

EDITAL DE PROCESSO SELETIVO INTERNO DISCENTE - RETIFICADO

PROGRAMA DE MONITORIA

DIREÇÃO ACADÊMICA DAS CIÊNCIAS DA SAÚDE - DACS / 2025

A Direção Acadêmica das Ciências da Saúde - DACS, faz saber aos interessados que se encontram abertas as inscrições para o Programa de Monitoria para o exercício de 2025, cujas regras e procedimentos seguem informadas neste edital. O presente Edital de Monitoria terá validade anual para o curso de Medicina e para os projetos integrados e semestral para os demais cursos flex da DACS.

Dos Objetivos Gerais:

1. Desenvolver atividades que estimulem a iniciação científica, através da participação na investigação sistemática conduzida pelos docentes em seus projetos;
2. Introduzir o estudante no exercício da docência, em ações de caráter teórico e / ou prático, presenciais;
3. Estimular a experiência dos estudantes em atividades de extensão universitária;
4. Promover o desenvolvimento de competências nos componentes(s) curricular(es) presentes neste edital;
5. Fazer uso do Ambiente Virtual de Aprendizagem do Unifeso no desenvolvimento das atividades de monitoria, de acordo com as estratégias dos projetos.

Dos Requisitos:

1. O aluno deve estar regularmente matriculado em um dos cursos de Graduação da DACS para participar da seleção e desenvolvimento da monitoria;
2. Preencher os requisitos mínimos estipulados em cada projeto.

Das Vagas:

O número de vagas para estudantes bolsistas e não-bolsistas está descrito no quadro de projetos de monitoria deste Edital.

Da Certificação da Monitoria:

Para fazer jus ao certificado de conclusão do estágio de monitoria, o estudante deverá cumprir a carga horária mínima estipulada no projeto de monitoria, bem como ter um desempenho satisfatório nas atividades programadas. O não cumprimento deste item implicará no desligamento do monitor.

Das Inscrições:

As inscrições deverão ser realizadas no período de **28 de novembro a 04 de dezembro de 2024**, através de protocolo on-line disponível no site do Unifeso, mediante a seguinte

orientação: [Portal do Aluno](#) > [Secretaria](#) > [Requerimentos](#) > [Inscrição em Monitoria](#).

- **Atenção!** O aluno **NÃO** poderá se inscrever em mais de 02 (duas) vagas/projetos de monitoria e, deverá informar no requerimento de inscrição, a ordem de preferência do projeto. **A omissão dessas informações implicará no cancelamento da inscrição.**

Da Seleção:

O processo seletivo será organizado de acordo com as especificidades de cada projeto e das atividades a serem desenvolvidas na monitoria, sendo conduzido pelas respectivas coordenações de área, de projeto, de curso, de monitoria e professores responsáveis constante no anexo.

Do Período de avaliação:

As avaliações serão realizadas do dia **09** ao dia **13 de dezembro de 2024**. Os dias, horários, modalidades e conteúdo das provas e entrevistas para a seleção estão no quadro de projetos anexo a este edital.

Para aprovação nas avaliações, o estudante deverá ter nota final igual ou superior a **7,0 (sete)**.

Do Resultado final:

O resultado final será divulgado no site do UNIFESO, em www.unifeso.edu.br, no dia **30 dezembro de 2024**, observado o número de vagas e os critérios de classificação deste Processo Seletivo.

Das atividades do(a) monitor(a):

1. O(a) monitor(a) deverá desenvolver o Plano de Trabalho em conjunto com o(a) professor(a) orientador(a) ou junto a coordenação de curso.
2. Deverá cumprir a carga horária semanal estabelecida no plano de trabalho.
3. O monitor exercerá suas atribuições sem qualquer vínculo empregatício com a instituição.

Das Disposições Gerais:

1. É obrigatória a participação do monitor nas capacitações propostas pelo Programa de Monitoria.
2. Apesar da maioria dos Projetos de Monitoria presentes neste Edital estruturarem-se por curso de graduação, os monitores poderão atender atividades integradas e/ou intercursos.
3. O horário das atividades na monitoria não poderá, em hipótese alguma, prejudicar as atividades acadêmicas do(a) monitor(a).

4. Bolsas dos Projetos de Monitoria e dos Planos de Incentivo do Unifeso **não poderão ser acumuladas.**
5. Os estudantes selecionados para a monitoria remunerada devem **OBRIGATORIAMENTE** atualizar e enviar os seus dados bancários e o seu endereço para o e-mail da sua coordenação de curso.
6. Serão desligados do Programa de Monitoria e não terão direito a certificação os estudantes que faltarem a 02 (duas) monitorias marcadas/agendadas e/ou que não cumprirem as normas estabelecidas pelo coordenador ou professor responsável pelo seu projeto.
7. Os certificados de Monitoria serão emitidos ao final do Programa de Monitoria – **APENAS PARA OS ESTUDANTES QUE TIVEREM CUMPRIDO A CARGA HORÁRIA ESTABELECIDADA POR ESTE EDITAL.**
8. Os casos omissos serão apreciados, por solicitação, através de recurso protocolado junto à SEGEN pelo Conselho Acadêmico das Ciências da Saúde.
9. Os projetos completos de monitoria dos Cursos de Graduação em Biomedicina, Biomedicina Híbrido, Educação Física Híbrido, Enfermagem, Farmácia Híbrido, Fisioterapia, Medicina, Medicina Veterinária, Nutrição, Nutrição Híbrido, Odontologia e Terapia Ocupacional - integrantes deste edital, estão disponíveis nas respectivas coordenações de curso.
10. O auxílio mensal será pago por meio de depósito em conta do estudante selecionado, respeitando-se as disponibilidades orçamentárias e de fluxo de caixa.
11. O estudante terá uma carga horária de atividades de **04 ou 12 horas semanais**, dependendo do projeto e do curso, ficando a cargo do professor responsável pela disciplina o controle de presença.
12. O auxílio financeiro será concedido da seguinte forma:
 - a) Curso de Medicina e projetos integrados: no 1º semestre de 2025, no período de **fevereiro a junho** e no 2º semestre de 2025, no período de **agosto a dezembro**;
 - b) Cursos semestrais flex: no 1º semestre de 2025, no período de **fevereiro a junho**.
13. A Coordenação responsável pelo projeto de monitoria deverá entregar à SEGEN as Atas com os resultados das provas deste edital até o dia **18 de dezembro de 2024**.
14. A Direção Acadêmica das Ciências da Saúde fica responsável pela validação das Atas de resultados finais e envio para a SEGEN até o dia **26 de dezembro de 2024**.
15. Os eventuais casos omissos a este Edital serão analisados e definidos pelo Conselho Acadêmico.



Cronograma do Processo Seletivo de Monitoria - DACS 2025

| | |
|--|---|
| Inscrições para as monitorias | 28 de novembro a 04 de dezembro de 2024 |
| Provas e entrevistas | 09 a 13 de dezembro de 2024 |
| Publicação dos resultados no site do Unifeso | 30 de dezembro de 2024 |
| Início das Atividades de Monitorias | 17 de fevereiro de 2025 |

ANEXO I

QUADRO DE VAGAS

| CURSO DE BIOMEDICINA PRESENCIAL | | | |
|---------------------------------|-------------------------------------|-----------------|-----------------|
| NÚMERO | PROJETO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA |
| 1 | FUNDAMENTOS DE BIOINFORMÁTICA | 01 | 01 |
| 2 | BASES MORFOFUNCIONAIS DA VIDA B | 01 | 01 |
| 3 | BASES MOLECULARES DA VIDA B | 01 | 01 |
| 4 | HEMATOLOGIA E CITOLOGIA CLINICA | 01 | 01 |
| 5 | PROCEDIMENTOS ESTÉTICOS | 01 | 01 |
| 6 | FISIOPATOLOGIA E BIOQUÍMICA CLÍNICA | 01 | 01 |
| 7 | QUÍMICA APLICADA | 01 | 01 |
| 8 | IETC I | 01 | 01 |
| | TOTAL | 08 | 08 |

| CURSO DE BIOMEDICINA HÍBRIDO – POLO MAGÉ | | | |
|--|---------------------------------|-----------------|-----------------|
| NÚMERO | PROJETO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA |
| 1 | SISTEMAS ORGÂNICOS E HOMEOSTASE | 01 | 01 |
| | TOTAL | 01 | 01 |

*Disciplinas Trimestrais

| CURSO DE BIOMEDICINA HÍBRIDO – POLO SAQUAREMA | | | |
|---|---------------------------------|-----------------|-----------------|
| NÚMERO | PROJETO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA |
| 1 | SISTEMAS ORGÂNICOS E HOMEOSTASE | 01 | 01 |
| | TOTAL | 01 | 01 |

