



CAPITULO VII
POLÍTICA DE ESTÁGIO

Na matriz a disciplina de Estágio Curricular Supervisionado possui 120 horas, atendendo as exigências mínimas do MEC, a ser realizado no 10ª Fase.

Os acadêmicos poderão desenvolver conhecimentos específicos segundo suas aptidões nos diversos setores de ensino, pesquisa e extensão da região e/ou outras Instituições de Ensino, Empresas de pesquisa sejam elas federal, estadual ou mesmo de iniciativa privada desde que se cumpra carga horária exigida no estágio. Atendendo as normativas internas da UNEMAT.

CAPITULO VIII
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (TCC)

Para a conclusão do curso de graduação, o discente deverá elaborar Trabalho de Conclusão de Curso (TCC), na forma de artigo científico ou monografia, que será orientado por um docente e apresentado a uma banca composta por professor orientador e mais dois convidados da área. Cabe ao professor orientador a responsabilidade de acompanhar a elaboração do pré-projeto, a execução/condução do trabalho de pesquisa e a apresentação dos resultados. Ao aluno cabe, a responsabilidade de elaborar o pré-projeto, conduzir de forma adequada a pesquisa, coletar dados e discutir os resultados e, além de apresentar o trabalho na forma escrita e oral à banca examinadora que poderá ou não apresentar sugestões e aprovação do mesmo. Atendendo as normativas internas da UNEMAT.

CAPITULO IX
ATIVIDADES COMPLEMENTARES

A matriz curricular contempla 60 horas de atividades complementares de graduação. As atividades devem promover o interesse do aluno na busca de conhecimento extra-curriculares nos âmbitos técnico, científico e social relativos à vida universitária e profissional. As mesmas poderão ser realizadas na forma de: seminários, cursos, palestras e conferências científicas, dias de campo, semanas agrônômicas, monitorias, iniciação científica, projetos de pesquisa e de extensão.

CAPITULO X
MOBILIDADE ACADÊMICA

A mobilidade acadêmica tem por objetivo complementar a formação acadêmica, enriquecer a experiência individual do acadêmico e aumentar a empregabilidade do mesmo por meio da aquisição de novas experiências e da interação com outras IES.

O Programa de Mobilidade Acadêmica (Resolução 071/2011/CONEPE) permite que acadêmicos vinculados ao Curso de Agronomia do *Campus* de Tangará da Serra cursem disciplinas pertinentes ao seu curso de graduação em outras IES, nacionais ou estrangeiras, devidamente conveniadas à UNEMAT. Será permitido ao acadêmico o cumprimento de até 20% dos créditos neste regime. Para tanto o acadêmico deve ter cumprido no mínimo 20% dos créditos e não estejam a 20% da sua conclusão.

CAPITULO XI
MATRIZ CURRICULAR ORGANIZADA EM TRÊS UNIDADES CURRICULARES

Unidade Curricular I – Formação Geral e Humanística							
Disciplina	Carga Horária	Créditos					Pré-requisitos
		T	P	L	C	D	
Bioquímica	60	3	0	1	0	0	Química Orgânica



ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO
CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO – CONEPE



Cálculo Aplicado	60	4	0	0	0	0	-
Citologia	60	3	0	1	0	0	-
Ecologia Geral	60	2	0	1	1	0	-
Estatística	60	4	0	0	0	0	Cálculo Aplicado
Física Aplicada	60	3	0	1	0	0	-
Genética na Agropecuária	60	3	0	1	0	0	Citologia
Geometria Analítica e Álgebra Linear	60	4	0	0	0	0	-
Microbiologia Agrícola	60	3	0	1	0	0	-
Morfologia e Anatomia Vegetal	60	3	0	1	0	0	Citologia
Natureza e Propriedades do Solo	60	3	0	1	0	0	Química Geral e Analítica
Nivelamento em Matemática	60	4	0	0	0	0	-
Produção de Texto e Leitura	60	4	0	0	0	0	-
Química Geral e Analítica	60	3	0	1	0	0	-
Química Orgânica	60	3	0	1	0	0	Química Geral e Analítica
Sistemática Vegetal	60	2	0	2	0	0	-
Sociologia Rural	60	4	0	0	0	0	-
Zoologia Agrícola	60	3	0	1	0	0	-
Total	1080	58	0	13	1	0	

