbiologia	0	P/D	4	3	1	60			BCA100 - Microbiologia
BCA009	Probabilidade e Estatística	0	Р	4	4	0	60			
BCA364	Programação Aplicada à Engenharia	О	P/D	4	2	2	60	BCA005 - Tecnologia da Informação e Comunicação		
	TOTAL	-		24	21	3	360			
						3° P	ERÍODO	O LETIVO		
Código	Unidades Curriculares	Tipo	Mod	CR	Т	Pr CH Total		Pré-requisito	Equivalência EC/BCA/ 2016/1	Equivalência EC/ BCA/2014/1
BCA358	Cálculo III	О	P	4	4	0	60	BCA357 - Cálculo II		BCA352 - Equações Di- ferenciais e Integrais
ZOOT004	Cooperativismo e Associativismo	О	P/D	2,66	2	0,66	40		BCA033 – Cooperativis- mo e Associativismo	BCA018 – Cooperativis- mo e Associativismo
BCA057	Desenho I	0	P	4	3	1	60			BCA051 - Desenho Civil e Construções Rurais
BCA019	Direito Agrário e Ambiental	0	P/D	2	2	0	30			
BCA034	Estatística Experimental	0	P/D	4	4	0	60	BCA009 -Probabilidade e Estatística		BCA052 - Estatística Experimental
BCA054	Introdução à Ciência do Solo	0	P/D	4	4	0	60			
BCA355	Mecânica Geral	0	P	4	4	0	60	EAA002 - Física I		
	TOTAL			24,6 6	23	1,66	370			
						4° P	ERÍODO	O LETIVO		
Código	Unidades Curriculares	Tipo	Mod	CR	Т	Pr	CH Total	Pré-requisito	Equivalência EC/BCA/ 2016/1	Equivalência EC/ BCA/2014/1
BCA350	Cálculo Numérico	0	P	4	4	0	60			
BCA359	Desenho II	0	P	4	3	1	60	BCA057 - Desenho I		BCA351 - Desenho Me-





										cânico				
EAA003	Física II	0	P	4	4	0	60	EAA002 - Física I	BCA155 - Mecânica dos Fluidos e Termodinâmica	BCA354 - Mecânica dos Fluidos e Termodinâmi- ca				
BCA058	Gênese, Morfologia e Classificação de Solos	О	P	4	3	1	60	BCA054 - Introdução à Ciência do Solo		BCA053 - Gênese, Classificação e Física dos Solos				
EAA004	Motores e Tratores	О	P/D	4	3	1	60	EAA002 - Física I	BCA363 - Motores e Tra- tores	BCA356 -Tratores e Motores				
EAA005	Segurança do Trabalho	О	P/D	2	2	0	30							
BCA156	Topografia	О	P	4	3	1	60							
TOTAL 26 22 4 390														
	5° PERÍODO LETIVO													
Código	Unidades Curriculares	Tipo	Mod	CR	T	Pr	CH Total	Pré-requisito	Equivalência EC/BCA/ 2016/1	Equivalência EC/ BCA/2014/1				
	Eletiva 01	EL	P	4	4	0	60							
BCA154	Física do Solo	О	P	4	3	1	60	BCA058 - Gênese, Morfologia e Classificação de Solos						
EAA006	Física III	О	P	4	3	1	60		BCA360 - Fenômenos Eletromagnéticos	BCA150 - Fenômenos Eletromagnéticos				
EAA007	Máquinas e Implementos Agrícolas	0	P/D	3	2	1	45	EAA004 - Motores e Tratores	BCA362 - Máquinas e Implementos Agrícolas					
EAA008	Química Ambiental	О	P/D	4	4	0	60	BCA054 - Introdução à Ciência do Solo e BCA004 - Química Geral e Analítica  BCA361 – Geoquímica Ambiental						
EAA009	Resistência dos Materiais	О	P	4	3	1	60	BCA355 - Mecânica Geral						