*Disciplinas Trimestrais

| CURSO DE EDUCAÇÃO FÍSICA HÍBRIDO – POLO TERESÓPOLIS | | | |
|---|---|-----------------|-----------------|
| NÚMERO | PROJETO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA |
| 1 | SISTEMAS ORGÂNICOS E HOMEOSTASE | 01 | 01 |
| 2 | FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO; CONDICIONAMENTO FÍSICO, SAÚDE E TREINAMENTO ESPORTIVO | 01 | 01 |
| 3 | ANATOMIA HUMANA APLICADA A EDUCAÇÃO FÍSICA; CINESIOLOGIA E BIOMECÂNICA | 01 | 01 |
| | TOTAL | 03 | 03 |

*Disciplinas Trimestrais

| CURSO DE ENFERMAGEM | | | |
|---------------------|---|-----------------|-----------------|
| NÚMERO | PROJETO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA |
| 1 | LINHAS DO CUIDADO DA MULHER E DA CRIANÇA | 02 | 01 |
| 2 | CÉLULAS, TECIDOS, ÓRGÃOS E SISTEMAS DO CORPO HUMANO | 02 | 01 |
| 3 | SEMIOLOGIA E SEMIOTÉCNICA NO CICLO VITAL | 02 | 01 |
| 4 | LINHAS DO CUIDADO DO ADULTO E DO IDOSO | 02 | 01 |
| 5 | CUIDADO AO PACIENTE CRÍTICO: URGÊNCIA E EMERGÊNCIA | 02 | 01 |
| | TOTAL | 10 | 05 |

| CURSO DE FARMÁCIA HÍBRIDO – POLO TERESÓPOLIS | | | |
|--|---|-----------------|-----------------|
| NÚMERO | PROJETO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA |
| 1 | SISTEMAS ORGÂNICOS E HOMEOSTASE BASES QUÍMICAS DA VIDA | 01 | 02 |
| 2 | ESTUDOS MOLECULARES APLICADOS ESTUDOS EM QUÍMICA APLICADA | 01 | 02 |
| | TOTAL | 02 | 04 |

*Disciplinas Trimestrais

| CURSO DE FARMÁCIA HÍBRIDO – POLO SAQUAREMA | | | |
|--|---|-----------------|-----------------|
| NÚMERO | PROJETO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA |
| 1 | BASES QUÍMICAS DA VIDA BASES MOLECULARES DA VIDA | 01 | 02 |
| | TOTAL | 01 | 02 |

*Disciplinas Trimestrais

| CURSO DE FISIOTERAPIA | | | |
|-----------------------|---|-----------------|-----------------|
| NÚMERO | PROJETO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA |
| 1 | ANATOMIA HUMANA | 02 | 02 |
| 2 | SAÚDE DO IDOSO | 01 | 01 |
| 3 | FISIOTERAPIA CARDIORRESPIRATÓRIA | 02 | 02 |
| 4 | PRÁTICAS EM FISIOTERAPIA UROGINECOLÓGICA | 02 | 02 |
| 5 | FISIOTERAPIA NO PACIENTE CRÍTICO NO CENTRO DE TERAPIA INTENSIVA | 01 | 01 |
| | TOTAL | 08 | 08 |

| CURSO DE MEDICINA | | | |
|--------------------------|---|------------------------|------------------------|
| NÚMERO | PROJETO (12 HORAS SEMANAIS) | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA |
| 1 | ANATOMIA HUMANA | 29 | 05 |
| 2 | ELETROFISIOLOGIA | 04 | 02 |
| 3 | EMBRIOLOGIA | 04 | 02 |
| 4 | FARMACOLOGIA | 04 | 02 |
| 5 | FISIOLOGIA | 08 | 02 |
| 6 | HISTOLOGIA | 07 | 02 |
| 7 | SEMIOTÉCNICA E PROCEDIMENTOS APLICADOS AO CUIDADO DO SUJEITO (LH) | 24 | 08 |
| | TOTAL | 80 | 23 |

| CURSO DE MEDICINA VETERINÁRIA | | | |
|--------------------------------------|---|------------------------|------------------------|
| NÚMERO | PROJETO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA |
| 1 | ANATOMIA ANIMAL II | 02 | 02 |
| 2 | ANDROLOGIA VETERINÁRIA E BIOTECNOLOGIA DA REPRODUÇÃO; GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA VETERINÁRIA | 01 | 02 |
| 3 | AQUICULTURA E PESCA (PRODUÇÃO ANIMAL I) | 01 | 02 |
| 4 | AVICULTURA (PRODUÇÃO ANIMAL III) | 01 | 02 |
| 5 | CAPRINO E OVINOCULTURA (PRODUÇÃO ANIMAL II) | 01 | 02 |
| 6 | CITOLOGIA, HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA ANIMAL II | 01 | 02 |
| 7 | CLÍNICA MÉDICA DOS ANIMAIS DE COMPANHIA I E II | 02 | 03 |
| 8 | CLÍNICA MÉDICA DOS ANIMAIS DE PRODUÇÃO I E II | 02 | 03 |
| 9 | CONTROLE, INSPEÇÃO E TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL | 02 | 02 |
| 10 | DIAGNÓSTICO POR IMAGEM EM MEDICINA VETERINÁRIA | 01 | 01 |
| 11 | IETC APLICADO A MEDICINA VETERINÁRIA I, II E III | 02 | 02 |
| 12 | MICROBIOLOGIA E DOENÇAS INFECCIOSAS DOS ANIMAIS | 01 | 02 |
| 13 | PARASITOLOGIA E DOENÇAS PARASITÁRIAS DOS ANIMAIS | 01 | 02 |
| 14 | PATOLOGIA CLÍNICA ANIMAL | 02 | 02 |
| 15 | PROCESSOS PATOLÓGICOS DOS ANIMAIS | 02 | 02 |
| 16 | TÉCNICA CIRÚRGICA, ANESTESIOLOGIA E CIRURGIA VETERINÁRIA | 03 | 03 |
| | TOTAL | 25 | 34 |

| CURSO DE NUTRIÇÃO PRESENCIAL | | | |
|------------------------------|---|-----------------|-----------------|
| NÚMERO | PROJETO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA |
| 1 | BASES MOLECULARES DA VIDA II | 01 | 01 |
| 2 | BASES MORFOFUNCIONAIS DA VIDA II | 01 | 01 |
| 3 | NUTRIÇÃO CLÍNICA E FISIOPATOLOGIA I | 01 | 01 |
| 4 | TECNOLOGIA DE ALIMENTOS APLICADA À NUTRIÇÃO | 01 | 01 |
| 5 | LABORATÓRIO DE PROCESSAMENTO DE ALIMENTOS (LPA) | 02 | 02 |
| 6 | NUTRIÇÃO HUMANA II | 01 | 01 |
| 7 | NUTRIÇÃO E SAÚDE COLETIVA | 01 | 01 |
| | TOTAL | 08 | 08 |

| CURSO DE NUTRIÇÃO HÍBRIDO – POLO MAGÉ | | | |
|---------------------------------------|---|-----------------|-----------------|
| NÚMERO | PROJETO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA |
| 1 | BASES MOLECULARES BIOQUÍMICA APLICADA À NUTRIÇÃO | 01 | 01 |
| | TOTAL | 01 | 01 |

*Disciplinas Trimestrais

| CURSO DE NUTRIÇÃO HÍBRIDO – POLO SAQUAREMA | | | |
|--|---|-----------------|-----------------|
| NÚMERO | PROJETO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA |
| 1 | BASES MOLECULARES BIOQUÍMICA APLICADA À NUTRIÇÃO | 01 | 01 |
| | TOTAL | 01 | 01 |

*Disciplinas Trimestrais

| CURSO DE ODONTOLOGIA | | | |
|----------------------|---|-----------------|-----------------|
| NÚMERO | PROJETO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA |
| 1 | OCLUSÃO DENTÁRIA DESORDENS TEMPOROMANDIBULAR | 01 | 01 |
| 2 | ANESTESIOLOGIA | 01 | 01 |
| 3 | CARIOLOGIA | 01 | 01 |
| 4 | PRÁTICAS CLÍNICAS ASSISTENCIAIS II | 02 | 02 |
| 5 | DIAGNÓSTICO E PATOLOGIA BUCAL | 02 | 02 |
| 6 | PERIODONTIA | 02 | 02 |
| 7 | ESTÁGIO SUPERVISIONADO IX (ÊNFASE EM PNE) | 01 | 01 |
| 8 | PRÓTESES | 01 | 01 |
| 9 | MATERIAIS ODONTOLÓGICOS | 01 | 01 |
| | TOTAL | 12 | 12 |

CURSO DE TERAPIA OCUPACIONAL

| NÚMERO | PROJETO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA |
|--------|---------------------------------|-----------------|-----------------|
| 1 | BASES MORFOFUNCIONAIS DA VIDA I | 02 | 01 |
| | TOTAL | 02 | 01 |

