

INFORMAÇÕES - PROJETOS COM VAGAS - MONITORIA 2020.2

Inscrição	Coordenador	Área	Projeto	Vagas		Perfil do candidato	Conteúdo Programático	Forma de avaliação	Local e data da prova
				remun.	vol.				
44338	Cristiane Dacanal	CV	Monitoria Acadêmica em Desenho técnico, projeto e construções rurais	2	0	Poderão se inscrever na seleção do presente projeto de monitoria os discentes do curso de Engenharia Agrônômica da UNIVASF que tenham cursado, e que tenham sido aprovados por média, nas seguintes disciplinas: - Desenho Técnico (AGRO 0030) - Construções Rurais e Ambiência (AGRO0032).	- Desenho arquitetônico: planta, cortes, fachada, cobertura, detalhamento – por instrumentos; - Planilha eletrônica; - Materiais de construção; - Memorial descritivo; - Orçamento de obras.	Prova teórica (nota mínima 7), prova prática (nota mínima 7), entrevista (classificatória). Disponibilidade de horários, comprovadamente. Domínio de ferramentas de comunicação / ensino a distância, tais como Google Meet, Google Sala de Aulas, AVA, Whatsapp.	As provas e entrevista serão realizadas remotamente pelo Google Meet e Google Forms. 28/06/2021 / hora 9:00 – 10:30 - Prova prática. Link para instruções: https://meet.google.com/sft-inkw-vot 28/06/2021; hora 14:00 – 15:30 – Prova teórica. Link para instruções: https://meet.google.com/ofd-zyxy-eoy 30/06/2021; hora 9:00 – Entrevista.
44333	Rita de Cassia Gervasio	CV	Monitoria nas disciplinas Entomologia Geral e Aplicada	1	0	Podem se inscrever na seleção de monitoria para Entomologia Geral e Aplicada, discentes do curso de Engenharia Agrônômica, Ciências Biológicas, Zootecnia e Medicina Veterinária que tenham cursado e sido aprovados por média em ambas as disciplinas envolvidas no projeto.	- Características gerais de Insecta; - Métodos de coleta, matança, fixação e conservação de insetos; - Manejo integrado de pragas agrícolas.	- Prova teórica - Entrevista - Análise de currículo A prova teórica terá valor de 10,0 pontos (peso 5), onde serão avaliados os conhecimentos sobre temas tratados em ambas as disciplinas envolvidas no projeto. A entrevista terá valor de 10,0 pontos (peso 3) e por meio desta, será avaliada a habilidade de comunicação, capacidade de argumentação e disponibilidade de horários compatíveis com a carga horária da monitoria, além dos conhecimentos relacionados às ferramentas de comunicação/ensino a distância (Google Meet, Google Sala de Aulas, AVA, Whatsapp). O currículo terá valor de 10,0 pontos (peso 2) e deverá constar atividades acadêmicas como participação em eventos (participante e/ou monitor), organização de eventos, apresentação de resumos, estágios acadêmicos etc. Estará classificado o candidato que obtiver nota igual ou superior a 7,0 a partir do cálculo: NF = Nota da prova teórica * 0,5 + Nota da entrevista * 0,3 + Nota do currículo * 0,2 Os critérios utilizados para desempate obedecerão a seguinte ordem: 1° - Maior nota na prova teórica; 2° - Maior Coeficiente de Rendimento Escolar.	A seleção será realizada remotamente e as orientações serão repassadas por meio da plataforma Google Sala de Aulas. 29/06/2021 - 9:00 – 10:00h - Prova teórica. 29/06/2021- 10:00 – 12:00h - Entrevista. O currículo (modelo Lattes/CNPq) em formato pdf deverá ser encaminhado no dia 29/06 das 8:00 até as 12:00h. Após inscrição, os candidatos receberão por e-mail, as instruções para acessar as ferramentas de seleção. Pra isso, é importante que informem corretamente o endereço de e-mail no momento da inscrição.
44336	Simone Viscarra	CHSA	Monitoria em Ciência Política	1	0	- Ter cursado e sido aprovado por média nas disciplinas do projeto; - Estar regularmente matriculado no curso de graduação em Ciências Sociais; - Ter disponibilidade para dedicar-se à monitoria; - Não possuir outras bolsas (com exceção do Programa de Assistência Estudantil). - Participar do processo seletivo, que será composto por prova escrita (dissertativa) e avaliação das notas da disciplina e do coeficiente de rendimento escolar. Disciplinas que fazem parte do projeto: - Teoria Política I (CPOL0002) e Teoria Política II (CPOL0003).	- As formas de classificação de governo segundo Platão e Aristóteles, - O conceito de Poder e Estado na Ciência Política - A obra “O príncipe” de Maquiavel - O conceito de estado de natureza em Hobbes, Locke e Rousseau - O conceito de liberdade em Hobbes, Locke e Rousseau - O conceito de Estado para Hobbes, Locke e Rousseau - A ideia de poder absoluto em Hobbes - A ideia de liberalismo econômico em Locke - A ideia de Vontade geral em Rousseau	Prova teórica por escrito (nota mínima 7) e e avaliação das notas da disciplina e do coeficiente de rendimento escolar.	As provas será realizadas remotamente por Google Meet e Email. Prova teórica teórica : Segunda-feira, 28 de junho - 14:00 até 16:00 Informações de participação do Google Meet Link da videochamada: https://meet.google.com/pea-gfko-vot 28/06/2021 até 18 horas, envio da carta de intenção por e-mail. simone.viscarra@univasf.edu.br