Unidade Curricular II – Formação Específica – Profissional, Estágio e TCC

Disciplina	Carga Horária	Créditos					Pré-requisitos
		T	P	L	C	D	
Administração Rural e Projetos Agropecuários	60	4	0	0	0	0	-
Agroecologia	60	3	0	0	1	0	-
Agrometeorologia	60	3	0	1	0	0	Cálculo Aplicado
Ciências de Plantas Daninhas	60	3	0	0	1	0	Fisiologia de Plantas Cultivadas
Comunicação e Extensão Rural	60	3	0	0	1	0	-
Construções Rurais	60	3	0	1	0	0	-
Desenho Técnico	60	2	0	2	0	0	-
Economia Rural e Comercialização Agropecuária	60	4	0	0	0	0	-
Entomologia Agrícola	60	2	0	1	1	0	Entomologia Geral
Entomologia Geral	60	3	0	1	0	0	Zoologia Agrícola
Ética, Legislação e Exercício Profissional	60	4	0	0	0	0	-
Estágio Supervisionado	120	1	0	0	7	0	90% das disciplinas do curso
Experimentação Agrícola	60	3	0	1	0	0	Estatística
Fertilidade do Solo	60	3	0	1	0	0	
Fisiologia de Plantas Cultivadas	60	3	0	1	0	0	Bioquímica
Fitopatologia Agrícola	60	3	0	0	1	0	Fitopatologia Geral
Fitopatologia Geral	60	3	0	1	0	0	Microbiologia Agrícola
Fitotecnia I	60	3	0	0	1	0	Fisiologia de Plantas Cultivadas
Fitotecnia II	60	3	0	0	1	0	Fisiologia de Plantas Cultivadas
Fitotecnia III	60	3	0	0	1	0	Fisiologia de Plantas Cultivadas



ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO
CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO – CONEPE



Floricultura e Paisagismo	60	3	0	0	1	0	-
Forragicultura e Manejo da Pastagem	60	3	0	0	1	0	-
Fruticultura	60	3	0	0	1	0	Horticultura Geral
Geoprocessamento Aplicado a Agropecuária	60	2	0	2	0	0	-
Hidrologia e Hidráulica	60	3	0	0	1	0	-
Horticultura Geral	60	3	0	0	1	0	Fisiologia de Plantas Cultivadas
Irrigação e Drenagem	60	3	0	0	1	0	Hidrologia e Hidráulica
Manejo e Conservação do Solo e Água	60	3	0	0	1	0	-
Máquinas Agrícolas	60	3	0	0	1	0	Física Aplicada
Mecanização Agrícola	60	3	0	0	1	0	-
Melhoramento Vegetal	60	3	0	1	0	0	Genética na Agropecuária
Olericultura	60	3	0	0	1	0	Horticultura Geral
Pedologia Aplicada a Agronomia	60	3	0	0	1	0	Natureza e Propriedades do Solo
Produção e Tecnologia de Sementes	60	3	0	1	0	0	-
Silvicultura	60	3	0	0	1	0	-
Topografia e Elementos de Geodésia	60	2	0	0	2	0	Desenho Técnico
Trabalho de Conclusão do Curso I	30	2	0	0	0	0	50% das disciplinas do curso
Trabalho de Conclusão do Curso II	30	2	0	0	0	0	Trabalho de Conclusão do Curso I
Zootecnia Geral	60	3	0	1	0	0	-
Total	2340	112	0	15	29	0	

Unidade Curricular III – Formação Complementar – Eletivas Obrigatórias e Eletivas Livres

Disciplina	Carga Horária	Créditos					Pré-requisitos
		T	P	L	C	D	
Eletiva Obrigatória I (Solos)	60	x	x	x	x	x	-
Eletiva Obrigatória II (Fitotecnia)	60	x	x	x	x	x	-
Eletiva Obrigatória III (Zootecnia)	60	x	x	x	x	x	-
Eletiva Obrigatória IV (Engenharia Agrícola)	60	x	x	x	x	x	-
Eletiva Obrigatória V (Fitotecnia)	60	x	x	x	x	x	-
Eletiva Obrigatória VI (Extensão Rural)	60	x	x	x	x	x	-
Eletiva Obrigatória VII (Fitotecnia)	60	x	x	x	x	x	-
Eletiva Obrigatória VIII (Engenharia Agrícola)	60	x	x	x	x	x	-
Eletiva Obrigatória IX (Fitotecnia)	60	x	x	x	x	x	-
Eletiva Obrigatória X	60	x	x	x	x	x	-
Total	600						

Observação: O Colegiado de Curso definirá, semestralmente, quais disciplinas, do rol de eletivas obrigatórias, serão ofertadas como eletivas.