GRUPO DE DANÇA EXPERIMENTAL DO UNIFESO - GRUDA

| NÚMERO | PROJETO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA |
|--------|---|-----------------|-----------------|
| 1 | SAÚDE COLETIVA - EIXO AUTOCUIDADO - PROJETO DANÇA | -- | 05 |
| | TOTAL | -- | 05 |

PROGRAMA DE ARTES DO UNIFESO - PLAMC

| NÚMERO | PROJETO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA |
|--------|--|-----------------|-----------------|
| 1 | BASES DA DIMENSÃO PSICOSSOCIAL - PROJETO ARTES | 04 | 02 |
| | TOTAL | 04 | 02 |

COORDENAÇÃO DE HISTÓRIA E MEMÓRIA INSTITUCIONAL

| NÚMERO | PROJETO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA |
|--------|---|-----------------|-----------------|
| 1 | BASES DA DIMENSÃO PSICOSSOCIAL GRUPO DE HISTÓRIA DA MEDICINA - GHM | 02 | 04 |
| | TOTAL | 02 | 04 |

NÚCLEO DE DIAGNÓSTICO E AÇÕES EM SAÚDE - NDS

| NÚMERO | PROJETO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA |
|--------|---|-----------------|-----------------|
| 1 | SAÚDE COLETIVA - PROJETO SAÚDE PÚBLICA | 05 | 06 |
| 2 | SAÚDE COLETIVA - PROJETO SAÚDE AMBIENTAL – ONE HEALTH | 02 | 04 |
| | TOTAL | 07 | 10 |

GRUPO DE ESTUDO, PESQUISA E EDUCAÇÃO INTERPROFISSIONAL (GEPEIP)

| NÚMERO | PROJETO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA |
|--------|---|-----------------|-----------------|
| 1 | SAÚDE COLTIVA - GRUPO DE ESTUDO, PESQUISA E EDUCAÇÃO INTERPROFISSIONAL (GEPEIP) | 02 | 04 |
| | TOTAL | 02 | 04 |

ANEXO II

CURSO DE GRADUAÇÃO EM BIOMEDICINA (PRESENCIAL)

| PROGRAMA | PERFIL CONCORRENTE | SELEÇÃO | CONTEÚDO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA | DATA, HORÁRIO E LOCAL DE SELEÇÃO |
|---------------------------------|--------------------------|--------------------------------|---|-----------------|-----------------|---|
| Fundamentos de Bioinformática | Ter cursado a disciplina | Carta de intenção e Entrevista | <p>Carta de intenção:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trajetória acadêmica. - Demonstração de conhecimento sobre o destino de interesse. - Menção sobre as contribuições pessoais e acadêmicas que serão trazidas pela experiência de monitoria. - A carta deverá ter no máximo 4.000 caracteres, incluindo espaçamento. - Organizada em pelo menos 3 parágrafos. <p>Currículo Lattes atualizado: enviar o link do currículo Lattes</p> | 01 | 01 | <p>Carta de intenção: Enviar até 06/12/24 para e-mail da coordenação: biomedicina@unifeso.edu.br</p> <p>Entrevista: Data: 09/12/24 Horário: 17h Local: Coordenação de Biomedicina Campus Quinta do Paraíso</p> |
| Bases Morfofuncionais da Vida B | Ter cursado a disciplina | Carta de intenção e Entrevista | <p>Carta de intenção:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trajetória acadêmica. - Demonstração de conhecimento sobre o destino de interesse. - Menção sobre as contribuições pessoais e acadêmicas que serão trazidas pela experiência de monitoria. - A carta deverá ter no máximo 4.000 caracteres, incluindo espaçamento. - Organizada em pelo menos 3 parágrafos. <p>Currículo Lattes atualizado: enviar o link do currículo Lattes</p> | 01 | 01 | <p>Carta de intenção: Enviar até 06/12/24 para e-mail da coordenação: biomedicina@unifeso.edu.br</p> <p>Entrevista: Data: 09/12/24 Horário: 17:30h Local: Coordenação de Biomedicina Campus Quinta do Paraíso</p> |
| Bases Moleculares da Vida B | Ter cursado a disciplina | Carta de intenção e Entrevista | <p>Carta de intenção:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trajetória acadêmica. - Demonstração de conhecimento sobre o destino de interesse. - Menção sobre as contribuições pessoais e acadêmicas que serão trazidas pela experiência de monitoria. - A carta deverá ter no máximo 4.000 caracteres, incluindo espaçamento. - Organizada em pelo menos 3 parágrafos. <p>Currículo Lattes atualizado: enviar o link do currículo Lattes</p> | 01 | 01 | <p>Carta de intenção: Enviar até 06/12/24 para e-mail da coordenação: biomedicina@unifeso.edu.br</p> <p>Entrevista: Data: 09/12/24 Horário: 18:00h Local: Coordenação de Biomedicina Campus Quinta do Paraíso</p> |
| Hematologia e Citologia Clínica | Ter cursado a disciplina | Carta de intenção e Entrevista | <p>Carta de intenção:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trajetória acadêmica. - Demonstração de conhecimento sobre o destino de interesse. - Menção sobre as contribuições pessoais e acadêmicas que serão trazidas pela experiência de monitoria. - A carta deverá ter no máximo 4.000 caracteres, incluindo espaçamento. - Organizada em pelo menos 3 parágrafos. <p>Currículo Lattes atualizado: enviar o link do currículo Lattes</p> | 01 | 01 | <p>Carta de intenção: Enviar até 06/12/24 para e-mail da coordenação: biomedicina@unifeso.edu.br</p> <p>Entrevista: Data: 09/12/24 Horário: 18:30h Local: coordenação de Biomedicina Campus Quinta do Paraíso</p> |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------------|---|----|----|---|
| Procedimentos Estéticos | Ter cursado a disciplina | Carta de intenção e Entrevista | <p>Carta de intenção:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trajetória acadêmica. - Demonstração de conhecimento sobre o destino de interesse. - Menção sobre as contribuições pessoais e acadêmicas que serão trazidas pela experiência de monitoria. - A carta deverá ter no máximo 4.000 caracteres, incluindo espaçamento. - Organizada em pelo menos 3 parágrafos. <p>Currículo Lattes atualizado: enviar o link do currículo Lattes</p> | 01 | 01 | <p>Carta de intenção: Enviar até 06/12/24 para e-mail da coordenação: biomedicina@unifeso.edu.br</p> <p>Entrevista: Data: 10/12/24 Horário: 18:00h Local: Coordenação de Biomedicina Campus Quinta do Paraíso</p> |
| Fisiopatologia e Bioquímica Clínica | Ter cursado a disciplina | Carta de intenção e Entrevista | <p>Carta de intenção:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trajetória acadêmica. - Demonstração de conhecimento sobre o destino de interesse. - Menção sobre as contribuições pessoais e acadêmicas que serão trazidas pela experiência de monitoria. - A carta deverá ter no máximo 4.000 caracteres, incluindo espaçamento. - Organizada em pelo menos 3 parágrafos. <p>Currículo Lattes atualizado: enviar o link do currículo Lattes</p> | 01 | 01 | <p>Carta de intenção: Enviar até 06/12/24 para e-mail da coordenação: biomedicina@unifeso.edu.br</p> <p>Entrevista: Data: 10/12/24 Horário: 18:30h Local: Coordenação de Biomedicina Campus Quinta do Paraíso</p> |
| Química Aplicada | Ter cursado a disciplina | Carta de intenção e Entrevista | <p>Carta de intenção:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trajetória acadêmica - Demonstração de conhecimento sobre o destino de interesse. - Menção sobre as contribuições pessoais e acadêmicas que serão trazidas pela experiência de monitoria. - A carta deverá ter no máximo 4.000 caracteres, incluindo espaçamento. - Organizada em pelo menos 3 parágrafos <p>Currículo Lattes atualizado: enviar o link do currículo Lattes</p> | 01 | 01 | <p>Carta de intenção: Enviar até 06/12/24 para e-mail da coordenação: biomedicina@unifeso.edu.br</p> <p>Entrevista: Data: 10/12/24 Horário: 19:00h Local: Coordenação de Biomedicina Campus Quinta do Paraíso</p> |
| IETC I | Ter cursado a disciplina | Carta de intenção e Entrevista | <p>Carta de intenção:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trajetória acadêmica - Demonstração de conhecimento sobre o destino de interesse. - Menção sobre as contribuições pessoais e acadêmicas que serão trazidas pela experiência de monitoria. - A carta deverá ter no máximo 4.000 caracteres, incluindo espaçamento. - Organizada em pelo menos 3 parágrafos <p>Currículo Lattes atualizado: enviar o link do currículo Lattes</p> | 01 | 01 | <p>Carta de intenção: Enviar até 06/12/24 para e-mail da coordenação: biomedicina@unifeso.edu.br</p> <p>Entrevista: Data: 10/12/24 Horário: 19:30h Local: Coordenação de Biomedicina Campus Quinta do Paraíso</p> |