23403	Aristóteles Homero dos Santos Cardona Júnior	CV	Potencializando o eixo ético e humanístico do curso de medicina da Univasf em Petrolina	2	5	Somente o aluno que já tenha concluído as disciplinas envolvidas na monitoria poderá encontrar-se apto para concorrer à monitoria. Logo, são os alunos do 3º período em diante (excetuando-se os alunos entre o 9º e o 12º período que se encontram no internato). Os alunos deverão, por exigência do edital, terem sido aprovados por média em todas as disciplinas envolvidas.	1.Relação médico Paciente: conceitos e princípios 2.Atenção Básica e Estratégia em Saúde da Família; 3.Políticas de Saúde no Brasil; 4.Controle Social; 5.Doenças Crônicas Não-Transmissíveis.	a) Avaliação teórica que representará 60% da nota final. Esta avaliação valerá de 0 a 10. Por exigência do edital do programa, serão eliminados os candidatos que não atingirem uma nota mínima de 7 nesta avaliação. b) Uma avaliação prática representará 25% da avaliação final. Esta avaliação consistirá na gravação de um vídeo aula com tema a ser definido ao final da prova teórica. Didática e conteúdo serão os pontos principais a serem considerados na avaliação desta aula. A vídeo aula não deverá ultrapassar o tempo de 10 minutos. c) Outros 15% da nota serão preenchidos a partir de um memorial formativo onde serão considerados cursos, participação em projetos e outras atividades ligadas ao eixo das disciplinas do projeto. Serão utilizados, na seguinte ordem, os seguintes critérios de desempate: a) A soma das médias nas notas obtidas nas disciplinas envolvidas nesta monitoria. b) Melhor desempenho acadêmico considerando o Coeficiente de Rendimento Escolar do Aluno. Para a seleção, será realizada uma avaliação teórica que consistirá numa dissertação sobre um dos temas listados no Conteúdo Programático . Ao início da sua realização, será sorteado um assunto, sobre o qual o candidato deverá discorrer sobre a parasitologia e o diagnóstico laboratorial da doença parasitária. Será realizada também uma avaliação prática, onde será exigido o conhecimento sobre a morfologia dos parasitos e sobre os métodos de diagnóstico parasitológico.	A prova ocorrerá através de formulário do google forms a ser liberado às 16h do dia 29/06 e a vídeo aula deverá ser enviada para o email do professor organizador da seleção até o dia 30/06. Email: aristoteles.homero@univasf.edu.br
23353	Daniella Barreto Santana	CV	Monitoria em Parasitologia aplicada às Ciências Farmacêuticas	1	2	Estarão habilitados ao exercício da monitoria em Parasitologia graduandos do curso de Farmácia que, obtiveram aprovação por média, nas disciplinas Parasitologia (FARM0025) e Parasitologia Clínica (FARM0058).	O conteúdo programático exigido para a seleção consistirá em temas que englobam as duas disciplinas elencadas no projeto (Parasitologia e Parasitologia Clínica): Doença de Chagas, Leishmaniose, Giardíase, Esquistossomose, Ascariíase e Teníase.	Para a seleção, será realizada uma avaliação teórica que consistirá numa dissertação sobre um dos temas listados no Conteúdo Programático . Ao início da sua realização, será sorteado um assunto, sobre o qual o candidato deverá discorrer sobre a parasitologia e o diagnóstico laboratorial da doença parasitária. Será realizada também uma avaliação prática, onde será exigido o conhecimento sobre a morfologia dos parasitos e sobre os métodos de diagnóstico parasitológico.	As avaliações serão realizadas no dia 29/06 às 15 horas, via Google Meet, em link enviado posteriormente.
23397	Diogo Vilar da Fonsêca	CV	Monitoria de Ciclo Vital utilizando metodologias ativas de aprendizagem	1	2	Poderão participar da seleção os alunos aprovados na Unidade Curricular de Ciclo Vital I e II. Estarão impedidos de concorrer às vagas aqueles candidatos que foram reprovados em uma das disciplinas elencadas.	Fisiologia do sistema reprodutor masculino e feminino; Fisiologia do sistema muscular Fisiologia do sistema cardiovascular Fisiologia do sistema respiratório	A seleção será composta por três etapas: I) Prova de conhecimentos teóricos sobre as atividades da UC de Ciclo Vital I e II (9 pontos); II) Carta de intenções e expectativas sobre o projeto de monitoria (1 ponto); III) Análise de currículo, considerando a comprovação do exercício de atividades de ensino contabilizando: 2 pontos por cada semestre de atuação como professor de ensino básico, médio, técnico ou superior, 1 ponto por cada semestre de exercício de atividades de monitoria ou tutoria e 0,5 ponto por cada atuação como monitor de eventos (Classificatório) A etapa III será realizada somente em caso de empate e para os candidatos empatados. As cópias dos documentos comprobatórios para a etapa III devem ser enviadas juntamente com a carta de intenções e expectativas para o e-mail diogo.vilar@univasf.edu.br até o dia 29/06/2021 às 14h. A nota final será constituída pelo somatório das notas das provas de conhecimentos teórico-práticos e a carta de intenções e expectativas. Serão aprovados os candidatos que obtiverem nota mínima de 7,0 (sete) na nota final, independente da pontuação obtida na análise de currículo. A classificação dos candidatos ocorrerá pela ordem decrescente da nota final em que serão selecionados dois alunos voluntários.	Local da prova: Google Meet (link https://meet.google.com/nvd-izgg-mrt) Data da aplicação da prova: 29/06/2021 Horário da prova: 14 horas

