



Sociedade Cultural e Educacional de Garça  
Faculdade de Ensino Superior e Formação Integral – FAEF

# Engenharia Florestal

- conciliando produção e preservação dos recursos florestais -



## ENGENHARIA FLORESTAL - GRADE 2014

1º PERÍODO	
Disciplina	Carga horária
Introdução às Ciências Florestais	60
Biologia Geral	60
Anatomia e Morfologia Vegetal	60
Matemática	60
Física	60
Metodologia Científica	60

2º PERÍODO	
Disciplina	Carga horária
Taxonomia e Sistemática Vegetal	60
Microbiologia e Biotecnologia	60
Zoologia	60
Química	60
Desenho Técnico	60
Informática	60

3º PERÍODO	
Disciplina	Carga horária
Fisiologia Vegetal	60
Genética e Melhoramento Vegetal	60
Solos I	60
Climatologia e Agrometeorologia	60
Manejo e Gestão Ambiental	60
Entomologia Florestal	60
Experimentação Florestal	60

4º PERÍODO	
Disciplina	Carga horária
Silvicultura I	60
Solos II	60
Topografia e Geotecnologia	60
Adubação e Nutrição de Plantas	60
Mecanização Florestal	60
Manejo de Bacias Hidrográficas	60
Construções Florestais	60



Sociedade Cultural e Educacional de Garça  
Faculdade de Ensino Superior e Formação Integral – FAEF

# Engenharia Florestal

- conciliando produção e preservação dos recursos florestais -



5º PERÍODO	
Disciplina	Carga horária
Silvicultura II	60
Manejo Florestal I	60
Proteção Florestal I	60
Ecologia Florestal	60
Tecnologia da Madeira I	60
Legislação e Política Florestal	60
Economia e Administração Florestal	60

6º PERÍODO	
Disciplina	Carga horária
Silvicultura III	60
Manejo Florestal II	60
Proteção Florestal II	60
Agrossilvicultura e Produtos Não Madeireiros	60
Tecnologia da Madeira II	60
Restauração Florestal	60
Manejo de Áreas Silvestres	60

7º PERÍODO	
Disciplina	Carga horária
Manejo Florestal III	60
Colheita e Transporte Florestal	60
Manejo de Fauna Silvestre	60
Extensão e Sociologia Florestal	60
Tecnologia da Madeira III	60
Eletiva - Silvicultura de Precisão	60
Educação Ambiental e Sustentabilidade	20
Direitos Humanos	20
Relações Étnico-raciais	20

8º PERÍODO	
Disciplina	Carga horária
Orientação do Estágio Supervisionado	20
Orientação do Trabalho de Conclusão de Curso	20
Tópicos Especiais em Engenharia Florestal	20
Optativa - Libras	20
Estágio Supervisionado - C.C.O	320
Elaboração e Apresentação do Trabalho de Conclusão do Curso C.C.O	120
Atividades Complementares - C.C.O	280



Sociedade Cultural e Educacional de Garça  
Faculdade de Ensino Superior e Formação Integral – FAEF

# Engenharia Florestal

*- conciliando produção e preservação dos recursos florestais -*



INTEGRALIZAÇÃO DO CURSO	
Disciplinas Formativas	2880
Componentes Curriculares Obrigatórios (C.C.O)	720
<b>Total com Libras</b>	<b>3620</b>
<b>Total sem Libras</b>	<b>3600</b>