

CURSO DE AGRONOMIA UBERLÂNDIA
TABELA DE PRÉ E Co-requisitosUISITOS

PPC 2023-2

Per	Componente Curricular	Requisitos	
		Pré-requisitos	Co-requisitos
1°	ICBIM39110 - Biologia Celular		
	FEMEC39108 - Desenho Técnico		
	INBIO39102 - Ecologia Agrícola		
	ICIAG31101 - Extensão e Comunicação Rural		
	IGUFU39203 - Geologia e Mineralogia		
	ICIAG31102 - Introdução à Agronomia		
	FAMAT39123 - Matemática I		
	IQUFU39111 - Química Geral e Analítica Experimental para Ciências Agrárias		
	IQUFU39112 - Química Geral e Analítica para Ciências Agrárias		
	INCIS39105 - Sociologia Rural		
	INBIO39103 - Zoologia Geral		
2°	FAMAT39216 - Estatística		
	INFIS39212 - Física para Ciências Agrárias	FAMAT39123 - Matemática I	
	IQUFU39208 - Fundamentos de Química Orgânica		
	IQUFU39209 - Fundamentos de Química Orgânica Experimental		
	FECIV39203 - Geomática I		
	FAMTA39217 - Matemática II	FAMAT39123 - Matemática I	
	INBIO39204 - Morfologia Vegetal	ICBIM39110 - Biologia Celular	
	IGUFU39202 - Sensoriamento Remoto e Geoprocessamento		
	Atividades Curriculares de Extensão - Módulo I	ICIAG31101 - Extensão e Comunicação Rural	

CURSO DE AGRONOMIA UBERLÂNDIA
TABELA DE PRÉ E Co-requisitosUISITOS

PPC 2023-2

Per	Componente Curricular	Requisitos	
		Pré-requisitos	Co-requisitos
3°	FACOM39304 - Algoritmos e Programação para Computadores		
	IBETEC39311 - Bioquímica	IQUFU39112 - Química Geral e Analítica para Ciências Agrárias	
		IQUFU39208 - Fundamentos de Química Orgânica	
	FECIV39304 - Construções Rurais	FEMEC39108 - Desenho Técnico	
	ICIAG31303 - Entomologia e Acarologia Geral	INBIO39103 - Zoologia Geral	
	ICIAG31301 - Física do Solo	IGUFU39203 - Geologia e Mineralogia	
	IBTEC39312 - Genética na Agropecuária	ICBIM39110 - Biologia Celular	
	INBIO39301 - Sistemática Vegetal	INBIO39204 - Morfologia Vegetal	
	ICBIM39314 - Tópicos em Fisiologia Animal		
Atividades Curriculares de Extensão - Módulo II	ICIAG31101 - Extensão e Comunicação Rural		
4°	ICIAG31401 - Agrometeorologia	INFIS39212 - Física para Ciências Agrárias	
	INBIO39401 - Fisiologia Vegetal	INBIO39204 - Morfologia Vegetal	
		IBETEC39311 - Bioquímica	
	ICIAG31403 - Gênese, Morfologia e Classificação do Solo	ICIAG31301 - Física do Solo	
		IGUFU39203 - Geologia e Mineralogia	
	FECIV39406 - Geomática II	FECIV39203 - Geomática I	
	ICIAG31404 - Gestão Ambiental na Agricultura		
	FECIV39405 - Hidráulica Agrícola	INFIS39212 - Física para Ciências Agrárias	
ICIAG31405 - Microbiologia Agrícola	IBETEC39311 - Bioquímica		
Atividades Curriculares de Extensão - Módulo III	ICIAG31101 - Extensão e Comunicação Rural		
5°	ICIAG31504 - Experimentação Agrícola	FAMAT39216 - Estatística	
	ICIAG31505 - Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas	ICIAG31403 - Gênese, Morfologia e Classificação do Solo	
	ICIAG31506 - Fitopatologia Geral	ICIAG31405 - Microbiologia Agrícola	
	ICIAG31501 - Mecanização Agrícola	INFIS39212 - Física para Ciências Agrárias	
	ICIAG31502 - Pesquisa e Trabalho de Curso		ICIAG31504 - Experimentação Agrícola
	FAMEV39504 - Nutrição Animal	IBETEC39311 - Bioquímica	
	Atividades Curriculares de Extensão -Módulo IV	ICIAG31101 - Extensão e Comunicação Rural	