CURSO DE GRADUAÇÃO EM BIOMEDICINA HÍBRIDO

| PROGRAMA | PERFIL CONCORRENTE | SELEÇÃO | CONTEÚDO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA | DATA, HORÁRIO E LOCAL DE SELEÇÃO |
|--|---|--|------------------------|-----------------|-----------------|---|
| POLO MAGÉ Sistemas Orgânicos e Homeostase | Estudantes que cursaram e foram aprovados na disciplina | Análise de carta de interesse e entrevista | Controle da Homeostase | 01 | 01 | Data: 13/12/2024 Horário: 18h00 Local: https:// meet.google.com/krq-argf-qas |
| POLO SAQUAREMA Sistemas Orgânicos e Homeostase | Estudantes que cursaram e foram aprovados na disciplina | Análise de carta de interesse e entrevista | Controle da Homeostase | 01 | 01 | Dia: 13/12/24 Horário: 19h00 Local: https:// meet.google.com/hcq-rhcv-zse |

CURSO DE GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO FÍSICA HÍBRIDO

| PROGRAMA | PERFIL CONCORRENTE | SELEÇÃO | CONTEÚDO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA | DATA, HORÁRIO E LOCAL DE SELEÇÃO |
|---|------------------------------------|---|---------------|-----------------|-----------------|---|
| POLO TERESÓPOLIS Sistemas Orgânicos e Homeostase | Estudantes aprovados na disciplina | - Carta de apresentação - Currículo Lattes - Entrevista | Não se aplica | 01 | 01 | Data: 11/12/24 Horário: 18h00 Local: DACS - Campus Alto |
| POLO TERESÓPOLIS Fisiologia do Exercício Condicionamento Físico, Saúde e Treinamento Esportivo | Estudantes aprovados na disciplina | - Carta de apresentação - Currículo Lattes - Entrevista | Não se aplica | 01 | 01 | Data: 11/12/24 Horário: 19h00 Local: DACS - Campus Alto |
| POLO TERESÓPOLIS Anatomia Humana Aplicada a Educação Física Cinesiologia e Biomecânica | Estudantes aprovados na disciplina | - Carta de apresentação - Currículo Lattes - Entrevista | Não se aplica | 01 | 01 | Data: 11/12/24 Horário: 20h00 Local: DACS - Campus Alto |

CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENFERMAGEM

| PROGRAMA | PERFIL CONCORRENTE | SELEÇÃO | CONTEÚDO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA | DATA, HORÁRIO E LOCAL DE SELEÇÃO |
|--|----------------------------------|--|---|-----------------|-----------------|--|
| Linhas do cuidado da mulher e da criança Prof.ª Cláudia Cristina D. Granito e equipe dos professores de Prod. de Cuidado em Saúde e Enfermagem. | Estudantes do 4º ao 10º período | Entrega do Currículo lattes atualizado, Prova teórica e Entrevista 10 questões objetivas e 2 discursivas | <ul style="list-style-type: none"> - Descreve a intervenção de enfermagem à criança acometida por doenças do sistema digestório (diarreias, verminose e parasitoses); - Sistematização da Assistência de Enfermagem: às mulheres com doenças benignas e malignas da mama, câncer colo de útero e exame Papanicolau. - Pré-natal da gestante de baixo risco. - Parto e Puerpério. | 02 | 01 | Data: 09/12/2024 – 2ª feira Horário: 18h Local: sala 204 – Flávio Bortoluzzi Envio do Currículo Lattes: enfermagem@unifeso.edu.br |
| Células, tecidos, órgãos e sistemas do corpo humano Profª Benísia Maria Barbosa Cordeiro Adell e Profª Adriana dos Passos Lemos | Estudantes do 2º ao 10º período. | Entrega do Currículo Lattes atualizado, Prova teórica e Entrevista 10 questões objetivas e 2 discursivas | <ul style="list-style-type: none"> - Conhecimento da organização estrutural e molecular da célula humana; - Identificação dos princípios básicos, celulares e órgãos do sistema imunológico humano; - Sistemas: respiratório, circulatório, reprodutor e mama, endócrino e digestório. | 02 | 01 | Data: 10/12/2024 – 3ª feira Horário: 18h Local: sala 205 – Flávio Bortoluzzi Envio do Currículo Lattes: enfermagem@unifeso.edu.br |
| Semiologia e semiotécnica no ciclo vital Profª Viviane da Costa Freitas Silva e Profª Mônica Martins Guimarães Guerra. | Estudantes do 4º ao 10º período | Entrega do Currículo Lattes atualizado, Prova prática e Entrevista Sorteio de 2 técnicas por estudante inscrito | <ul style="list-style-type: none"> - Higienização das mãos - Calçar e retirar luvas - Vias de administração e medicamentos e acesso venoso - Verificação dos sinais vitais - Cateterismo Gástrico, Cateterismo Vesical de demora (masculino e feminino) | 02 | 01 | Data: 11/12/2024 – 4ª feira Horário: 17h Local: Laboratório de Habilidades – CPIS Envio do Currículo Lattes: enfermagem@unifeso.edu.br |
| Linhas do cuidado do adulto e do idoso Prof.ª Dayanne Cristina M. F. Tomaz Infante e equipe dos professores de Prod. de Cuidado em Saúde e Enfermagem. | Estudantes do 6º ao 10º período | Entrega do Currículo Lattes atualizado, Prova teórica e Entrevista 10 questões objetivas e 2 discursivas | <ul style="list-style-type: none"> - Sistematização da Assistência de Enfermagem: paciente com Diabetes melitus e paciente com Hipertensão Arterial Sistêmica. - Assistência de enfermagem ao indivíduo adulto e idoso em situações cirúrgicas, reconhecendo os princípios da segurança do paciente e do protocolo de cirurgias seguras. | 02 | 01 | Data: 11/12/2024 – 4ª feira Horário: 18h Local: sala 205 - Flávio Bortoluzzi Envio do Currículo Lattes: enfermagem@unifeso.edu.br |
| Cuidado ao paciente crítico: urgência e emergência Prof. Antonio Henrique V. da Rosa e equipe dos professores de Prod. de Cuidado em Saúde e Enfermagem. | Estudantes do 8º ao 10º período | Entrega do Currículo Lattes atualizado, Prova teórica e Entrevista 10 questões objetivas e 2 discursivas | <ul style="list-style-type: none"> - Sistematização da Assistência de Enfermagem: indivíduo em situações traumáticas de urgência e emergência, ao paciente crítico / grave e aos seus familiares. Descreve a fundamentação das urgências e emergências clínicas, considerando os protocolos vigentes, relacionadas às seguintes doenças: Traumatismo Cranioencefálico (TCE), Traumatismo Raquimedular (TRM). | 02 | 01 | Data: 12/12/2024 – 5ª feira Horário: 18h Local: sala 203 – Flávio Bortoluzzi Envio do Currículo Lattes: enfermagem@unifeso.edu.br |

Envio do currículo Lattes do inscrito, no período de de 27 de novembro a 04 de dezembro de 2024, por e-mail: enfermagem@unifeso.edu.br. Assunto: "Monitoria 2025.1 – Currículo Lattes"

1ª Fase (eliminatória) – Avaliação teórica: Avaliação composta por 10 perguntas objetivas, com valor de 0,8 ponto cada e 2 questões discursivas com valor de 1,0 ponto para cada – Valor 10,0 pontos. *Será classificado o candidato que obtiver o mínimo de 7,0 pontos.

Avaliação Prática (Semiologia e semiotécnica no ciclo vital): Sorteio de 2 técnicas por estudante inscrito com valor de 5,0 por técnica apresentada. Será classificado o candidato que obtiver o mínimo de 7,0 pontos.

2ª Fase (classificatória) - Entrevista: 10,0 pontos.

Média final: Nota 1ª Fase + Nota 2ª Fase / 2.

