UFPR - Bacharelado em Ciência da Computação

Cl210 - Projetos Digitais e Microprocessadores 2018-1

Por favor responda às perguntas com números inteiros que variam no intervalo entre:

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

Às respostas em branco foi atribuído 5 para não deslocar as médias.

14 respostas (dentre 21 matriculados), dois não fizeram o trabalho e não foram contados na média de horas dispendidas no trabalho.

Das aulas

- 1. O tipo de exposição nas aulas é (trabalho em quadro negro, explicações) (7,5)
- **2.** O tipo e nível das explicações dadas em aula é (7,5)
- 3. O tipo e nível das respostas às perguntas dos alunos é (7,9)
- 4. O comportamento geral do professor é (7,5)
- **5.** Como você qualificaria o professor com relação aos outros professores com quem você já teve aulas no DInf (7,9)

Do material

- **6.** O livro recomendado para a disciplina é (6,1)
- 7. O material impresso/escrito fornecido pelo professor é (6,4)
- 8. O software disponibilizado para a disciplina é adequado a sua função (6,1)
- 9. As informações na página WWW da disciplina são úteis (7,8)

Comentários

Algumas explicações no material escrito são pouco intuitivas.

Das provas e trabalhos

- 10. O grau de dificuldade ou complexidade do trabalho é adequado (6,9)
- 11. O trabalho auxilia na compreensão do conteúdo das outras disciplinas (7,3)
- 12. O nível do trabalho é condizente com o exposto em aula (7,6)
- 13. A(s) nota(s) obtida(s) reflete(m) minha compreensão da matéria (7,2)

Indique o número aproximado de horas dispendidas executando o trabalho (14,9)

Comentários

Faltaram listas/exercícios da primeira parte da matéria.

Do trabalho/estudo individual

- 14. O tempo que dediquei à disciplina esté adequado (5,9)
- **15.** O método de estudo que uso é adequado (6,1)
- **16.** As listas de exercícios ajudam no aprendizado (7,6)
- 17. Tentei resolver todos os problemas/exercícios propostos (5,6)
- 18. Li os textos disponibilizados/indicados pelo professor (5,9)
- 19. Li todo=9 /partes=6 /pouco=3 /nada=0 de algum dos livros indicados (5,1)

Dos estudos em semestres anteriores

- 20. As disciplinas de semestres anteriores forneceram base suficiente para esta disciplina (6,6)
- 21. Algoritmos-1 ajudou marque 'X' se não cursou ou não está cursando (4,3)
- 22. Oficina ajudou marque 'X' se não cursou ou não está cursando (5,3)

Das aulas em laboratório

- 23. As aulas em laboratório ajudam no aprendizado e compreensão (7,5)
- 24. As ferramentas de simulação (VHDL e GTKwave) são adequadas (5,6)
- 25. O grau de dificuldade ou complexidade das tarefas nos labs. é adequado (6,7)
- 26. O grau de dificuldade das tarefas é condizente com o exposto em sala de aula (7,1)

Respostas dos questionários

```
77977 7779 6597 .6.
                    557373 779 9779
88888 5579 7578 .10. 679588 858 9777
98999 8989 7984 .36. 579463 3xx 8878
99779 5779 9799 .20. -----
78789 7769 7898 .15. 677788 747 9777
99799 7959 7997 .20. 669933 90x 9599
99977 7759 9999 .12. 779976 957 7777
78988 7748 5868 .7.
                    768677 757 7377
77787 7687 7677 .15. 788866 899 9898
75779 5555 7-57 .12. 997553 973 5355
78887 5677 6878 .11. -----
77977 5557 7995 .15. 559056 309 9379
77777 7755 5957 .x. 559753 755 9557
55757 3377 7577 .x. 535556 53x 5577
```