

CURSO DE BAHARELADO EM  
**ENGENHARIA AGRÔNOMICA**



Centro Multidisciplinar  
Campus Floresta

**1º SEMESTRE DE 2025**

**PPC 2024**

**POSSUEM NOVOS CÓDIGOS E ACEX**

1º PERÍODO				
CÓDIGO DA DISCIPLINA	NOME DA DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	ACEX	PROFESSOR(A) LOTADO(A)
CMULTI1404	Iniciação Científica	30		Fabio Gozzi
CMULTI1405	Cálculo I	60		João Batista Marques dos Santos
CMULTI1406	Introdução à Química Para Ciências Agrárias	60		Fabricio Rivelli Mesquita
CMULTI1407	Informática Aplicada à Agricultura	45		Thiago Nunes Jorge
CMULTI1408	Biologia Celular	60		Maria Isabel de Lima Silva
CMULTI1409	Morfologia e Anatomia Vegetal	60		Marcos Fernandes Silva
CMULTI1410	Ecologia Vegetal	45		Reginaldo Assêncio Machado
CMULTI1411	Introdução à Agronomia	30	6h	Kleber Andolfato de Oliveira
3º PERÍODO				
CÓDIGO DA DISCIPLINA	NOME DA DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	ACEX	PROFESSOR(A) LOTADO(A)
CMULTI1420	Desenho técnico	60		Jefferson Vieira José
CMULTI1421	Estatística Básica	60		André Luiz Melhorança Filho
CMULTI1422	Física	60		Thiago Nunes Jorge
CMULTI1423	Genética Geral	60		Maiane Vilanova Pequeno e Joelma Araújo Costa
CMULTI1424	Fitopatologia Geral	60	6h	Thiago Alves Santos de Oliveira
CMULTI1425	Física do Solo	60		Eliane de Oliveira
CMULTI1426	Sistemática Vegetal	60		Maria Cristina de Souza
CMULTI1477	Fundamentos de Geologia para a Agronomia*	45	9h	Edson Alves de Araujo
5º PERÍODO				
CÓDIGO DA DISCIPLINA	NOME DA DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	ACEX	PROFESSOR(A) LOTADO(A)
CMULTI562	Melhoramento Vegetal (continuação 4p)	60		Adriele Karlokoski Cunha de Oliveira
CMULTI1435	Anatomia e Fisiologia Animal	60		Tiago Lucena Da Silva
CMULTI1436	Fundamentos em Zootecnia	45	6h	Luis Henrique Ebling Farinatti
CMULTI1437	Geoprocessamento e Georreferenciamento	60		Sonaira Souza Silva
CMULTI1438	Tecnologia de Alimentos de Origem Vegetal	45		Otávio Augusto Silva Ribeiro
CMULTI1439	Fitopatologia Aplicada	60	6h	Thiago Alves Santos de Oliveira
CMULTI1440	Entomologia Agrícola	60	6h	Karla Barbosa Godoy
CMULTI1441	Manejo de plantas daninhas	60	6h	André Luiz Melhorança Filho
CMULTI1442	Silvicultura Tropical	45	6h	Marco Bruno X. Valadão

\*DISCIPLINA OPTATIVA - Fundamentos de Geologia para a Agronomia



**1º SEMESTRE DE 2025**

**PPC 2007**

7º PERÍODO			
CÓDIGO DA DISCIPLINA	NOME DA DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	PROFESSOR(A) LOTADO(A)
CMULTI877	Hidrologia, drenagem e irrigação	75	Kelly do Nascimento Leite
CMULTI879	Zootecnia dos ruminantes	60	Luis Henrique Ebling Farinatti
CMULTI875	Sociologia e Extensão rural	45	Augusto Cesar Gomes Nagy
CMULTI762	Sistemas Agroflorestais	60	Marco Bruno X. Valadão; e Hugo Mota Ferreira Leite
CMULTI871	Aquicultura	60	Erlei Cassiano Keppeler
CMULTI885	Culturas Perenes	60	Leonardo Barreto Tavella
CMULTI883	Estágio Supervisionado I	90	Antonio Willian Flores de Melo
CMULTI903	Tópicos especiais em Agronomia VII*	60	Kleber Andolfato de Oliveira
9º PERÍODO			
CÓDIGO DA DISCIPLINA	NOME DA DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	PROFESSOR(A) LOTADO(A)
CMULTI893	Fruticultura	60	Leonardo Barreto Tavella
CMULTI894	Agroecologia	75	Kleber Andolfato de Oliveira
CMULTI887	Estágio Supervisionado III	90	André Luiz Melhorança Filho
CMULTI895	Trabalho de Conclusão de Curso I	90	Kleber Andolfato de Oliveira

