

PROGRAMA DE UNIDADE DIDÁTICA – PUD

DISCIPLINA: TRABALHO DE GRADUAÇÃO INTERDISCIPLINAR

Código:	01.502.38
Carga Horária:	40
Número de Créditos:	2
Código pré-requisito:	01.502.19 + 01.502.24 + 01.502.27
Semestre:	9
Nível:	Bacharelado

EMENTA

Temas relevantes para Engenharia de Computação, definição do tema para projeto, Normas técnicas (ABNT) para elaboração de uma monografia, Técnicas de apresentação de seminários.

OBJETIVO

Capacitar o aluno do desenvolvimento de trabalhos técnicos ou científicos, com base nos requisitos e condições de mercado e nos conhecimentos acumulados pelo mesmo durante o curso, observando a interdisciplinaridade e as relações entre diferentes disciplinas cursadas.

PROGRAMA

Unidade 1: Temas relevantes para Engenharia de Computação. Unidade 2: Definição do tema para projeto. Unidade 3: Normas técnicas (ABNT) para elaboração de uma monografia. Unidade 4: Técnicas de apresentação de seminários. Unidade 5: Ciclo de defesas de projetos.

METODOLOGIA DE ENSINO

Aulas expositivas, seminários, estudo dirigido.

AVALIAÇÃO

Apresentação do projeto concluído.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

MATTAR, João. **Metodologia científica na era da informática**. 3.ed. São Paulo (SP): Saraiva, 2008. 308 p.

SEVERINO, Antonio Joaquim. **Metodologia do trabalho científico**. 23.ed. São Paulo (SP): Cortez, 2012. 335 p.

TACHIZAWA, Takeshy; MENDES, Gildásio. **Como fazer monografia na prática**. 23.ed. Rio de Janeiro (RJ): FGV, 2012. 150 p.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ECO, Umberto. **Como se faz uma tese**. 24.ed. São Paulo (SP): Perspectiva, 2012. 174 p.

KÖCHE, José Carlos. **Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e iniciação à pesquisa**. 27.ed. Rio de Janeiro (RJ): Vozes, 2010. 182 p.

BOOTH, W. **A Arte da pesquisa** / 2.ed. São Paulo, SP: Martins Fontes, 2008.

PRESTES, M. **A Pesquisa e a construção do conhecimento científico** : do planejamento aos textos, da escola à academia / 3. ed. Catanduva, SP: EDITORA RÊSPEL, 2008.

Bastos, C. **A Prática da pesquisa**. Petrópolis, RJ: Vozes, 2014.

Coordenador do Curso

Setor Pedagógico
