



UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA  
CENTRO DE INFORMÁTICA

Coordenação de Licenciatura em Computação

EDITAL Nº 37/2019  
PROCESSO SELETIVO PARA MONITORIA

Pelo presente Edital, o Coordenador do Projeto de Monitoria “APOIO AO ENSINO DE COMPONENTES DE PROGRAMAÇÃO DO CURSO DE LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO A DISTÂNCIA”, do Centro de Informática, torna público as inscrições para Processo Seletivo de Monitor, bolsista (1 vaga) e voluntário (5 vagas), **no período de 22 a 25 de outubro de 2019**, nas seguintes disciplinas:

DISCIPLINA
5103041 - AGENTES INTELIGENTES EM EDUCACAO UV
5103037 - TEORIA DA COMPUTACAO UV
5102028 - PRODUCAO DE MATERIAIS INSTRUCCIONAIS UV
5103040 - SISTEMAS WEB UV
5103039 - REDES DE COMPUTADORES UV

As inscrições serão feitas através do SIGAA e o candidato precisa selecionar qual o componente que se candidata a monitoria conforme o quadro acima.

**A prova escrita será realizada no dia 29/10/2018 (Terça-feira), pelo Moodle, das 10 às 12 horas.**

De acordo com a Resolução Nº 02/1996, serão adotados os seguintes critérios:

- 1.Somente poderão inscrever-se no processo de seleção os alunos que já tenham integralizado a disciplina objeto da seleção com, no mínimo, média 7,0 (sete).
- 2.A classificação dos candidatos, até o limite do número de bolsas recomendadas para cada disciplina, será realizada de acordo com a ordem decrescente da média ponderada (M) entre a nota obtida na(s) prova(s) de seleção (N1), a nota obtida na disciplina (N2) e o Coeficiente de Rendimento Escolar (C), com pesos 3, 2 e 1 respectivamente, calculada conforme a seguinte expressão:  $M = (3N1 + 2N2 + C) / 6$ .
- 3.Não será permitido, para um mesmo aluno, o acúmulo de bolsa de monitoria concomitantemente com bolsas de estudo de outros programas mantidos pela Universidade Federal da Paraíba, ou com bolsas de trabalho de quaisquer projetos de pesquisa.
- 4.A distribuição das bolsas terá como prioridade as disciplinas de Teoria da Computação e Sistemas Web.

Em João Pessoa, 22 de outubro de 2019

Danielle Rousy Dias da Silva  
Coordenador do Projeto de Monitoria