

UFPR - DInf - Bacharelado em Ciência da Computação
 CI210 - Projetos Digitais e Microprocessadores 2013-1

Responda às perguntas com numeros inteiros que variam no intervalo entre:

9 = Excelente,	melhor impossível,	concordo plenamente
7 = Muito bom,	muito bom,	concordo
5 = Bom,	suficiente,	mais ou menos
3 = Ruim,	insuficiente,	discordo
0 = Péssimo,	pior impossível,	discordo completamente

Por favor escreva sua resposta entre os parênteses à direita da pergunta.

Você está repetindo esta disciplina / cursando pela primeira vez (anule um)

Das aulas

- 1) O tipo de exposição nas aulas é (trabalho em quadro negro) (6.5)
- 2) O tipo e nível das explicações dadas em aula é (6.6)
- 3) O tipo e nível das respostas às perguntas dos alunos é (6.1)
- 4) O comportamento geral do professor é (6.3)
- 5) Como você qualificaria o professor com relação aos outros professores com quem você já teve aulas no DInf (6.5)

Do material

- 6) Os livros recomendados para a disciplina são (5.4)
- 7) O material impresso/escrito fornecido pelo professor é (6.5)
- 8) O software disponibilizado para a disciplina é adequado a sua função (6.2)
- 9) As informações na página WWW da disciplina são uteis (6.9)

Das provas e trabalhos

- 10) O grau de dificuldade ou complexidade do trabalho é adequado (5.2)
- 11) O trabalho auxilia na compreensão do conteúdo das outras disciplinas (5.7)
- 12) O nível do trabalho é condizente com o exposto em aula (4.5)
- 13) A(s) nota(s) obtida(s) reflete(m) minha compreensão da matéria (5.0)

Indique o numero aproximado de horas dispendidas executando o trabalho (23)

Do trabalho/estudo individual

- 14) O tempo que dediquei à disciplina está adequado (4.9)
- 15) O método de estudo que uso é adequado (5.4)
- 16) Tentei resolver todos os problemas/exercícios propostos (5.8)
- 17) Li os textos indicados pelo professor (5.0)
- 18) Li todo=9 /partes=6 /pouco=3 /nada=0 de algum dos livros indicados (5.4)

Dos estudos em semestres anteriores

- 19) As disciplinas de semestres anteriores forneceram base suficiente para esta disciplina (4.3)
- 20) As disciplinas teóricas (matemática) ajudaram (3.2)
- 21) As disciplinas de programação ajudaram (6.6)

Das aulas em laboratorio

- 22) As aulas em laboratório ajudam na compreensão do conteúdo (6.3)
- 23) O grau de dificuldade ou complexidade das tarefas é adequado (5.8)
- 24) O grau de dificuldade das tarefas é condizente com o exposto em aula (5.4)