



FACULDADE PATOS DE MINAS

Avenida Juscelino Kubitschek de Oliveira, Bairro Cidade Nova, 1200, Patos de Minas – MG, CEP: 38706-002

MATRIZ CURRICULAR Curso de Engenharia Agrônômica

Matriz em vigor a partir de 02 de fevereiro de 2021.

Período	DISCIPLINA	CH
1	Matemática	80
	Fundamentos da Química	40
	Introdução Agronomia	40
	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60
	Língua, Comunicação e Investigação [Disciplina Digital]	80
	Projeto de Integração e Extensão I	40
2	Física I	80
	Química Aplicada	80
	Botânica	40
	Desenho Gráfico	80
	Inovação e Criatividade [Disciplina Digital]	80
	Projeto de Integração e Extensão II	40
3	Ética e Formação Humanística [Disciplina Digital]	80
	Topografia	80
	Biologia Celular Agrícola	80
	Bioestatística Agrícola	40
	Projeto de Integração e Extensão III	40
4	Optativa I [Disciplina Digital] [Empreendedorismo e Sustentabilidade Diversidade Cultural e Social Educação Ambiental]	80
	Construções Rurais	80
	Geoprocessamento	40
	Microbiologia Agrícola	80
	Química Orgânica, Inorgânica e Analítica	80
	Projeto de Integração e Extensão IV	40
5	Gênese, Morfologia e Classificação dos Solos	80
	Bioquímica	80
	Gestão e Administração Rural	40
	Zoologia Agrícola	40
	Hidráulica	40
	Projeto de Integração e Extensão V	40
6	Armazenamento de Grãos	40
	Meteorologia Agrícola	80
	Ecologia	40
	Entomologia Agrícola I	40



Mantenedora
Associação Educacional de Patos de Minas
CNPJ: 03.238.898/0001-29

FACULDADE PATOS DE MINAS

Avenida Juscelino Kubitschek de Oliveira, Bairro Cidade Nova, 1200, Patos de Minas – MG, CEP: 38706-002

	Genética Agrícola	60
	Forragicultura	40
	Projeto de Integração e Extensão VI	40
7	Microbiologia Agrícola Avançada	40
	Melhoramento Genético	80
	Entomologia Agrícola II	80
	Silvicultura	40
	Hidrologia, Recursos Hídricos e Manejo e Conservação de Solos	40
	Projeto de Integração e Extensão VII	40
8	Agricultura I	40
	Fisiologia Vegetal	60
	Optativa II [Paisagismo e Plantas Ornamentais Libras Tecnologia Pós-colheita]	40
	Optativa III [Educação Ambiental Direitos Humanos Perícia e Avaliação Imobiliária Rural]	40
	Fitopatologia Geral	40
	Máquinas e Implementos Agrícolas	80
	Plantas Daninhas e Herbicidas	40
	Projeto de Integração e Extensão VIII	40
9	Fertilidade de Solos e Nutrição De Plantas	80
	Fitopatologia Agrícola	80
	Agricultura II	40
	Nutrição de Ruminantes e Monogástricos	40
	Trabalho de Curso	40
	Projeto de Integração e Extensão IX	40
10	Nutrição Mineral de plantas	40
	Irrigação e Drenagem	40
	Produção e Tecnologia de Sementes	40
	Estágio Supervisionado	200
	Seminário Trabalho de Curso	40
	Projeto de Integração e Extensão X	40
Matriz do Curso		
Disciplinas, Estágio, Extensão e TCC		3500
Atividade Complementar		100
Total (hora/aula de 60 min)		3600