



Nº:

FOLHA:

RUBRICA:

PROPOSTA DE PROGRAMA ANALÍTICO DE DISCIPLINA
CURSOS TÉCNICOS

Observações importantes:

1. Disciplinas podem conter carga horária teórica e prática e estas devem estar separadas no programa analítico.
2. A EMENTA DE UMA DISCIPLINA, POR DEFINIÇÃO, É O CONJUNTO DOS TÓPICOS LISTADOS, COMO COMPONENTES A SEREM LECIONADOS EM SUA PARTE TEÓRICA.
3. Informar referências bibliográficas básicas e complementares.
4. Pré-Requisitos e co-requisitos podem ser dados em uma fórmula contendo os conectivos “e” e “ou”, usando-se parênteses para evitar ambiguidade de interpretação, por exemplo (CFA201 ou CFA210) e (CFA100 ou CFA103 ou CFA201).
5. Use somente a tecla **TAB** (ou tecla de parágrafo) para caminhar nos campos dos itens **1. IDENTIFICAÇÃO** e **3. OFERECIMENTO AOS CURSOS**.
6. Use a tecla **ENTER** para incluir novas linhas nos itens **4. UNIDADES E ASSUNTOS** e **REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS**.
7. O plano analítico deve conter, de forma discriminada, o número de aulas dedicadas a cada tópico, teóricos e práticos, dos conteúdos. Favor observar tabela abaixo:

Carga horária Semestral	Nº de aula por Semanal	Nº de aula por Semestral
16:40:00	1	20
33:20:00	2	40
50:00:00	3	60
66:40:00	4	80
83:20:00	5	100
100:00:00	6	120

APROVADO PELO DEPARTAMENTO:

_____ REUNIÃO, DE ____/____/____.

ATA N.º ____/____.

APROVADO PELA CÂMARA DE ENSINO:

_____ REUNIÃO, DE ____/____/____.

ATA N.º ____/____.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
CAMPUS FLORESTAL

Nº:

FOLHA:

RUBRICA:

PROPOSTA DE PROGRAMA ANALÍTICO DE DISCIPLINA
CURSOS TÉCNICOS

DISCIPLINA:

Introdução ao curso técnico em Eletrotécnica

CÓDIGO:

ELC 010

UNIDADES E ASSUNTOS

AULAS TEÓRICAS

Nº DE HORAS-AULA:

Aulas Teóricas		Horas/Aula
1	Apresentação do curso técnico 1.1 Matriz curricular, disciplinas e pré-requisitos 1.2 Importância das disciplinas de base 1.3 Atividades complementares	6
2	Corpo docente e técnico 2.1 Coordenadores do curso e suas funções 2.2 Orientadores acadêmicos, plano de estudos e acerto de matrícula 2.3 Apresentação dos professores e suas áreas de atuação 2.4 Apresentação dos técnicos e visitas aos laboratórios	4
3	Apresentação da UFV 3.1 História da UFV campus Viçosa 3.2 História da CEDAF e UFV campus Florestal 3.3 Direção superior de Viçosa e diretorias de Florestal 3.4 Registro Escolar, Regime Didático e Regimento Interno 3.5 DCE e grêmio estudantil	6
4	Sistemas acadêmicos 4.1 Sapiens 4.2 PVANet Moodle 4.3 Biblioteca e Restaurante Universitário 4.4 E-mail do aluno com domínio @ufv.br 4.5 Processos estudantis	8
5	Atividades Acadêmicas 5.1 Atividades de ensino 5.2 Atividades de pesquisa 5.3 Atividades de extensão 5.4 Atividades administrativas	8
6	Mercado de Trabalho 6.1 Áreas de atuação do técnico em eletrotécnica 6.2 Técnico vs Engenheiro 6.3 Empregabilidade e oportunidades de estágio 6.4 Palestras	8

APROVADO PELO DEPARTAMENTO:

____ REUNIÃO, DE ____ / ____ / ____ .

ATA N.º ____ / ____ .

APROVADO PELA CÂMARA DE ENSINO:

____ REUNIÃO, DE ____ / ____ / ____ .

ATA N.º ____ / ____ .



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
CAMPUS FLORESTAL

Nº:

FOLHA:

RUBRICA:

PROPOSTA DE PROGRAMA ANALÍTICO DE DISCIPLINA
CURSOS TÉCNICOS

DISCIPLINA:

Introdução ao curso técnico em Eletrotécnica

CÓDIGO:

ELC 010

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

LIVRO(S) TEXTO(S)

Não se aplica.

OUTRAS REFERÊNCIAS

Não se aplica.

APROVADO PELO DEPARTAMENTO:

_____ REUNIÃO, DE ____/____/____.

ATA N.º ____/____.

APROVADO PELA CÂMARA DE ENSINO:

_____ REUNIÃO, DE ____/____/____.

ATA N.º ____/____.