CURSO DE AGRONOMIA UBERLÂNDIA
TABELA DE PRÉ E Co-requisitos
PPC 2023-2

Per	Componente Curricular	Requisitos	
		Pré-requisitos	Co-requisitos
6°	ICIAG31606 - Adubos e Adubação	ICIAG31505 - Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas	
	ICIAG31601 - Entomologia Aplicada	ICIAG31303 - Entomologia e Acarologia Geral	
	ICIAG31602 - Ética e Legislação Profissional na Agronomia	INCIS39105 - Sociologia Rural	
	ICIAG31603 - Fitopatologia Aplicada I	ICIAG31506 - Fitopatologia Geral	
	ICIAG31607 - Irrigação e Drenagem	ICIAG31401 - Agrometeorologia	
		FECIV39405 - Hidráulica Agrícola	
	ICIAG31604 - Melhoramento de Plantas	IBTEC39312 - Genética na Agropecuária	
	ICIAG31608 - Plantas Daninhas	INBIO39401 - Fisiologia Vegetal	
Atividades Curriculares de Extensão - Módulo V	ICIAG31101 - Extensão e Comunicação Rural		
7°	ICIAG31701 - Agricultura de Precisão e Digital	IGUFU39202 - Sensoriamento Remoto e Geoprocessamento	
		ICIAG31505 - Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas	
	FAMEV39701 - Avicultura	FAMEV39504 - Nutrição Animal	
	ICIAG31702 - Cultura da Soja	ICIAG31601 - Entomologia Aplicada	
		ICIAG31603 - Fitopatologia Aplicada I	
		ICIAG31608 - Plantas Daninhas	
	ICIAG31703 - Cultura do Feijoeiro Comum	ICIAG31601 - Entomologia Aplicada	
		ICIAG31603 - Fitopatologia Aplicada I	
		ICIAG31608 - Plantas Daninhas	
	ICIAG31704 - Cultura do Milho	ICIAG31601 - Entomologia Aplicada	
		ICIAG31603 - Fitopatologia Aplicada I	
		ICIAG31608 - Plantas Daninhas	
	IERI39704 - Economia Agrícola	ICIAG31101 - Extensão e Comunicação Rural	
	ICIAG31705 - Fitopatologia Aplicada II	ICIAG31506 - Fitopatologia Geral	
	FAMEV39702 - Forragicultura	INBIO39401 - Fisiologia Vegetal	
ICIAG31505 - Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas			
ICIAG31706 - Manejo e Conservação do Solo e Água	ICIAG31403 - Gênese, Morfologia e Classificação do Solo		
ICIAG31707 - Nematologia Agrícola	ICIAG31506 - Fitopatologia Geral		
Atividades Curriculares de Extensão - Módulo VI	ICIAG31101 - Extensão e Comunicação Rural		

CURSO DE AGRONOMIA UBERLÂNDIA
TABELA DE PRÉ E Co-requisitos

PPC 2023-2

Per	Componente Curricular	Requisitos	
		Pré-requisitos	Co-requisitos
8°	ICIAG31801 - Cultura da Cana-de-açúcar	ICIAG31601 - Entomologia Aplicada	
		ICIAG31603 - Fitopatologia Aplicada I	
		ICIAG31608 - Plantas Daninhas	
	ICIAG31802 - Cultura do Algodoeiro	ICIAG31601 - Entomologia Aplicada	
		ICIAG31603 - Fitopatologia Aplicada I	
		ICIAG31608 - Plantas Daninhas	
	ICIAG31803 - Cultura do Cafeeiro	ICIAG31601 - Entomologia Aplicada	
		ICIAG31603 - Fitopatologia Aplicada I	
		ICIAG31608 - Plantas Daninhas	
	ICIAG31804 - Fruticultura	ICIAG31601 - Entomologia Aplicada	
ICIAG31705 - Fitopatologia Aplicada II			
ICIAG31608 - Plantas Daninhas			
ICIAG31805 - Olericultura Geral	ICIAG31601 - Entomologia Aplicada		
	ICIAG31705 - Fitopatologia Aplicada II		
	ICIAG31608 - Plantas Daninhas		
ICIAG31808 - Produção e Tecnologia de Sementes	INBIO39401 - Fisiologia Vegetal		
	ICIAG31604 - Melhoramento de Plantas		
ICIAG31806 - Silvicultura	INBIO39401 - Fisiologia Vegetal		
	ICIAG31706 - Manejo e Conservação do Solo e Água		
FAMEV39801 - Suinocultura	FAMEV39504 - Nutrição Animal		
Atividades Curriculares de Extensão - Módulo VII	ICIAG31101 - Extensão e Comunicação Rural		
9°	FAGEN39909 - Administração e Projetos Agropecuários	IERI39704 - Economia Agrícola	
	ICIAG31901 - Avaliação e Perícias	ICIAG31602 - Ética e Legislação Profissional na Agronomia	
	FAMEV39901 - Bovinocultura	FAMEV39504 - Nutrição Animal	
	ICIAG31902 - Gestão Estratégica e Logística no Agronegócio	IERI39704 - Economia Agrícola	
		INBIO39401 - Fisiologia Vegetal	
		ICIAG31506 - Fitopatologia Geral	
	ICIAG31903 - Plantas Ornamentais e Paisagismo	ICIAG31505 - Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas	
		IBETEC39311 - Bioquímica	
	FEQUI39901 - Tecnologia de Produtos Agropecuários	ICIAG31502 - Pesquisa e Trabalho de Curso	
	ICIAG31904 - Trabalho de Conclusão de Curso	ICIAG31504 - Experimentação Agrícola	
3500 horas cursadas			
ICIAG31502 - Pesquisa e Trabalho de Curso			
ICIAG31905 - Seminários	ICIAG31504 - Experimentação Agrícola		
	3500 horas cursadas		
	ICIAG31101 - Extensão e Comunicação Rural		
Atividades Curriculares de Extensão - Módulo VIII	ICIAG31101 - Extensão e Comunicação Rural		
10°	ICIAG31101 - Estágio Supervisionado Obrigatório em Agronomia	3500 horas cursadas	