



SOBERANA FACULDADE DE SAÚDE
DIREÇÃO ACADÊMICA
COORDENAÇÃO DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROGRAMA DE MONITORIA

EDITAL DE SELEÇÃO DE MONITORES PARA O 2º SEMESTRE DE 2021

A Coordenação de Pesquisa e Extensão faz saber, aos alunos interessados, que estão abertas as inscrições para seleção de monitores(as), para atuação em componentes curriculares, previstos no Projeto Pedagógico dos Cursos de Odontologia, de Enfermagem e de Farmácia.

O Programa de Monitoria da SOBERANA Faculdade de Saúde de Petrolina é uma das ações institucionais voltada à qualidade do processo ensino-aprendizagem dos cursos de graduação, objetivando, principalmente:

- a) Aperfeiçoar o processo de formação profissional pela melhoria da qualidade do ensino, criando condições para o aprofundamento teórico-prático e o desenvolvimento de habilidades relacionadas à atividade docente;
- b) Estimular o interesse pela atividade docente no aluno, oferecendo oportunidade para desenvolvê-la;
- c) Intensificar a relação entre o corpo docente e o discente nas atividades de ensino;
- d) Promover a integração entre discentes de períodos distintos, propiciando experiência acadêmica, que contribua para a formação do aluno.

1. Da oferta, vagas, orientação, supervisão e assunto das provas:

1.1 – As disciplinas que ofertaram vagas, constam no Anexo II, sendo os monitores orientados e supervisionados pelos Professores Titulares das disciplinas correspondentes.

2. Das inscrições:

2.1 – Requisitos para o(a) candidato(a) à monitoria:

2.1.1 – Deverá estar regularmente matriculado(a) em curso de graduação da SOBERANA.

2.1.2 – Deverá ter sido aprovado(a), com aproveitamento mínimo de **média 7,0 (sete)**, na disciplina para a qual irá se inscrever, ou, em disciplina correspondente em outros Cursos de Graduação.

2.1.3 – Deverá dispor de 12 horas semanais para as atividades totais da monitoria, sem prejuízo de suas atividades acadêmicas obrigatórias. Entretanto, poderá ainda concorrer à monitoria, mesmo tendo disponibilidade parcial de horário para as aulas práticas, desde que fiquem estabelecidos, durante o processo seletivo (na entrevista), os horários a serem cumpridos.

2.2 – Todos os alunos poderão se candidatar à monitoria, mas a **inscrição deverá ser feita para apenas 1 (uma) disciplina, após a realização da prova escrita, o aluno deverá aguardar o chamamento para entrevista.**



2.3 – Documentos exigidos para inscrição:

2.3.1 – Comprovante de matrícula.

2.3.2 – Formulário de inscrição (Anexo I), devidamente preenchido pelo(a) candidato(a), disponível no Site da Faculdade Soberana e impresso pelo candidato.

2.3.3 – Histórico Escolar, comprovando ter aproveitamento da disciplina pleiteada.

2.4 – Período de inscrição: 04 de agosto a 11 de agosto de 2021.

2.5 – Forma de inscrição:

2.5.1 – Toda a **documentação deverá ser entregue na Biblioteca da Faculdade Soberana**, onde será protocolada a validação da inscrição; ou encaminhada **de forma digital para e-mail da Biblioteca Soberana** até às 23:55h de 11 de agosto biblioteca@faculdadesoberana.com.br Devendo registrar no campo “Assunto”: **MONITORIA 2021.2**

3. Da seleção:

3.1 – O processo seletivo será dirigido pela Coordenação de Pesquisa e Extensão da Faculdade SOBERANA.

3.2 – O processo seletivo será constituído por duas etapas:

3.2.1 - Nota Parcial: média da Avaliação Teórica e do Histórico Curricular;

3.2.2 - Nota Final: média da Nota Parcial e da Entrevista.

3.3 – A nota da prova escrita deverá ser igual ou superior a 7,0 (sete). O(a) candidato(a) que obtiver nota inferior será automaticamente desclassificado(a) e não participará da Entrevista.

3.3.1 – Como parte do processo seletivo, haverá uma entrevista para cada candidato(a), ficando a critério do professor o que será pontuado na mesma.

3.4 – A classificação final dos(as) candidatos(as) será dada pela ordem decrescente de suas notas finais. Se necessário, o desempate ocorrerá segundo a maior nota na disciplina, nota em avaliação específica (se considerada), tempo de curso e idade, nessa ordem.

