



PLANO DE ENSINO

CURSO	195 - Engenharia de Computação	MATRIZ	535
--------------	---------------------------------------	---------------	------------

FUNDAMENTAÇÃO LEGAL	Resoluções nº89/08- COEPP - nº153/09- COEPP - nº158/10- COEPP
----------------------------	---

DISCIPLINA/UNIDADE CURRICULAR	CÓDIGO	PERÍODO	CARGA HORÁRIA (aulas)					
			AT	AP	APS	AD	APCC	Total
Ética, Profissão e Cidadania	EP29NB	9º	34	00	02	00	00	36

AT: Atividades Teóricas, AP: Atividades Práticas, APS: Atividades Práticas Supervisionadas, AD: Atividades a Distância, APCC: Atividades Práticas como Componente Curricular.

PRÉ-REQUISITO	Sem pré-requisitos
EQUIVALÊNCIA	

OBJETIVOS

Conhecer os conceitos de ética, cidadania e legislações profissionais e como devem ser aplicados na vida profissional.

EMENTA

Legislação profissional; atribuições profissionais; o código de defesa do consumidor; o código de ética profissional; responsabilidade técnica; propriedade intelectual.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

ITEM	EMENTA	CONTEÚDO
1	O código de ética profissional.	1.1 Objeto da ética. 1.2 Doutrinas éticas fundamentais. 1.3 Ética profissional. 1.4 Código de ética profissional.
2	Legislação profissional; atribuições profissionais; responsabilidade técnica.	2.1. CONFEA e CREA. 2.2. Atribuições profissionais. 2.3. Responsabilidade técnica e ART.
3	Propriedade intelectual.	3.1. Definição. 3.2. Legislação. 3.3. Fiscalização.
4	O código de defesa do consumidor.	4.1. Código de defesa do consumidor. 4.2. Responsabilidade do engenheiro perante o consumidor.

PROCEDIMENTOS DE ENSINO

AULAS TEÓRICAS

Aulas ministradas em sala de aula, nas quais a ênfase está em explicações conceituais.

AULAS PRÁTICAS

Aulas centradas na realização de atividades práticas pelos alunos com supervisão, orientação e auxílio do professor; aulas em que o professor realiza a resolução tutorada de exercícios (o professor conduz a resolução que é acompanhada pelos alunos); aulas em que o professor exemplifica a resolução de exercícios. As aulas práticas incluem aulas de laboratório que são realizadas em ambientes específicos em que há uso de equipamentos e materiais que permitem a experimentação.

ATIVIDADES PRÁTICAS SUPERVISIONADAS

Atividades acadêmicas desenvolvidas sob a orientação, supervisão e avaliação de docentes e realizadas pelos discentes em horários diferentes daqueles destinados às atividades presenciais (aulas teóricas e aulas práticas). Estas atividades incluem: estudos dirigidos, trabalhos individuais, trabalhos em grupo, desenvolvimento de projetos, atividades em laboratório, atividades de campo, oficinas, pesquisas, estudos de casos, seminários, desenvolvimento de trabalhos acadêmicos, dentre outras. Deverá ser dada ênfase à realização de atividades em grupo que envolva pesquisa e seja interdisciplinar.

PROCEDIMENTOS DE AVALIAÇÃO

Considerar-se-á aprovado na disciplina, o aluno que tiver frequência igual ou superior a 75% (setenta e cinco por cento) e Nota Final igual ou superior a 6,0 (seis), consideradas todas as avaliações previstas no início do semestre.

No caso do aluno perder alguma avaliação presencial e escrita, por motivo de doença ou força maior, poderá requerer uma única segunda chamada por avaliação, no período letivo. O requerimento deve ser protocolado no Departamento de Registros Acadêmicos dentro do prazo estabelecido pelo regulamento da UTFPR, a prova será aplicada após o deferimento. Para a prova de segunda chamada o professor definirá os conteúdos e a data da avaliação.

REFERÊNCIAS

Referências Básicas:

- VALLS, A. L. M. **O que é ética**. São Paulo: Brasiliense, 1987,1994. 82 p. ISBN 85-11-01177-3 (15)
- PUSCH, J. **Ética e responsabilidade profissional**. Curitiba: CREA-PR, 2008. v. 1 (Cadernos do CREA-PR). (8)
- PRATTES, C. M. e PUSCH, J. **As Entidades de Classe e a Ética e Profissional**. Curitiba: CREA-PR, 2010. v. 5 (Cadernos do CREA-PR). (8)

Referências Complementares:

- SÁNCHEZ VÁZQUEZ, A. **Ética**. 18. ed. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 1998. 260 p. (7)
- SÁ, A. L. de. **Ética profissional**. 2. ed. São Paulo: Atlas, 1998. 207 p. ISBN 85-224-1983-3 (8)
- SHEBALJ, V. L. C. C. **Responsabilidade social**. Curitiba: CREA-PR, 2010. v. 6 (Cadernos do CREA-PR). (8)
- **Propriedade intelectual: legislação consolidada**. Blumenau: Diretiva, 2005. 218 p. ISBN 85-98871-05-2 (3)
- BRASIL. **Código de defesa do consumidor: Lei nº 8.078, de 11-09-1990**. 14. ed. São Paulo: Atlas, 2001. 160 p. (Manuais de legislação atlas). (2)

ORIENTAÇÕES GERAIS

As datas das avaliações, exceto as de segunda chamada, serão estabelecidas em sala de aula no início do semestre.

O uso de aparelhos celulares deve ser feito somente fora de sala de aula. A utilização de notebook apenas em caso de necessidade em atividades da disciplina.

Assinatura do Professor

Assinatura do Coordenador do Curso