Havendo empate na classificação, o desempate dar-se-á pela adoção sequencial dos seguintes critérios: I. candidato matriculado no período mais avançado do curso; II. candidato de maior idade

CURSO DE GRADUAÇÃO EM FARMÁCIA HÍBRIDO

| PROGRAMA | PERFIL CONCORRENTE | SELEÇÃO | CONTEÚDO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA | DATA, HORÁRIO E LOCAL DE SELEÇÃO |
|--|--|--|--|-----------------|-----------------|--|
| POLO SAQUAREMA Bases Químicas da Vida e Bases Moleculares da Vida | Ter cursado ou estar cursando as disciplinas | Análise de carta de interesse e entrevista | - Preparos de soluções - Cálculos de acidez (pH) - Metabolismo dos carboidratos | 01 | 02 | Data: 10/12/2024 Horário: 20h Local: https://meet.google.com/vcj-tpkc-kyg |
| POLO TERESÓPOLIS Sistemas Orgânicos e Homeostase Bases Químicas da Vida | Ter cursado ou estar cursando as disciplinas | Análise de carta de interesse e entrevista | - Cálculos químicos (estequiometria) - Preparos de soluções - Cálculos de acidez (pH) | 01 | 02 | Data: 09/12/2024 Horário: 19h Local: Sala 306 - Prédio Afif |
| POLO TERESÓPOLIS Estudos Moleculares Aplicados Estudos em química aplicada | Ter cursado ou estar cursando as disciplinas | Análise de carta de interesse e entrevista | - Compartimentos corporais - Estrutura e ligações químicas em moléculas orgânicas - Acidez e basicidade - Grupos funcionais | 01 | 02 | Data: 09/12/2024 Horário: 19h30 Local: Sala 306 – Prédio Afif |

CURSO DE GRADUAÇÃO EM FISIOTERAPIA

| PROGRAMA | PERFIL CONCORRENTE | SELEÇÃO | CONTEÚDO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA | DATA, HORÁRIO E LOCAL DE SELEÇÃO |
|-----------------|---|--|---|-----------------|-----------------|--|
| Anatomia Humana | Estudantes de Fisioterapia a partir do 4º período e que não tenham sido reprovados em nenhum componente curricular até o momento. | Avaliação prática Entrevista/Análise curricular | - Anatomia do aparelho cardiovascular - Anatomia do Sistema Respiratório - Anatomia do sistema Tegumentar - Anatomia do aparelho urogenital e reprodutor - Anatomia do sistema endócrino | 02 | 02 | Prova prática: Data: 09/12/2024 Horário: 12h Local: Laboratório de Anatomia do Centro de Práticas Integradas em Saúde - Anatômico Entrevista: Data: 13/12/2024 Horário: 11h Local: Clínica Escola de Fisioterapia |
| Saúde do Idoso | Estudantes de Fisioterapia que tenham sido aprovados nos componentes curriculares Fisioterapia em Atenção Terciária e Quaternária e IETC VI, e que não tenham sido reprovados | Avaliação teórica Entrevista/Análise curricular | - Compreender as alterações fisiológicas do envelhecimento. - Diferenciar as teorias do envelhecimento biológico. - Demonstrar os efeitos das Grandes Síndromes Geriátricas. - Evidenciar a atuação do fisioterapeuta na saúde do idoso na atenção terciária. - Evidenciar a atuação do fisioterapeuta na saúde | 01 | 01 | Prova Teórica: Data: 12/12/2024 Horário: 12h Local: Clínica escola de Fisioterapia Entrevista: Data: 12/12/2024 |

| | | | | | | |
|---|---|--|---|----|----|---|
| | em nenhum componente curricular até o momento. | | do idoso na atenção quaternária. - Explicar as alterações farmacodinâmicas, farmacocinéticas e o conceito de polifarmácia em idosos. - Julgar o envelhecimento humano no contexto da Bioética: autonomia e independência do idoso, relacionamento familiar, abuso em pessoas idosas, cuidados paliativos e relação profissional/paciente. | | | Horário: 13h Local: Clínica de Fisioterapia |
| Fisioterapia Cardiorrespiratória | Estudantes de Fisioterapia a partir do 6º período e que não tenham sido reprovados em nenhum componente curricular até o momento. | Avaliação teórica Entrevista/Análise curricular | - Fisiologia cardiovascular; - Fisiologia do exercício; - Fisiopatologia da insuficiência cardíaca; - Fisiopatologia da doença arterial coronariana; - Teste funcionais. | 02 | 02 | Prova teórica: Data: 10/12/2024 Horário: 13h Local: Clínica Escola de Fisioterapia Entrevista: Data: 10/12/2024 Horário: A partir de 15h Local: Clínica Escola de Fisioterapia |
| Práticas em Fisioterapia Uroginecológica | Estudantes de Fisioterapia a partir do 6º período e que não tenham sido reprovados em nenhum componente curricular até o momento. | Avaliação Cognitiva teórico-prática Entrevista/Análise curricular | - Todo conteúdo descrito nos planos de ensino do componente curricular Fisioterapia Uroginecológica em Adultos. | 02 | 02 | Prova teórica: Data: 12/12/2024 Horário: 12h Local: Clínica escola de Fisioterapia. Entrevista: Data: 12/12/2024 Horário: 13h Local: Clínica Escola de Fisioterapia |
| Fisioterapia no Paciente Crítico no Centro de Terapia Intensiva | Estudantes de Fisioterapia a partir do 6º período e que não tenham sido reprovados em nenhum componente curricular até o momento. | Avaliação teórica Entrevista/Análise curricular | - Conhecimento sobre a fisiopatologia das enfermidades mais frequentes na terapia intensiva (SDRA, PAV, VILI, IRpA), bem como sobre monitorização, semiologia e recursos fisioterapêuticos utilizados no paciente de alta complexidade, além de conhecimento básico sobre ventilação mecânica não-invasiva e invasiva. | 01 | 01 | Prova Teórica: Data: 13/12/2024 Horário: 12h Local: Clínica escola de Fisioterapia. Entrevista: Data: 13/12/2024 Horário: 13h Local: Clínica Escola de Fisioterapia |

CURSO DE GRADUAÇÃO EM MEDICINA

| PROGRAMA | PERFIL CONCORRENTE | SELEÇÃO | CONTEÚDO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA | DATA, HORÁRIO E LOCAL DE SELEÇÃO |
|------------------|--|--|--|-----------------|-----------------|--|
| Anatomia Humana | Estudantes do 2º período ao 12º período que já tenham cursado e foram aprovados na disciplina. | Prova Prática e Análise curricular OBS: O estudante que for classificado só poderá exercer <u>01</u> monitoria de Anatomia | Prova de Anatomia 1 (conteúdo do 1º período) - Introdução a anatomia - Sistema ósseo; - Sistema Articular; - Sistema Muscular (generalidades) - Músculos do esqueleto axial - Músculos do esqueleto apendicular - Sistema nervoso :telencéfalo e diencefalo meninges, circulação Liquórica, vascularização encefálica | 08 | 02 | Prova prática Data:11 /12/2024 Horário: 17h00 Local: Laboratório de Anatomia |
| Anatomia Humana | Estudantes do 3º período ao 12º período que já tenham cursado e foram aprovados na disciplina. | Prova Prática e Análise curricular OBS: O estudante que for classificado só poderá exercer <u>01</u> monitoria de Anatomia | Prova de Anatomia 2 (conteúdo do 2º período) - Sistema cardiovascular (Coração, principais vasos arteriais do corpo, principais veias do corpo); - Parede abdominal, peritônio; - Sistema respiratório; | 08 | 01 | Prova prática Data: 11 /12/2024 Horário: 18h00 Local: Laboratório de Anatomia |
| Anatomia Humana | Estudantes 4º período ao 12º período que já tenham cursado e foram aprovados na disciplina. | Prova Prática e Análise curricular OBS: O estudante que for classificado só poderá exercer <u>01</u> monitoria de Anatomia | Prova de Anatomia 3 (conteúdo do 3º período) - Pares cranianos, órgãos do sentido (visão, audição, olfato e gustação). - Sistema digestório; - Sistema endócrino | 07 | 01 | Prova prática Data: 11 /12/2024 Horário: 19h00 Local: Laboratório de Anatomia |
| Anatomia Humana | Estudantes do 9º período ao 12º período que já tenham cursado e foram aprovados na disciplina. | Prova Prática e Análise curricular OBS: O estudante que for classificado só poderá exercer <u>01</u> monitoria de Anatomia | Prova de Anatomia 8 (conteúdo do 8º período) - Anatomia da região cervical - Anatomia da parede e cavidade torácica; - Anatomia da Região Pélvica e Períneo; - Sistema reprodutor masculino e Feminino; | 06 | 01 | Prova prática Data: 11 /12/2024 Horário: 19h00 Local: Laboratório de Anatomia |
| Eletrofisiologia | Estudantes do 2º ao 12º período que já tenham cursado e foram aprovados na disciplina. | Prova teórica | Eletrofisiologia da despolarização Eletrocardiograma normal ECG na sobrecarga cardíaca ECG na doença coronária + correlação com a artéria culpada ECG nos bloqueios cardíacos ECG nas arritmias supraventriculares e ventriculares Diagnóstico e terapêutica das arritmias | 04 | 02 | Data: 09/12/2024 Horário: 14h00 Local: Sala: 401 - Prédio Flávio Bortoluzzi |
| Embriologia | Estudantes do 1º ao 12º período que já tenham | Prova teórica | Gametogênese e fecundação; 1º Semana do desenvolvimento; 2º Semana do desenvolvimento; | 04 | 02 | Data: 11/12/2024 Horário: 11h30min Local: Sala 403 - Prédio Flávio |