BCA025	Sociologia e Desenvolvi- mento Rural	О	P/D	2,66	2	0,66	40			BCA016 - Sociologia e Desenvolvimento Rural		
	TOTAL			25,6 6	21	4,66	385					
						6° P	ERÍODO	) LETIVO				
Código	Unidades Curriculares	Tipo	Mod	CR	Т	Pr	CH Total	Pré-requisito	Equivalência EC/BCA/ 2016/1	Equivalência EC/ BCA/2014/1		
EAA010	Agrometeorologia	О	P/D	3	2	1	45	EAA002 - Física I	BCA050 -Agrometeorologia	BCA050 - Agrometeoro- logia		
EAA011	Economia e Administração Rural	О	P	4	4	0	60		BCA011 - Engenharia Econômica + BCA014 Empreendedorismo Sus- tentável AGRU007 - Economia e Administração Rural	BCA011 - Engenharia Econômica + BCA014 - Empreendedorismo Sus- tentável		
	Eletiva 02	EL	P	2	2	0	30					
EAA012	Eletrotécnica e Eletrificação Rural	0	Р	4	3	1	60	EAA006 - Física III				
EAA013	Gestão e Manejo de Bacias Hidrográficas	О	P	3	2	1	45					
BCA152	Hidráulica	0	P	4	4	0	60	EAA003 - Física II				
EAA014	Instrumentação Agrícola	0	P	3	2	1	45					
BCA301	Sensoriamento Remoto	0	P	4	4	0	60	BCA156 - Topografia				
	TOTAL	-	-	27	23	4	405					
						7° P	ERÍODO	) LETIVO				
Código	Unidades Curriculares	Tipo	Mod	CR	Т	Pr	CH Total	Pré-requisito	Equivalência EC/BCA/ 2016/1	Equivalência EC/ BCA/2014/1		
EAA015	Estruturas para Constru- ções Rurais	О	P	4	2	2	60	EAA009 - Resistência dos Materiais				





BCA305	Geoprocessamento	О	P	3	3	0	45	BCA301 - Sensoriamento Remoto	 
EAA016	Hidrologia e Drenagem	О	P	4	3	1	60	BCA152 - Hidráulica	 
EAA017	Mecanização Agrícola	О	P	3	2	1	45	EAA007 - Máquinas e Implementos Agrícolas	 
EAA018	Poluição Ambiental	О	P	4	3	1	60	EAA008 - Química Ambien- tal	 
EAA019	Relação Água-Solo- Planta-Atmosfera	О	P	4	3	1	60	EAA010 - Agrometeorologia e BCA154 - Física do Solo	 
EAA020	Secagem e Aeração de Grãos	О	P	4	3	1	60	EAA003 - Física II	 
	TOTAL			26	19	7	390		

						8° P	ERÍODO	DLETIVO			
Código	Unidades Curriculares	Tipo	Mod	CR	Т	Pr	CH Total	Pré-requisito	Equivalência EC/BCA/ 2016/1	Equivalência EC/ BCA/2014/1	
EAA021	Avaliações e Perícias	0	P	2	2	0	30				
BCA056	Construções Rurais e Ambiência	О	P	4	4	0	60	BCA057 - Desenho I			
EAA022	Fontes Alternativas de Energia	О	P	3	2	1	45				
AGRU011	Grandes Culturas I	О	P	4	2	2	60				
EAA023	Irrigação	О	P	4	3	1	60	BCA152 – Hidráulica e EAA010 Agrometeorologia			
EAA024	Manejo e Conservação do Solo e da Água	О	P	4	4	0	60	BCA154 - Física do Solo			
EAA025	Obras em Terra	0	P	4	4	0	60				
	TOTAL 25 21 4 375										