4. Das provas:

4.1 – Prova Teórica e Entrevista: de 16 a 20 de agosto de 2021

4.2 – Resultado: dia 26 de agosto de 2021.

5. Das Bolsas de Monitoria:

5.1 – As bolsas de monitoria serão atribuídas apenas ao primeiro colocado de cada disciplina, sendo intransferível.

5.2 – Os alunos contemplados pelos programas PROUNI, FIES, Bolsas institucionais, bolsistas de projetos de PIC/PEA e/ou demais programas de descontos (Quero Bolsa e Educa Mais Brasil) poderão participar do processo seletivo de monitoria apenas como voluntário, não tendo direito a usufruir da Bolsa de Monitoria.



6. Da divulgação dos resultados:

6.1 – O resultado do processo seletivo da Monitoria, para o segundo semestre de 2021, será divulgado pela Coordenação de Pesquisa e Extensão, no Mural Físico da Soberana Faculdade de Saúde de Petrolina e canal do Telegram, até o dia **26 de agosto de 2021**.

7. Do cadastro e implementação da Monitoria:

7.1 – Após a divulgação do resultado final, os alunos selecionados deverão procurar, **imediatamente, os respectivos orientadores** para confirmar se estarão aptos a exercerem a monitoria, na forma exigida pela disciplina.

8. Período do exercício da monitoria para o 2º semestre letivo de 2021:

8.1 – A atividade de monitoria de 2021.2 deverá ser exercida no período de **30/08/2021 até o último dia letivo do semestre de 2021.2**.

9. Do relatório da Monitoria:

9.1- A entrega do relatório final é condição fundamental para validação da Atividade Acadêmica Complementar - AAC.

9.2 – O monitor deverá fazer uma **entrega parcial de seu relatório na semana que antecede a AV1**, e este deverá ser avaliado, assinado, datado pelo professor orientador e **devolvido ao monitor** para complementação das atividades desenvolvidas até o encerramento total da Monitoria 2021.2, não necessitando ser entregue na Biblioteca.

9.3 – **O relatório de monitoria deve ser realizado em modelo específico** para este fim, sendo disponibilizado na Biblioteca aos participantes da monitoria.

9.4 – **O relatório final de monitoria** deverá ser apresentado ao professor orientador, avaliado, assinado, datado pelo professor orientador e pelo aluno, e entregue de forma física.

9.5 – **O prazo final para entrega do relatório final da monitoria na Biblioteca é no último dia da AV2, sendo este prazo improrrogável.**

9.6 - Alunos com pendência de relatórios de monitorias anteriores, não poderão participar do atual processo seletivo.

10. Das Disposições Gerais:

10.1- As normas da monitoria estão expressas no “Programa de Monitoria” e devem ser de conhecimento do futuro monitor, assim como dos professores orientadores.

Petrolina, 03 de agosto de 2021.

Lúcia Cristina Giesta
Coordenadora de Pesquisa e Extensão



SOBERANA FACULDADE DE SAÚDE
DIRETORIA ACADÊMICA
COORDENAÇÃO DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROGRAMA DE MONITORIA

ANEXO I - FICHA DE INSCRIÇÃO DE ALUNO PARA MONITORIA

ANO/SEMESTRE: _____

DADOS CADASTRAIS DO ALUNO

Nome: _____
RG: _____ CPF: _____ Semestre: _____ Período: _____
Endereço: _____
Cidade: _____ CEP: _____
e-mail: _____ Telefone: _____
Possui PROUNI, FIES, Bolsas Institucionais e/ou bolsa de projetos de Pesquisa e/ou Extensão? () Não () Sim Qual? _____

DADOS DA MONITORIA

Monitoria Pretendida/Disciplina(s): _____
Curso: _____ Semestre: _____ Período: _____
Professor Responsável: _____

DISPONIBILIDADE DE HORÁRIO

2ª feira	das:	às:
3ª feira	das:	às:
4ª feira	das:	às:
5ª feira:	das:	às:
6ª feira:	das:	às:

Petrolina, _____ de _____ de _____.