							Em caso de empate, a classificação obedecerá à verificação dos critérios a seguir: I) Maior pontuação obtida pela análise de currículo; II) Maior nota na prova de conhecimento teórico; III) Candidato com idade maior.		
23300	Junnia Maria Moreira	CHSA	Processos grupais e condução de intervenções em grupos	1	1	O candidato deverá ter sido aprovado na disciplina de processos grupais e em prova escrita para monitoria.	Conteúdo programático para a prova escrita: Teorias dos Processos grupais; História dos estudos sobre grupos; Principais teorias sobre os processos grupais; Definição de grupos; Tipos de grupos; Aspectos inerentes aos grupos; Comportamento em grupo: cooperação, competição e outros processos; Relações interpessoais nos grupos e habilidades sociais; Comunicação no grupo e intergrupos; Pequenos grupos; Grupos e cultura; Poder e liderança no grupo; Elaboração, implementação e avaliação de intervenções em grupos em diferentes contextos; Escolas; Organizações; Comunidades; Hospitais.	Serão considerados, além de pontualidade e assiduidade nas atividades de monitoria, o desempenho do monitor na observação e orientação dos alunos nas atividades práticas nos subgrupos.	Link da videochamada: https://meet.google.com/oin-hbyd-pgb Dia 29/06/2021 às 09h
23406	Samella dos Santos Vieira	CHSA	Processos Psicossociais de saúde-doença-cuidado: o ensino de habilidades técnico-políticas na formação psi	1	2	- Poderão se inscrever e participar do processo seletivo aqueles(as) estudantes que: a) Tenham cursado todas as disciplinas envolvidas no Projeto (a saber: Processos Psicossociais 1, Temas Atuais em Psicologia da Saúde e Tópicos em Saúde Coletiva) com aprovação por média igual ou superior a 7; c) Não tenham histórico de reprovações anteriores nas referidas disciplinas.	a) Metodologias ativas de aprendizagem e suas bases pedagógicas;- A avaliação contemplará uma prova objetiva de caráter eliminatório. A nota final será composta por: 10% de conteúdos sobre Metodologias Ativas de aprendizagem; 30% ligados à disciplina Temas Atuais em Psicologia da Saúde e 30% de conteúdos em Tópicos em Saúde Coletiva. Considera-se classificado o(a) candidato(a) que obtiver média igual ou superior a 7, na prova de múltipla escolha. - Nos casos de empate de nota na prova escrita, serão considerados como critérios de desempate, o(a) candidato(a) que: a) Obtiver maior média geral no histórico escolar apresentado pelo SIG@; b) Obtiver maior média na disciplina Processos Psicossociais 1; c) Obtiver maior média na disciplina Tópicos em Saúde Coletiva; d) Obtiver maior média na disciplina Temas Atuais em Psicologia da Saúde; e) Tiver maior tempo de ingresso na UNIVASF; f) Tiver maior idade.	- A prova de seleção será realizada na data de 30 de junho de 2021, às 16h, na Plataforma Google Meet. Sala: https://meet.google.com/ydv-jqzx-vwz	

Obs: Esta planilha poderá sofrer alteração, conforme atualização das informações.