



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE BIBLIOTECONOMIA

Plano de Ensino						
Universidade Federal do Espírito Santo	Campus: Goiabeiras					
Curso: Biblioteconomia						
Departamento Responsável: Biblioteconomia						
Docente responsável: Daniela Lucas da Silva Lemos						
Qualificação / link para o Currículo Lattes: http://lattes.cnpq.br/9280443047358807						
Disciplina: Tópicos Especiais em Biblioteconomia II	Código: BIB03914					
Pré-requisito: ---	Carga Horária Semestral: 60 h					
Créditos: 4	Distribuição da Carga Horária Semestral					
	Teórica	Exercício	Laboratório			
	15	20	25			
Ementa: Informação em Ciência e Tecnologia. Direito e acesso à informação científica e tecnológica e as políticas públicas de informação e comunicação no Brasil. Transferência de tecnologia. Informação para o setor produtivo. Informação e produtividade. Pesquisa científica e tecnológica nos setores público e privado.						
Objetivos Específicos (explicitar conceitos, habilidades, procedimentos e/ou competências definidos na Ementa. Os objetivos específicos irão oferecer elementos para a organização e/ou definição dos conteúdos programáticos)						
<ol style="list-style-type: none">1. Introduzir fundamentos para o desenvolvimento de projetos envolvendo bases de dados, destacando suas funções e aplicabilidades; capacitar o discente no desenvolvimento de projetos de bases de dados, especificamente na análise e na modelagem de domínios de informação.2. Entender os princípios de estruturação e organização de bases de dados.3. Entender o papel da atividade de modelagem conceitual na organização de bases de dados.4. Conhecer e praticar a implementação de bases de dados em ferramentas tecnológicas conhecidas no mercado.						
Conteúdo Programático (indicar as unidades e/ou tópicos de conteúdos organizados para colocar em prática os conceitos, habilidades e/ou competências definidos na ementa e melhor explicitados nos objetivos específicos)						



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE BIBLIOTECONOMIA

1. Conceitos Básicos de Bancos de Dados

- 1.1 Dado x informação – valor dos dados
- 1.2 Banco de Dados x Sistema Gerenciador de Bancos de Dados (SGBD)
- 1.3 Utilização em domínios de informação
- 1.4 Metodologia para concepção de bancos de dados
- 1.5 Profissionais envolvidos

2. Modelo de Entidade-Relacionamento (MER)

- 2.1 Conceito de entidade
- 2.2 Conceito de atributo
- 2.3 Conceito de relacionamento
- 2.4 Tipos de atributos e de relacionamentos
- 2.5 Conceito de Cardinalidade
- 2.6 Modelo de Entidade-Relacionamento Estendido

3. Modelo de dados Relacional (MR)

- 3.1 Conceito de chave primária
- 3.2 Conceito de chave estrangeira
- 3.3 Conceito de integridade referencial

4. Ferramentas para projeto de Banco de Dados (Dbdesigner)

- 4.1 Representação conceitual
- 4.2 Representação lógica

5. Linguagens de definição e manipulação de dados (SQL)

- 5.1 Criação de esquema
- 5.2 Modificação de esquema
- 5.3 Manipulação de dados (insert, update, delete e select)
- 5.4 Funções agregadas

Metodologia (explicitar a forma de desenvolvimento da disciplina, os recursos utilizados)

Aulas práticas em laboratório de informática e trabalhos em grupo. Especificação de Softwares: Ferramenta de modelagem de dados **Dbdesigner** e Servidor de Bancos de Dados **PostgreSQL** (softwares livre).

Critérios/Processo de avaliação da Aprendizagem (indicar a concepção de avaliação adotada, os instrumentos a serem utilizados, as formas de avaliar, os critérios de correção, os pesos conferidos a cada instrumento)

O sistema de avaliação constituir-se-á de: atividades em sala e em laboratório. Além disso, avaliar-se-á os aspectos a seguir:

- Presença, assiduidade e participação efetiva em sala de aula.
- Qualidade técnica dos trabalhos bem como forma de apresentação.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE BIBLIOTECONOMIA

<ul style="list-style-type: none">• Pontualidade na entrega dos trabalhos.
Bibliografia básica (indicar um mínimo de três obras disponíveis na biblioteca e que deem conta de todo o conteúdo programático a ser desenvolvido)
<ol style="list-style-type: none">1. COUGO, Paulo. <i>Modelagem conceitual e projeto de bancos de dados</i>. Rio de Janeiro: Elsevier, 1997. 284 p.2. NAVATHE, Shamkant B.; ELMASRI, Ramez. <i>Sistemas de bancos de dados</i>. 4ª Edição. São Paulo: Pearson Addison Wesley, 2005. 724 p.3. SILBERSCHATZ, A., KORTH, H.F., SUDARSHAN, S. <i>Sistemas de Bancos de Dados</i>. Tradução: Daniel Vieira. 5ª Edição. Rio de Janeiro: Elsevier. 2006. 781 p.
Bibliografia complementar (indicar um mínimo de cinco obras disponíveis na biblioteca e que deem conta de complementar e oferecer oportunidades de aprofundamento de todo o conteúdo programático a ser desenvolvido)
<ol style="list-style-type: none">1. CHEN, Peter P. <i>The entity-relationship model - toward a unified view of data</i>. 1976.2. DATE, C. J. <i>Introdução a sistemas de bancos de dados</i>. Rio de Janeiro: Campus: Elsevier, 2004. 865 p.3. LANCASTER, F. W. <i>Indexação e resumos: Teoria e prática</i>. 2. ed. Brasília: Briquet de Lemos, 2004.4. LE BOEUF, Patrick (Editor). <i>Functional requirements for bibliographic records (FRBR): hype or cure-all?</i>. Binghamton, N.Y.: Haworth Information Press, 2005. xvi, 316 p.5. ROWLEY, Jennifer. <i>A biblioteca eletrônica</i>. Brasília: Editora Briquet, 2003 Cap. 5. Bases de Dados. Cap. 7: Fundamentos da recuperação da informação.6. TAYLOR, Arlene G. (Ed.). <i>Understanding FRBR: what it is and how it will affect our retrieval tools</i>. Westport, Conn.: Libraries Unlimited, 2007. viii, 186 p.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE BIBLIOTECONOMIA

Cronograma (Inserir a distribuição dos conteúdos programáticos a serem desenvolvidos nas aulas)