Assinatura do(a) aluno(a)



DIREÇÃO ACADÊMICA - COORDENAÇÃO DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROGRAMA DE MONITORIA 2021.2
ANEXO II - DISCIPLINAS E VAGAS DE MONITORIA
CURSOS ENFERMAGEM E FARMÁCIA

<i>Ordem</i>	<i>Curso</i>	<i>Professor</i>	<i>Disciplina</i>	<i>Nº de Vagas</i>	<i>Assunto Prova Seleção</i>
1	Enfermagem/Farmácia	Tábata Pólvora	Anatomia	2	Sistemas (tegumentar, esquelético, cardiovascular, muscular, digestório, respiratório, reprodutor, urinário, linfático, eixos e planos).
2	Enfermagem/Farmácia	David Souza	Bioestatística e Epidemiologia	1	Distinguir os conceitos de população e amostra. Descrever e calcular as medidas de tendência central (média, moda e mediana). Medidas de morbidade. Medidas de mortalidade.



PROGRAMA DE MONITORIA 2021.2
CURSO FARMÁCIA

Ordem	Curso	Professor	Disciplina	Nº de Vagas	Assunto Seleção
1	Farmácia	Malvina de Souza Pereira	Histologia e Embriologia	2	Tecido epitelial, conjuntivo, muscular e nervoso, Introdução a Embriologia.
2	Farmácia	David Souza	Matemática Aplicada Ciências Farmacêuticas	1	Sistemas de medidas, razão, proporção, regra de três, porcentagem e concentração.
3	Farmácia	Pablo Ataíde	Bioquímica Básica	1	Vidrarias, utensílios e equipamentos utilizados no laboratório de Bioquímica; Solução e diluição; Água; Carboidratos; Proteínas; Lipídeos; Noções de metabolismo de biomoléculas.
4	Farmácia	Délis Galvão	Química Analítica	1	Concentração de soluções, equilíbrio ácido-base, análises gravimétricas e análises titrimétricas.
5	Farmácia	Victória Laysna	Química Orgânica II	1	Aromaticidade; Reações do benzeno; Reações de substituição nucleofílica; reações de eliminação; Nitração e Halogenação.
6	Farmácia	Emanuella Valença	Farmacotécnica I	1	Boas práticas de manipulação, controle de qualidade de insumos farmacêuticos, cálculos farmacotécnicos, formas farmacêuticas sólidas.
7	Farmácia	Emanuella Valença	Farmacotécnica II	1	Boas práticas de manipulação, cálculos farmacotécnicos, formas farmacêuticas líquidas e semissólidas, sistemas de liberação de fármacos.
8	Farmácia	Iêda Santos	Farmacobotânica	1	Conceitos, aplicações e classificação dos vegetais; Identificação e taxonomia botânica.

9	Farmácia	Iêda Santos	Farmacognosia	1	Conceitos gerais e aspectos regulatórios de produtos naturais; Produção, comercialização, métodos e técnicas de extração e purificação de compostos vegetais.
10	Farmácia	Pablo Ataíde	Química Geral e Inorgânica	1	Vidrarias, utensílios e equipamentos utilizados no laboratório de Química; Solução e diluição; Ligações químicas; Funções inorgânicas; Reações Inorgânicas; pH; Noções de equilíbrio e cinética química; Titulação.
11	Farmácia	Pablo Ataíde	Química Orgânica I	1	Vidrarias, utensílios e equipamentos utilizados no laboratório de Química; Solventes orgânicos; Métodos de extração; Polaridade e apolaridade de compostos orgânicos; Acidez e basicidade de compostos orgânicos; Noções de reação orgânica.

**PROGRAMA DE MONITORIA 2021.2****CURSO ENFERMAGEM**

Ordem	Curso	Professor	Disciplina	Nº de Vagas	Assunto Seleção
1	Enfermagem	Malvina de Souza Pereira	Histologia e Embriologia	2	Tecido Epitelial, conjuntivo, muscular e nervoso, introdução à embriologia.
2	Enfermagem	David Souza	Matemática Aplicada à Enfermagem	1	Sistemas de medidas, razão, proporção, regra de três, porcentagem e diluição de medicamentos.
3	Enfermagem	Pablo Ataíde	Bioquímica Básica	1	Vidrarias, utensílios e equipamentos utilizados no laboratório de Bioquímica; Solução e diluição; Água; Carboidratos; Proteínas; Lipídeos; Noções de metabolismo de biomoléculas.
4	Enfermagem	Djenane Cristovan	Semiologia 1	6	Sinais Vitais, Posições para exames, Sondagem Nasogástrica e Sondagem vesical de demora.
5	Enfermagem	Djenane Cristovan	Semiologia 2	6	Administração segura de medicamentos, Administração de medicação via intramuscular, administração de medicação via intravenosa e cuidados de enfermagem com o dreno torácico.
6	Enfermagem	Iris Gleiciane	Enfermagem em Saúde da Mulher	4	Consulta de enfermagem no pré-natal; assistência ao parto; controle do câncer de colo de útero; controle do cancer de mama.