| | | | | | | |
|---|--|---|---|----|----|---|
| | cursado e foram aprovados na disciplina. | | 3º Semana do desenvolvimento; 4º a 8º semana do desenvolvimento; Desenvolvimento do Sistema Esquelético; Desenvolvimento do Sistema Muscular; Desenvolvimento do Sistema Nervoso. | | | Bortoluzzi |
| Farmacologia | Estudantes do 5º ao 12º período que já tenham cursado e foram aprovados na disciplina. | Prova teórica | Tratamento Farmacológico da Hipertensão Arterial; Tratamento Farmacológico do Diabetes; Antitrombóticos: Antiagregantes Plaquetários, Anticoagulantes e Fibrinolíticos. Hipolipemiantes. | 04 | 02 | Data:09/12/2024 Horário: 10h00 Local: Sala 502 - Prédio Flávio Bortoluzzi |
| Fisiologia | Estudantes do 1º ao 12º período que já tenham cursado e foram aprovados na disciplina. | Prova Teórica, Análise curricular (entregar no dia da prova) | Homeostase e meio interno; Transporte através da membrana; Neurofisiologia; Fisiologia Cardiovascular; Fisiologia do sistema Respiratório; Fisiologia do Sistema Digestório; Fisiologia Renal; Fisiologia Endócrina | 08 | 02 | Data: 09/12 /2024 Horário: 09h00 Local: Sala 501 - Prédio Flávio Bortoluzzi |
| Histologia | Estudantes do 1º ao 12º período que já tenham cursado e foram aprovados na disciplina. | Prova Prática | Tecido epitelial; Tecido conjuntivo propriamente dito e com propriedades especiais; Tecido cartilaginoso; Tecido Ósseo; Sangue; Tecido Muscular; Tecido e Sistema Nervoso; Sistema Cardiovascular; Sistema Respiratório; Sistema Urinário Sistema Digestório Glândulas Anexas (fígado, vesícula biliar, glândulas salivares e pâncreas exócrino) Sistema Linfóide Sistema Endócrino: hipófise, tireoide, paratireoide, ovário, testículo e pâncreas endócrino. | 07 | 02 | Data: 09/12/2024 Horário: 17h30min Local: Sala 207 - Prédio Flávio Bortoluzzi |
| Semiotécnica e Procedimentos Aplicados ao Cuidado do Sujeito (LH) | Estudantes do 2º ao 8º período, cursado em 2024.2 e aprovados na disciplina. | Análise das notas / habilidades do componente curricular Semiotécnica, Análise do currículo e Entrevista presencial | 1º período: conteúdo relacionado ao 1º período | 02 | -- | Entrevista para vagas do 1º P. Data: 13/12/2024 Horário: 16h00 Local: CPIS |

| | | | | | | |
|---|--|--|---|----|----|---|
| | | Obs.: O estudante só pode se inscrever em apenas <u>01</u> entrevista. | | | | |
| Semiotécnica e Procedimentos Aplicados ao Cuidado do Sujeito (LH) | Estudantes do 3º ao 8º período, cursado em 2024.2 e aprovados na disciplina. | Análise das notas / habilidades do componente curricular Semiotécnica, Análise do currículo e Entrevista presencial Obs.: O estudante só pode se inscrever em apenas <u>01</u> entrevista. | 2º Período: conteúdo relacionado ao 2º período. | 02 | -- | Entrevista para vagas do 2º P. Data: 11/12/2024 Horário: 10h00 Local: CPIS |
| Semiotécnica e Procedimentos Aplicados ao Cuidado do Sujeito (LH) | Estudantes do 4º ao 8º período, cursado em 2024.2 e aprovados na disciplina. | Análise das notas / habilidades do componente curricular Semiotécnica, Análise do currículo e Entrevista presencial Obs.: O estudante só pode se inscrever em apenas <u>01</u> entrevista. | 3º Período: conteúdo relacionado ao 3º período. | 02 | -- | Entrevista para vagas do 3º P. Data: 12/12/2024 Horário: 10h00 Local: CPIS |
| Semiotécnica e Procedimentos Aplicados ao Cuidado do Sujeito (LH) | Estudantes do 5º ao 8º período, cursado em 2024.2 e aprovados na disciplina. | Análise das notas / habilidades do componente curricular Semiotécnica, Análise do currículo e Entrevista presencial Obs.: O estudante só pode se inscrever em apenas <u>01</u> entrevista. | 4º Período: conteúdo relacionado ao 4º período | 02 | -- | Entrevista para vagas do 4º P. Data: 11/12/2024 Horário: 16h00 Local: CPIS |
| Semiotécnica e Procedimentos Aplicados ao Cuidado do Sujeito (LH) | Estudantes do 6º ao 8º período, cursado em 2024.2 e aprovados na disciplina. | Análise das notas / habilidades do componente curricular Semiotécnica, Análise do currículo e Entrevista presencial Obs.: O estudante só pode se inscrever em apenas <u>01</u> entrevista. | 5º Período: conteúdo relacionado ao 5º período. | 03 | 02 | Entrevista para vagas do 5º P. Data: 11/12/2024 Horário: 10h00 Local: CPIS |
| Semiotécnica e Procedimentos Aplicados ao Cuidado do Sujeito (LH) | Estudantes do 7º ao 8º período, cursado em 2024.2 e aprovados na disciplina. | Análise das notas / habilidades do componente curricular Semiotécnica, Análise do currículo e Entrevista presencial | 6º Período: conteúdo relacionado ao 6º período. | 03 | 02 | Entrevista para vagas do 6º P. Data: 12/12/2024 Horário: 10h00 Local: CPIS |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|----|----|--|
| | | Obs.: O estudante só pode se inscrever em apenas <u>01</u> entrevista. | | | | |
| Semiotécnica e Procedimentos Aplicados ao Cuidado do Sujeito (LH) | Estudantes do 8º ao 12º período, cursado em 2024.2 e aprovados na disciplina. | Análise das notas / habilidades do componente curricular Semiotécnica, Análise do currículo e Entrevista presencial Obs.: O estudante só pode se inscrever em apenas <u>01</u> entrevista. | 7º Período: conteúdo relacionado ao 7º período. | 04 | 01 | Entrevista para vagas do 7º P. Data: 10/12/2024 Horário: 10h00 Local: CPIS |
| Semiotécnica e Procedimentos Aplicados ao Cuidado do Sujeito (LH) | Estudantes do 9º ao 12º período, cursado em 2024.2 e aprovados na disciplina. | Análise das notas / habilidades do componente curricular Semiotécnica, Análise do currículo e Entrevista presencial Obs.: O estudante só pode se inscrever em apenas <u>01</u> entrevista. | 8º Período: conteúdo relacionado ao 8º período | 04 | 01 | Entrevista para vagas do 8º P. Data: 10/12/2024 Horário: 16h00 Local: CPIS |
| Semiotécnica e Procedimentos Aplicados ao Cuidado do Sujeito (LH) Simulação | Estudantes do 5º ao 8º período, cursado em 2024.2 e aprovados na disciplina. | Análise das notas / habilidades do componente curricular Semiotécnica, Análise do currículo, entrevista presencial e prova prática Obs.: O estudante só pode se inscrever em apenas <u>01</u> entrevista. | - Roteiros de simulação referentes ao conteúdo do 1º ao 8º período. - Domínio de manuseio dos recursos dos simuladores de alta e média fidelidade. - Domínio de recursos tecnológicos de áudio e vídeo - Domínio de IA para produção de texto e mídias | 02 | 02 | Entrevista e prova prática para vagas de Simulação. Data: 13/12/2024 Horário: 16h00 Local: CPIS |

OBSERVAÇÕES:

1: O estudante que estiver em Regime de Recuperação Progressiva (RRP) no componente curricular a que está concorrendo ou for reprovado no período será automaticamente desclassificado desse processo seletivo.

2: Os estudantes serão alocados nas atividades de acordo com cada coordenador de projeto de monitoria.

