



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA**  
**CAMPUS FLORESTAL**

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: <b>INTRODUÇÃO AO CURSO TÉCNICO EM INFORMÁTICA</b>	CÓDIGO: <b>CFI 016</b>
--	---------------------------

**UNIDADES E ASSUNTOS**

AULAS TEÓRICAS	Nº DE HORAS-AULA: 40
----------------	----------------------

<p>1 Apresentação da UFV</p> <p>1.1. Estrutura administrativa</p> <p>    1.1.1. Órgãos</p> <p>    1.1.2. Departamentos</p> <p>    1.1.3. Centro acadêmico</p> <p>    1.1.4. Campus fora da sede</p> <p>        1.1.4.1 Diretorias</p> <p>        1.1.4.2 Institutos</p> <p>        1.1.4.3 Setores</p> <p>        1.1.4.4 Empresa Júnior (Consultec Jr.)</p> <p>        1.1.4.5 Central de Ensino e Desenvolvimento Agrário de Florestal - CEDAF</p> <p>1.2. Instituto de Ciências Exatas e Tecnológicas</p> <p>    2.2.1. Funcionários</p> <p>    2.2.2. Corpo docente</p>	4
<p>2 O curso técnico em informática</p> <p>2.1 Comissão Coordenadora do Curso</p> <p>2.2 Projeto Pedagógico do Curso</p> <p>2.3 Eventos: SECOM-JR, Olimpíada Brasileira de Informática – OBI, congressos SBC.</p>	4
<p>3. Sistemas acadêmicos</p> <p>3.1 Sapiens</p> <p>3.2 PVANET</p> <p>3.3 Consulta online ao acervo bibliográfico</p> <p>3.4 Saldo e utilizações do refeitório</p> <p>3.5 Situação do Estágio</p> <p>3.6 Webmail UFV</p>	4
<p>4. Regulamentos internos</p> <p>4.1 Regimento acadêmico dos cursos técnicos presenciais da CEDAF</p> <p>4.2 Regime disciplinar</p> <p>4.3 Regras de uso e sociais nos laboratórios de Informática</p> <p>4.4 Regulamento interno da biblioteca</p> <p>4.5 Calendário escolar</p>	4
<p>5. Estágio profissional e Mercado de trabalho</p> <p>5.1 Regulamento de Estágio profissional</p> <p>5.2 Mercado de trabalho na área de Informática</p>	2

**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**

6. Computação Desplugada 6.1 Representando as informações 6.2 Algoritmos 6.3 Representando procedimentos	22
---	----

**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 INFORMÁTICA**

CÓDIGO:

**CFI 016**

**REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

**LIVRO(S) TEXTO(S)**

Projeto Pedagógico do Curso Técnico em Informática da CEDAF  
Regulamento dos cursos técnicos presenciais da CEDAF  
Regime Disciplinar da CEDAF  
Regulamento Interno da Biblioteca da UFV-Campus Florestal  
Manual do PVANET  
Calendário Escolar dos cursos técnicos da CEDAF  
Regulamento dos laboratórios de Informática da UFV - Campus Florestal  
Regulamento do estágio dos cursos técnicos da CEDAF  
Bell, T.; Witten, I.; Fellows, M. Computer Science Unplugged - Ensinando Ciência da Computação sem o uso do Computador. Tradução coordenada por Luciano P. Barreto, 2011. [www.csunplugged.org](http://www.csunplugged.org)

**OUTRAS REFERÊNCIAS**

Bell, T.; Witten, I.; Fellows, M. Computer Science Unplugged. Revised by Sam Jarman, 2015. [www.csunplugged.org](http://www.csunplugged.org)  
MANZANO, J. A. ; OLIVEIRA, J. F. Algoritmos: lógica e desenvolvimento de programação de computadores. Tatuapé: Editora Érica, 2001.  
J.GLENN BROOKSHEAR. Ciência da Computação: uma Visão Abrangente. 7ª ed. Editora Bookman. 2005  
Strathern, Paul. Turing e o computador : em 90 minutos. ISBN 9788571105669. Rio de Janeiro : Jorge Zahar, 2000  
Regulamento da Olimpíada Brasileira de Informática

**APROVADO PELO DEPARTAMENTO:**

\_\_\_\_\_ REUNIÃO, DE \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_.  
ATA N.º \_\_\_\_/\_\_\_\_.

**APROVADO PELA CÂMARA DE ENSINO:**

\_\_\_\_\_ REUNIÃO, DE \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_.  
ATA N.º \_\_\_\_/\_\_\_\_.