DIREÇÃO ACADÊMICA - COORDENAÇÃO DE PESQUISA E EXTENSÃO
PROGRAMA DE MONITORIA 2021.2
CURSO ODONTOLOGIA

Ordem	Curso	Professor	Disciplina	Nº de Vagas	Assunto Prova Seleção
1	Odontologia	Malvina de Souza Pereira	Odontopediatria 1	4	Materiais dentário em Odontopediatria, ART, terapia pulpar conservadora e radical, selante, ICDA's.
2	Odontologia	Malvina de Souza Pereira	Materno Infantil	6	Atendimento a gestante, atendimento ao bebê, aleitamento materno e teste da linguinha.
3	Odontologia	João Paulo Locio	Traumatologia	4	Anatomia Aplicada à CTBMF, Infecções Odontogênicas, Exames Complementares, Terapêutica em Cirurgia, ATLS, Diagnóstico e Tratamento das Fraturas Faciais.
4	Odontologia	Andre Ferraz	Microbiologia	3	Forma e arranjo de bactérias, bactérias gram positivas e gram negativas, meio de cultura, vidrarias de laboratório, microscópio e características gerais dos fungos.
5	Odontologia	Andre Ferraz	Fisiologia Humana	2	Sistema nervoso, Sistema hormonal e Sistema cardiovascular.
6	Odontologia	Jose Ricardo	Pacientes com Necessidades Especiais	2	Higiene bucal no PNE, Sedação odontológica no PNE, Adequação corporal e postural no PNE, Odontologia hospitalar.

7	Odontologia	Carlos Sampaio	Oclusão	4	Terminologias relacionadas a oclusão, movimentos mandibulares, articulador semi ajustável, estabilidade oclusal, contato prematuro, dimensões verticais.
8	Odontologia	Júlio Neto	Prótese Removível	4	Delineamento, classificação de Kennedy, biomecânica e desenho em PPR, moldagem funcional em Prótese total, relações maxilo mandibulares em prótese total (Relação centrada e Dimensão Vertical).
9	Odontologia	Romero Samarcos	Anatomia e Escultura	4	Anatomia dos dentes permanentes e decíduos, notação dentária, técnica de escultura progressiva.
10	Odontologia	Júlio Neto	Prótese Fixa II	4	Preparo para coroa total em dentes anteriores e posteriores, núcleo metálico fundido, pino de fibra de vidro e pino de fibra de vidro reembasado.
11	Odontologia	Ricardo Pedrosa	Dentística	4	Classificação e princípios do preparo cavitário. Isolamento do campo operatório. Sistema adesivo. Resinas compostas. Restauração em resina composta em dentes anteriores e posteriores.
12	Odontologia	Fabio Carmona	Endodontia 2	6	Abertura coronária, instrumentação, irrigação e obturação.
13	Odontologia	André Dionísio	Anatomia Cabeça e Pescoço	3	Viserocrânio, neurocrânio acidentes Anatómicos, tronco encefálico, neuroanatomia 12 pares de nervos cranianos, músculos da expressão facial e músculos da mastigação.

14	Odontologia	Murilo Neris	Periodontia	4	Anatomia do periodonto, classificação das DP (2018), Plano de tratamento periodontal.
15	Odontologia	Maria Cristina	Estágio Supervisionado 2	6	Proteção do complexo dentinopulpar, restauração em resina composta, abertura coronária, preparo químico-mecânico, obturação dos canais radiculares, anestésicos locais, princípios básicos de cirurgia oral.
16	Odontologia	Maria Cristina	Estágio Supervisionado 4	6	Diagnóstico em Endodontia, Urgência em Endodontia, Núcleos de Preenchimento, Facetas, Exames radiográficos em cirurgia bucal, Princípios básicos da cirurgia bucal, Acidentes e Complicações trans e pós-operatórias do complexo maxilomandibular.
17	Odontologia	Andre Dionísio	Estágio Supervisionado 5	6	Anestesiologia, Periodontia Básica, Cirurgia, Irrigação e diagnóstico em endodontia.