\*DISCIPLINA OPTATIVA – TÓPICOS ESPECIAIS EM AGRONOMIA VII – SEMINÁRIOS DE AGRICULTURA FAMILIAR



CURSO DE BAHARELADO EM  
**ENGENHARIA AGRÔNOMICA**

**HORÁRIO E OFERTA DE DISCIPLINAS – 1º SEMESTRE DE 2025**

**PPC 2024**

1º PERÍODO						
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
<b>Manhã</b>	Introdução à Agronomia (3h/aula) 9h10-11h50	Iniciação Científica (4h/aula) 07h30 – 11h	Morfologia e Anatomia Vegetal (4h/aula) 07h30 – 11h	Ecologia Vegetal (4h/aula) 07h30 – 11h		
<b>Tarde</b>	Cálculo I (4h/aula) 13h30 – 17h	Informática aplicada à agricultura (3 h/aula) 13h30 – 16h10	Introdução à Química Para Ciências Agrárias (4h/aula) 13h30 – 17h	Biologia Celular (4h/aula) 13h30 – 17h		
3º PERÍODO						
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
<b>Manhã</b>	Desenho técnico (4h/aula) 07h30 – 11h	Genética Geral (4h/aula) 07h30 – 11h	Física (4h/aula) 07h30 – 11h		Fundamentos em Geologia para Agronomia (3h/aula) 07h30 – 10h10	
<b>Tarde</b>	Sistemática Vegetal (4h/aula) 13h30 – 17h	Fitopatologia Geral (4h/aula) 13h30 – 17h	Física do Solo (4h/aula) 13h30 – 17h	Estatística Básica (4h/aula) 13h30 – 17h		
5º PERÍODO						
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
<b>Manhã</b>	Geoprocessamento e Georreferenciamento (4h/aula) 07h30-11h	Entomologia Agrícola (4h/aula) 07h30 – 11h	Fitopatologia Aplicada (4h/aula) 08h20 – 11h50	Anatomia e Fisiologia Animal (4h/aula) 07h30 – 11h	Silvicultura Tropical (3h/aula) 07h30 – 10h10	
<b>Tarde</b>	Manejo de plantas daninhas (4h/aula) 13h30 – 17h		Tecnologia de alimentos de origem vegetal (3h/aula) 13h30 – 16h10	Fundamentos em Zootecnia (3h/aula) 13h30 – 16h10	Melhoramento Vegetal* (4h/aula) 13h30 – 17h	

\*será continuação devido a saída e entrada de novo professor, apenas para quem já estava matriculado no semestre 2.2024



CURSO DE BAHARELADO EM  
**ENGENHARIA AGRONÔMICA**

**HORÁRIO E OFERTA DE DISCIPLINAS – 1º SEMESTRE DE 2025**

**PPC 2007**

7º PERÍODO						
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Manhã	Hidrologia, drenagem e irrigação (3h/aula) 07h30 – 10h10	Aquicultura (4h/aula) 07h30 – 11h	Hidrologia, drenagem e irrigação (2h/aula) 07h30 – 09h10		Zootecnia dos ruminantes (4h/aula) 07h30 – 11h	
Tarde	Tópicos especiais em Agronomia VII (4h/aula) 13h30 – 17h	Sistemas Agroflorestais (4h/aula) 13h30 – 17h	Culturas Perenes (4h/aula) 13h30 – 17h	Sociologia e Extensão rural (3 h/aula) 13h30 – 16h10	Estágio Supervisionado I (6h/aula) 13h30 – 18h40	
9º PERÍODO						
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Manhã	Estágio Supervisionado III (6h/aula) 07h30 – 12h40	Fruticultura (4h/aula) 07h30 – 11h		Agroecologia (5h/aula) 07h30 – 11h50		
Tarde				Trabalho de Conclusão de Curso I (6h/aula) 13h30 – 18h40		