						9° P	ERÍODO	) LETIVO				
Código	Unidades Curriculares	Tipo	Mod	CR	Т	Pr	CH To- tal	Pré-requisito	Equivalência EC/BCA/2016/1	Equivalência EC/BCA/2014/1		
EAA026	Armazenamento e Conservação de Produtos Vegetais	О	P	4	2	2	60	EAA020 - Secagem e Aeração de Grãos				
EAA027	Automação e Controle de Processos Agroindustriais	О	P	3	2	1	45	EAA014 - Instrumentação Agrícola				
	Eletiva III	EL	P	2	2	0	30					
AGRU021	Extensão Rural	О	P	4	2	2	60					
EAA028	Gestão e Tratamento de Resíduos	О	P	4	3	1	60	BCA028 - Microbiologia				
EAA029	Programação e Manejo de Irrigação	О	P	2	1	1	30	EAA023 - Irrigação				
EAA030	Saneamento Ambiental	0	P	4	3	1	60	BCA152 - Hidráulica				
EAA031	Tecnologia em Agricultura de Precisão	0	Р	2	1	1	30	BCA305 - Geoprocessamento				
	TOTAL			25	16	9	375			-		
						100	PERÍOD	O LETIVO				
Código	Unidades Curriculares	Tipo	Mod	CR	Т	Pr	CH To- tal	Pré-requisito	Equivalência EC/BCA/2016/1	Equivalência EC/BCA/2014/1		
EAA032	Atividades Complementares	0	P	6	0	0	90					
EAA033	Estágio Supervisionado em Enge- nharia Agrícola e Ambiental	О	P	12	0	0	180	Todas as UCs do 1° ao 7° Período				
EAA034	Trabalho de Conclusão de Curso	0	P	2	0	0	30	Todas as UCs do 1° ao 8° Período				
	TOTAL 20 0 0 300											





Legenda: O Unidades Curriculares Obrigatórias

EL Unidades Curriculares Eletivas

Mod Modalidade

P Disciplina Presencial P/D Presencial/Distância

CH Carga Horária (em horas)

CR Créditos T Teórica Pr Prática

PIEPE Projetos de Integração Ensino, Pesquisa e Extensão

OBS: A Estrutura Curricular do Curso de Engenharia Agrícola e Ambiental da UFVJM possui um link específico na página da PROGRAD: <a href="http://www.ufvjm.edu.br/prograd/estruturas-curriculares.html">http://www.ufvjm.edu.br/prograd/estruturas-curriculares.html</a>, para atualizações constantes conforme prerrogativas do Colegiado de Curso, com posteriores apreciações e aprovações dos órgãos consultivos e deliberativos desta instituição.

SÍNTESE PARA I	NTEGRALIZ	ZAÇÃO CU	RRICULAI	R		
Componentes Curriculares	СН	CR	Pr	T	%	
Unidades Curriculares Obrigatórias	3230,00	215,32	45,82	169,50	88,49	
Unidades Curriculares Eletivas	120,00	8,00		8,00	3,29	
Atividades Complementares	90,00	6,00	6,00		2,47	
Trabalho de Conclusão de Curso	30,00	2,00	2,00		0,82	
Estágio Curricular Supervisionado	180,00	12,00	12,00		4,93	
Total	3650,00	243,32	65,82	177,50	100,00	
Tomno do Intogralização		Mínimo: 5 a	nos			
Tempo de Integralização	Máximo: 7,5 anos					





#### Tabela 02- GRUPO DE UNIDADES CURRICULARES ELETIVAS

Código	Unidades Curriculares	Tipo	Mod.	CR	T	P	CH Total	Pré-requisito	EC/BCA/2014/1
BCA303	Agricultura Geral	EL	P/D	4	4	0	60		
EAA100	Agrometeorologia por Satélite	EL	Р	3	3	0	45	BCA301 - Sensoriamento Remo- to	
BCA509	Avaliação de Impactos Ambientais	EL	P/D	2	2	0	30	BCA026 - Ecologia e Gestão Ambiental	
BCA255	Bioclimatologia e Bem Estar Animal	EL	P	3	3	0	45		BCA252 - Bioclimatologia
EAA101	Biomassa e Biocombustíveis	EL	P	4	3	1	60		
EAA102	Dimensionamento de Estruturas de Concreto	EL	Р	3	3	0	45	EAA015 - Estruturas para Construções Rurais	
EAA103	Elementos de Máquinas	EL	Р	4	3	1	60	EAA010 - Resistência dos Materiais	
EAA104	Estradas	EL	P	4	2	2	60	BCA156 - Topografia	
EAA105	Estruturas para Cultivo em Ambientes Protegidos	EL	Р	3	2	1	45	EAA015 - Estruturas para Construções Rurais	
BCA516	Ética e Responsabilidade Social	EL	P/D	2	2	0	30		BCA503 - Ética e Responsabili- dade Social
BCA200	Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas	EL	P	4	3	1	60	BCA004 - Química geral e Analítica + BCA058 - Gênese, Morfologia e Classificação de Solos	
EAA106	Fotogrametria Básica	EL	Р	2	1	1	30	BCA 156 - Topografia + BCA301 Sensoriamento Remoto	
VET105	História e Cultura Afro-Brasileiras e Indígenas	EL	P	2	2	0	30		





