



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
IFPB – Campus João Pessoa
Curso de Bacharelado em Engenharia Civil

PLANO DE DISCIPLINA		
IDENTIFICAÇÃO		
CURSO: BACHARELADO EM ENGENHARIA CIVIL		
DISCIPLINA: ESTÁGIO SUPERVISIONADO		CÓDIGO DA DISCIPLINA:
PRÉ-REQUISITO: ** ter concluído 2838 horas		
UNIDADE CURRICULAR: Obrigatória [x] Optativa [] Eletiva []		SEMESTRE: 10º
CARGA HORÁRIA		
TEÓRICA: 160 h	PRÁTICA:	EaD:
CARGA HORÁRIA SEMANAL: 4 Horas	CARGA HORÁRIA TOTAL: 160 Horas	
DOCENTE RESPONSÁVEL: Variável		

EMENTA
Proporcionar aos estudantes a atuação profissional em empresas do setor

OBJETIVOS
Conhecer e desenvolver a capacidade de execução de tarefas relacionadas com a atuação profissional através da estágio em empresas do setor

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO
Um dos seguintes conteúdos podem ser abordados com aprofundamento do tema a depender do foco pretendido para o estágio: <ol style="list-style-type: none">1. Processos construtivos2. Estruturas e fundações3. Sistemas de água e esgoto4. Sistemas de transportes5. Sistemas de gestão da construção

METODOLOGIA DE ENSINO
Atuação no mundo do trabalho através de inserção em empresas do setor.

RECURSOS DIDÁTICOS
[X] Quadro
[X] Projetor
[] Vídeos/DVDs
[] Periódicos/Livros/Revistas/Links
[] Equipamento de Som
[x] Laboratório
[X] Softwares
[] Outros:.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO
Avaliação individual e em grupo. Avaliação será dividida em dois módulos



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
IFPB – Campus João Pessoa
Curso de Bacharelado em Engenharia Civil**

BIBLIOGRAFIA

Bibliografia Básica:

CARVALHO, R. C.; FIGUEIREDO FILHO, J. R. **Cálculo e detalhamento de estruturas usuais de concreto armado**. 2. ed. São Carlos: EDUFSCAR, 2004

AZEVEDO NETTO, J. M. de. **Manual de Hidráulica**. 8. ed. São Paulo: Edgard Blücher. 2000.
SENÇO, W. **Terraplenagem**. Universidade de São Paulo, Escola Politécnica, 1980.

Complementar:

GEHBAUER, F. **Racionalização na construção civil como melhorar processos de produção e de gestão**. Recife: Projeto Competir, 2004.

SOUZA, A. L. R. MELHADO, S. B. **Preparação de execução de obras**. São Paulo: O Nome da Rosa, 2003.

ALONSO Urbano Rodriguez. **Dimensionamento de fundações profundas**. São Paulo: Edgard Blücher, c1989.

PARSEKIAN, G. A.; SOARES, M. M. **Alvenaria estrutural em blocos cerâmicos: projeto, execução e controle**. São Paulo: O nome da rosa, 2010.

MENDONÇA, S. R. **Tópicos avançados em sistemas de esgotos sanitários**. Rio de Janeiro: Associação Brasileira de Engenharia Sanitária e Ambiental, 1987, 259p.