



UFPB/CCS – DEPARTAMENTO DE FISIOLOGIA E PATOLOGIA
DISCIPLINA MICROBIOLOGIA
EDITAL SELEÇÃO “MONITORIA INTERDISCIPLINAR DE
MICROBIOLOGIA - DFP/CCS” 2020.2

A Chefia da Disciplina Microbiologia do DFP/CCS torna público aos discentes interessados que realizará a seleção de MONITORES para a MONITORIA INTERDISCIPLINAR DE MICROBIOLOGIA - DFP/CCS”, com 08 (oito) vagas, no período letivo 2020.2, de acordo com o Edital PRG nº 02/2021 e as normas da Resolução 02/96 e 29/20 do CONSEPE.

1. INSCRIÇÕES: Abertas, exclusivamente via SIGAA.

Período: de 16/03/2021 a 18/03/2021.

Pré-requisito: Só poderão concorrer às vagas os estudantes que cursaram a Disciplina correspondente ao Plano de Ação, sendo o candidato graduando da UFPB, tendo atingido média igual ou superior a 7,0 (sete) e não houve reprovação anterior nesta disciplina nem em qualquer outra que lhe seja pré-requisito (Apresentar histórico escolar no dia da seleção).

Documentos necessários: Histórico escolar atualizado e horário individual do SIGAA 2020.2, com disponibilidade de horário que atenda à monitoria. Documentos entregues no ato da seleção, sob pena de invalidação da inscrição.

2. SELEÇÃO: Será baseada em entrevista e arguição sobre os pontos específicos (item 3 desse edital). Ocorrerá de maneira remota, no dia 19/03/2021, pela plataforma Google Meet (link e horários serão disponibilizados em breve).

3. PROGRAMA DA PROVA ESPECÍFICA:

Nº	PA1 Medicina Microbiologia	PA2 Biomedicina Microbiologia	PA3 Farmácia Microbiologia	PA4 Odontologia Microbiologia oral	PA5 Biomedicina Instrumentação laboratorial
1	Citologia bacteriana e Coloração de Gram			Citologia bacteriana e Coloração de Gram	Introdução ao laboratório clínico
2	Antimicrobianos e antibiograma			Antimicrobianos e antibiograma	Pré-análise e fluxo laboratorial
3	Controle físico e químico de micro-organismos			Controle físico e químico de micro-organismos	Controle de qualidade
4	<i>Streptococcus</i> e <i>Staphylococcus</i>			<i>Streptococcus</i> e <i>Staphylococcus</i>	Tipos de purificação de água
5	<i>Neisseria</i> e <i>Treponema</i>			<i>Clostridium</i>	Soluções
6	<i>Mycobacterium</i>			<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	Métodos básicos de análise
7	Características gerais de fungos			Ecologia microbiana da cavidade oral	Espectrofotometria
8	Características gerais dos vírus			Candidíase	Cromatografia

4. VAGAS:

Itens	PA1	PA2	PA3	PA4	PA5	Cotas
Cursos	Medicina	Biomedicina	Farmácia	Odontologia	Biomedicina	
Disciplinas	MIV 19 – Mecanismos gerais de agressão	Microbiologia	Microbiologia	Microbiologia Oral	Instrumentação Laboratorial	
Vagas para Monitores Bolsistas	01	01	-	-	-	02
Vagas para Monitores Voluntários	02	-	01	02	01	06
Profs. Orientadores	José Nascimento	Gisely Abílio	Wallace Blohem	Vinícius Pietta / Gisely Abílio	Gisely Abílio	08
Horários (h)	3M45 5M23 2M23 6M45 4T56 6T12	24T23	2M345 4M45	4M23 5T23 4M45 5T45	2M234	

OBS1: Caso as vagas destinadas por disciplina e/ou Plano de Ação não sejam preenchidas, poderá haver relocação da vaga, desde que a disciplina para a qual o candidato está apto a monitorar, apresente carga horária superior ou equivalente à disciplina para a qual não houve preenchimento de vaga.

OBS2: As bolsas serão distribuídas por ordem de classificação em cada Plano de Ação.

5. PROCESSO SELETIVO: A seleção levará em conta CRA, nota na disciplina (ND) e avaliação de desempenho do candidato em prova específica (PE). Para o cálculo da média final (MF) será aplicada a seguinte fórmula (conforme Resolução CONSEPE N° 02/96):

$$MF = (CRA) + (2 \times ND) + (3 \times PE) / 6$$

Etapas: A prova específica (PE), constará de Prova Teórica (peso 10), sendo eliminatória para os que não obtiverem nota $\geq 7,0$.

6. Banca:

Presidente: Prof. Dr. Wallace Felipe Blohem Pessoa (wall.bmd@gmail.com)

Membro: Prof. Dr. José Soares do Nascimento (jsnufpel@hotmail.com)

Membro: Profa. Dra. Gisely Maria Freire Abílio de Castro (gisely_abilio@yahoo.com.br)

Membro: Prof. Vinícius Pietta Perez (vinicius.pietta@gmail.com)

7. RESULTADO FINAL: será divulgado na página do Departamento de Fisiologia e Patologia (<http://www.ccs.ufpb.br/dfp>) a partir das 16 h do dia 19 de março de 2021 e via e-mail do candidato. **Após cadastro dos(as) monitores(as) aprovados no SIGAA, os mesmos devem realizar o aceite (ou recusa) através do seu SIGAA até às 18 h do dia 22 de março de 2021 (IMPRETERIVELMENTE), sob pena de desclassificação.**

8. INÍCIO E FINAL DA ATUAÇÃO DOS MONITORES 2019.2: 23/03/2021 a 03/07/21.

9. CONTATO: diretamente com o coordenador ou professores orientadores.

João Pessoa, 16 de março de 2021.



Prof. Dr. Wallace Felipe Blohem Pessoa
Coordenador da Monitoria Interdisciplinar da Microbiologia