BCA520	Licenciamento Ambiental	EL	P/D	2	2	0	30	BCA019 - Direito Agrário e Ambiental	
BCA521	Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	EL	P/D	2	2	0	30		BCA550 - Língua Brasileira de. Sinais – LIBRAS LIBR001 -Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS
EAA107	Marketing e Logística no Agronegócio	EL	P/D	2	2	0	30		
EAA108	Matemática Básica e Álgebra Linear	EL	P	4	4	0	60		BCA003 - Geometria Analítica e Álgebra Linear
EAA109	Materiais Alternativos para Construções Rurais	EL	P	2	2	0	30	BCA056 - Construções Rurais e Ambiência	
EAA110	Mineração de Dados	EL	P	4	2	2	60		
EAA111	Modelamento e Otimização de Sistemas em Engenharia	EL	P	2	2	0	30	BCA350 - Cálculo Numérico	
BCA526	Oficina de Língua Portuguesa	EL	P	2	2	0	30		
EAA112	Operações Unitárias e Pré-Processamento de Grãos	EL	P	3	2	1	45		
ZOOT025	Planejamento e Gestão de Propriedades Rurais	EL	P	3	2	1	45		
EAA113	Planejamento Econômico de Projetos	EL	P	2	2	0	30		
EAA114	Processamento Mínimo de Frutas e Hortaliças	EL	Р	3	3	0	45		
EAA115	Projeto de Máquinas Agrícolas	EL	P	3	3	0	45	EAA103 - Elementos de Máqui- nas + EAA004 - Motores e Tra- tores	
EAA116	Projeto de Pequenas Centrais Hidrelétricas	EL	P	3	2	1	45	BCA152 - Hidráulica	





EAA117	Projetos de Construções Rurais	EL	P	4	2	2	60	EAA015 - Estruturas para Construções Rurais + BCA056 - Construções Rurais e Ambiência	
BCA528	Projetos de Crédito Rural	EL	P/D	2	2	0	30		
EAA118	Propriedades Físicas dos Materiais Biológi- cos	EL	P	2	1	1	30		
AGRU111	Química e Mineralogia do Solo	EL	P	4	3	1	60	BCA200 - Fertilidade dos Solos e Nutrição das Plantas	
AGRU002	Química Orgânica	EL	P	2	2	0	30		
BCA532	Silvicultura	EL	P	2	2	0	30		
BCA029	Sistemas Agroindustriais	EL	P	2	2	0	30		BCA017 - PIEPE 04
BCA533	Tecnologia de Aplicação de Produtos Fitossanitários	EL	P	2	2	0	30	EAA019 - Mecanização Agrícola	
EAA120	Tecnologia de Resfriamento para Produtos Hortícolas	EL	P	3	3	0	45		
EAA121	Topografia de Precisão e Locações	EL	P	2	2	0	60	BCA156 -Topografia	
BCA535	Workflows Científicos	EL	P/D	2	2	0	30		
ZOOT108	Zootecnia de Precisão	EL	P	2	1	1	30		

Estrutura Curricular do Curso Engenharia Agrícola e Ambiental - Campus de Unaí – MG Coordenador do Curso Denis Leocádio Teixeira