CURSO DE GRADUAÇÃO EM MEDICINA VETERINÁRIA

| PROGRAMA | PERFIL CONCORRENTE | SELEÇÃO | CONTEÚDO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA | DATA, HORÁRIO E LOCAL DE SELEÇÃO |
|--|--|-------------------------------------|---|-----------------|-----------------|--|
| Anatomia Animal II Prof. Marco Aurélio Pereira Sampaio | Estudantes a partir do 4º(A) e 3º(B) períodos, aprovados na disciplina | Prova teórica e entrevista | Sistema digestivo Sistema genital masculino e feminino Coração Medula espinhal | 02 | 02 | Data: 10/12/24 Horário: 11h00 Local: Anatômico Animal – Campus Quinta |
| Andrologia Veterinária e Biotecnologia da Reprodução; Ginecologia e Obstetrícia Veterinária Profa. Paula de Mattos Guttmann | Estudantes a partir do 8º(A) e 7º(B) períodos, aprovados na disciplina | Prova teórico-prática e entrevista | Fisiopatologia do aparelho reprodutor masculino e feminino Biotecnologias da reprodução animal | 01 | 02 | Data: 12/12/24 Horário: 11h00 Local: sala 305 - Prédio Alice - Campus Quinta |
| Aquicultura e Pesca (Produção Animal I) Profa. Beatriz Rodrigues Sturm | Estudantes a partir do 8º(A) e 7º(B) períodos, aprovados na disciplina | Prova prática e entrevista | Análises e monitoramento da água Qualidade da água Espécies de cultivo aquícola no Brasil Sistemas de cultivo em aquicultura | 01 | 02 | Data: 12/12/24 Horário: 14h00 (prática) e 15h00 (entrevista) Local: Fazenda Escola - Campus Quinta |
| Avicultura (Produção Animal III) Profa. Renata Soares Tavares Silva | Estudantes a partir do 8º(A) e 7º(B) períodos, aprovados na disciplina | Prova prática e entrevista | Frango de corte: linhagens; manejo inicial, nutricional, sanitário e manejo pré abate Poedeira: sistemas de produção; manejo inicial, nutricional, sanitário; programa de luz fases de cria, recria e postura; e qualidade dos ovos. | 01 | 02 | Data: 12/12/24 Horário: 11h00 Local: sala 305 - Prédio Alice - Campus Quinta |
| Caprino e Ovinocultura (Produção Animal II) Profa. Renata Soares Tavares Silva | Estudantes a partir do 8º(A) e 7º(B) períodos, aprovados na disciplina | Prova prática e entrevista | Raças; sistemas de produção; sistema intensivo de produção de leite caprino (manejo nutricional, sanitário e reprodutivo). sistema intensivo de produção de leite ovino (manejo nutricional, sanitário e reprodutivo). | 01 | 02 | Data: 10/12/23 Horário: 11h00 Local: sala 305 - Prédio Alice - Campus Quinta |
| Citologia, Histologia e Embriologia Animal II Profa. Ana Cristina Alvarenga | Estudantes a partir do 4º(A) e 3º(B) períodos, aprovados na disciplina | Prova teórica e prática | Sistema linfóide Sistema endócrino Sistema reprodutor masculino Sistema reprodutor feminino Gametogênese e Fecundação 1ª e 2ª semana do desenvolvimento, 3ª semana do desenvolvimento, 4ª e 8ª semana do desenvolvimento Placentas e anexos Circulação fetal e neonatal | 01 | 02 | Data: 09/12/24 Horário: 11h00 Local: Laboratório de Histologia - Campus Sede |
| Clínica Médica dos Animais de Companhia I e II Profa. Bethânia Ferreira Bastos | Estudantes a partir do 6º(A) e 5º(B) períodos, aprovados na disciplina | Prova Teórica, prática e entrevista | Neonatologia e Pediatria - Partes I e II; Vacinação Clínica e Terapêutica das Doenças Tegumentares Clínica e Terapêutica das Doenças Auditivas Clínica e Terapêutica do Sistema Cardiovascular, Dirofilariose Clínica e Terapêutica do Sistema Respiratório (Anterior e Posterior) | 02 | 03 | Data: 09/12/24 Horário: 11h00 Local: Clínica Escola - Campus Quinta |

| | | | | | | |
|--|--|------------------------------------|---|----|----|--|
| | | | Clínica e Terapêutica do Sistema Digestório e Fluidoterapia. Clínica e Terapêutica do Sistema Urinário (Anterior e Posterior) Clínica e Terapêutica das Endocrinopatias Diabetes Mellitus Hiper e Hipoadrenocorticism Hiper e Hipotireoidismo Clínica e Terapêutica do Sistema Nervoso (SNP e SNC) Convulsão Particularidades Felinas Oncologia Doenças Infecciosas (canino e felino) | | | |
| Clínica Médica dos Animais de Produção I e II Profa. Daniela Mello Vianna Ferrer | Estudantes a partir do 6º(A) e 5º(B) períodos, aprovados na disciplina | Prova teórica | Todos os assuntos que constam do Plano de Ensino da disciplina em questão | 02 | 03 | Data: 11/12/24 Horário: 11h00 Local: Sala 201 Prédio Alice – Campus Quinta |
| Controle, Higiene, Inspeção e Tecnologia de Produtos de Origem Animal Profa. Flávia Aline Andrade Calixto | Estudantes a partir do 8º(A) e 7º(B) períodos, aprovados na disciplina | Prova teórico-prática e entrevista | Todos os assuntos que constam do Plano de Ensino das Disciplinas de Controle de POA, de Pescado e de Carnes e derivados | 02 | 02 | Data: 09/12/24 Horário: 11h00 Local: Laboratório de POA – Campus Quinta |
| Diagnóstico por Imagem em Medicina Veterinária Profa. Marcelline Santos Luz | Estudantes a partir do 6º(A) e 5º(B) períodos, aprovados na disciplina | Prova teórica e entrevista | Proteção radiográfica; Avaliação radiográfica do tórax e abdome; Principais afecções ósseas; Ultrassonografia abdominal (avaliação do fígado, baço, trato digestório; vias urinárias; sistema reprodutivo). | 01 | 01 | Data: 12/12/24 Horário: 11h00 Local: Sala 202 Prédio Alice – Campus Quinta |
| IETC Aplicado a Medicina Veterinária I, II e III Profa. Tatiana Didonet Lemos | Estudantes a partir do 4º(A) e 3º(B) períodos, aprovados na disciplina | Prova teórica e entrevista | Técnicas de contenção de cães e gatos Técnicas de coleta de amostras para exames de cães e gatos Controle de ectoparasitos em cães e gatos Protocolos vacinais em cães e gatos Doenças infecciosas e parasitárias de cães e gatos, incluindo as de caráter zoonótico (helmintíases intestinais; giardíase; hemoparasitoses; esporotricose; toxoplasmose; raiva) Multidisciplinaridade da Medicina Veterinária na inserção na Saúde Única | 02 | 02 | Data: 10/12/24 Horário: 10h00 Local: sala 302- Prédio Alice – Campus Quinta |
| Microbiologia e Doenças Infecciosas dos Animais Profa. Bethânia Ferreira Bastos | Estudantes a partir do 4º(A) e 3º(B) períodos, aprovados na disciplina | Prova Teórica e Entrevista | Biossegurança no Laboratório de Microbiologia; Esterilização, desinfecção e antisepsia; Aspectos gerais, morfologia e fisiologia de Bactérias, Fungos e Vírus; Caracterização de bactérias de acordo com a parede celular, colorações; | 01 | 02 | Data: 11/12/24 Horário: 11h00 Local: sala 202 - Prédio Alice - Campus Quinta |

| | | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|---|----|----|---|
| | | | Mastite, Leptospirose, Tétano, Botulismo, Esporotricose, Brucelose, Raiva, FIV e FELV, Influenza, Salmonelose. | | | |
| Parasitologia e Doenças Parasitárias dos Animais Profa. Bethânia Ferreira Bastos | Estudantes a partir do 4º(A) e 3º(B) períodos, aprovados na disciplina | Prova Teórica e Entrevista | Epidemiologia, ciclo biológico, patogenia, sintomatologia, diagnóstico e profilaxia dos seguintes parasitos dos gêneros: Giardia, Balantidium, Trypanosoma, Leishmania, Toxoplasma, Taenia, Echinococcus, Fasciola, Ancylostoma, Haemonchus, Dirofilaria, Strongylus. Filo Artropoda: Morfologia geral, biologia, importância veterinária. Famílias Ixodidae e Argasidae: Epidemiologia, patogenia, características morfológicas, diagnóstico e profilaxia. | 01 | 02 | Data: 11/12/24 Horário: 11h00 Local: sala 202 - Prédio Alice – Campus Quinta |
| Patologia Clínica Animal Profa. Maria Eduarda Monteiro Silva | Estudantes a partir do 4º(A) e 3º(B) períodos, aprovados na disciplina | Prova teórica | Hematologia Veterinária: anemias, policitemias, hemograma, leucograma e hemostasia; Bioquímica Clínica: função renal; função hepática e função pancreática | 02 | 02 | Data: 09/12/24 Horário: 13h00 Local: sala 202 - Prédio Alice – Campus Quinta |
| Processos Patológicos dos Animais Profa. Maria Eduarda Monteiro Silva | Estudantes a partir do 4º(A) e 3º(B) períodos, aprovados na disciplina | Prova teórica | Patologia do sistema cardiovascular Patologia do sistema urinário Coleta e remessa de material destinado a histopatologia Inflamações: aguda e crônica Processo de regeneração; cicatrização; fibrose Alterações hemodinâmicas e neoplasias | 02 | 02 | Data: 10/12/24 Horário: 13h00 Local: sala 203 - Prédio Alice – Campus Quinta |
| Técnica Cirúrgica, Anestesiologia e Cirurgia Veterinária. Prof. Fernando Luís Fernandes Mendes | Estudantes a partir do 6º(A) e 5º(B) períodos, aprovados na disciplina | Prova teórica, prática e entrevista | Todos os assuntos que constam do Plano de Ensino da disciplina em questão | 03 | 03 | Data: 10/12/24 Horário: 13h00 Local: Laboratório de Habilidades e Centro Cirúrgico – Clínica Escola-Campus Quinta |

CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO PRESENCIAL

| PROGRAMA | PERFIL CONCORRENTE | SELEÇÃO | CONTEÚDO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA | DATA, HORÁRIO E LOCAL DE SELEÇÃO |
|---|--|---|---------------|-----------------|-----------------|---|
| Bases Moleculares da Vida II | Estudantes aprovados nas disciplinas: Bases Moleculares da Vida I e Bases Moleculares da Vida II | Carta de intenção, Análise de currículo Lattes, CR e entrevista | Não se aplica | 01 | 01 | Data: 09/12/24 Horário: 17h30m Local: Sala de Tutoria 10 – Prédio Flávio Bortoluzzi |
| Bases Morfofuncionais da Vida II | Estudantes aprovados nas disciplinas: Bases Morfofuncionais da Vida I e Bases Morfofuncionais da Vida II | Carta de intenção, Análise de currículo Lattes, CR e entrevista | Não se aplica | 01 | 01 | Data: 11/12/24 Horário: 18h Local: Sala de Tutoria 17 – Prédio Flávio Bortoluzzi |
| Nutrição Clínica e Fisiopatologia I | Estudantes aprovados na disciplina: Nutrição Clínica e Fisiopatologia I | Carta de intenção, Análise de currículo Lattes, CR e entrevista | Não se aplica | 01 | 01 | Data: 09/12/24 Horário: 19h Local: Sala de Tutoria 11 – Prédio Flávio Bortoluzzi |
| Tecnologia de Alimentos aplicada à Nutrição | Estudantes aprovados na disciplina: Tecnologia de Alimentos aplicada à Nutrição | Carta de intenção, Análise de currículo Lattes, CR e entrevista | Não se aplica | 01 | 01 | Data: 11/12/24 Horário: 18h Local: Sala de Tutoria 23 – Prédio Flávio Bortoluzzi |
| Laboratório de Processamento de Alimentos (LPA) | Estudantes aprovados na disciplina: Nutrição e Preparo de Alimentos | Carta de intenção, Análise de currículo Lattes, CR e entrevista | Não se aplica | 02 | 02 | Data: 13/12/24 Horário: 15h Local: Sala de Tutoria 01 – Prédio Flávio Bortoluzzi |
| Nutrição Humana II | Estudantes aprovados na disciplina: Nutrição Humana II | Carta de intenção, Análise de currículo Lattes, CR e entrevista | Não se aplica | 01 | 01 | Data: 11/12/24 Horário: 18:30 Local: Sala de Tutoria 18 – Prédio Flávio Bortoluzzi |
| Nutrição e Saúde Coletiva | Estudantes aprovados na disciplina: Nutrição e Saúde Coletiva | Carta de intenção, Análise de currículo Lattes, CR e entrevista | Não se aplica | 01 | 01 | Data: 10/12/24 Horário: 17h Local: Sala de Tutoria 07 – Prédio Flávio Bortoluzzi |

CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO HÍBRIDO

| PROGRAMA | PERFIL CONCORRENTE | SELEÇÃO | CONTEÚDO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA | DATA, HORÁRIO E LOCAL DE SELEÇÃO |
|--|--|--|-----------------------|-----------------|-----------------|--|
| POLO MAGÉ Bases Moleculares Bioquímica Aplicada à Nutrição | Estudantes que já cursaram e foram aprovados na disciplina | Análise de carta de interesse e entrevista | Metabolismo Glicídico | 01 | 01 | Data: 11/12/24 Horário: 18h00 Local: https://meet.google.com/xxu-pmfw-xzn |
| POLO SAQUAREMA Bases Moleculares Bioquímica Aplicada à Nutrição | Estudantes que já cursaram e foram aprovados na disciplina | Análise de carta de interesse e entrevista | Metabolismo Glicídico | 01 | 01 | Data: 11/12/24 Horário: 19h00 Local: https://meet.google.com/kwo-ciov-njc |

CURSO DE GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA

| PROGRAMA | PERFIL CONCORRENTE | SELEÇÃO | CONTEÚDO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA | DATA, HORÁRIO E LOCAL DE SELEÇÃO |
|--|--|----------------------------|---|-----------------|-----------------|---|
| Oclusão Dentária / Desordens Temporomandibular | Estudantes aprovados na disciplina até dezembro de 2024. | Prova Teórica | - Anatomia mastigatória (ATM e músculos) - Morfologia Oclusal e Pontos de contato - A.S.A (articulador semi ajustável) e moldagem - Princípios básicos de oclusão - Detecção e controle Bruxismo - Detecção e Tratamento das DTM | 01 | 01 | Data: 13/12/24 Horário: 12:30h Local: Sala 503 - Prédio Afif |
| Anestesiologia | Estudantes aprovados na disciplina até dezembro de 2024. | Prova teórica e entrevista | -Anatomia em anestesiologia | 01 | 01 | Data: 11/12/2024 Horário: 10:00 h Local: Sala 503 – Prédio Afif |
| Cariologia | Estudantes aprovados na disciplina até dezembro de 2024. | Prova teórica | -Desmineralização e Remineralização -Aspectos histológicos das lesões de cárie em: esmalte, dentina e cimento. -Índice de cáries -Índice de cárie: ICDAS -Terapias não invasivas -Terapias minimamente invasivas | 01 | 01 | Data: 12/12/2024 Horário: 09:00 h Local: Sala 503 – Prédio Afif |
| Práticas Clínicas Assistenciais II | Estudantes aprovados na disciplina até dezembro de 2024. | Prova teórica | -Ficha clínica -Exames intra e extra orais -Sistemas adesivos -Uso de resinas compostas em restaurações diretas | 02 | 02 | Data: 09/12/2024 Horário: 14:00 h Local: Sala 503 – Prédio Afif |

| | | | | | | |
|---|--|-------------------------------|---|----|----|---|
| Diagnóstico E Patologia Bucal | Estudantes aprovados na disciplina até dezembro de 2024. | Prova teórica | -Exame Clínico e Prontuário Odontológico -Lesões Fundamentais da Cavidade Oral -Variações da Normalidade -Neoplasias Benignas | 02 | 02 | Data: 10/12/24 Horário: 16:00 h Local: Sala 503- Prédio Afif |
| Periodontia | Estudantes aprovados na disciplina até dezembro de 2024. | Prova teórica e Prova prática | -Instrumental Periodontal -Anatomia macroscópica e microscópica do periodonto (gengiva, cimento, osso e ligamento) -Microbiologia da Doença Periodontal -Gengivite / Periodontite (Classificação, diagnóstico e tratamento) -Plano de Tratamento em Periodontite -Controle Mecânico e Químico da Placa Bacteriana -Lesões agudas em periodontia | 02 | 02 | Data: 11/12/24 Horário: 11:00 h Local: Sala 504 - Prédio Afif |
| Estágio Supervisionado IX (Ênfase em PNE) | Estudantes aprovados na disciplina até dezembro de 2024. | Prova teórica | - Sinais vitais: conceitos, importância clínica, técnicas de aferição. -Prontuário eletrônico (dentalis), anamnese, exame intra e extra oral; -Interpretação de exames laboratoriais. -Características físicas e sistêmicas de paciente com necessidades específicas (TEA, T21 e paralisia cerebral) - Técnicas de manejo comportamental - Estabilização protetora - Técnicas de sedação consciente | 01 | 01 | Data: 09/12/24 Horário: 14:00 h Local: Sala 503 - Prédio Afif |
| Próteses | Estudantes aprovados na disciplina até dezembro de 2024. | Prova Teórica | -Anatomia protética -Técnicas de moldagem -Confecção de moldeira personalizada -Confecção do plano de orientação | 01 | 01 | Data: 09/12/24 Horário: 14:00 h Local: Sala 503 - Prédio Afif |
| Materiais Odontológicos | Estudantes aprovados na disciplina até dezembro de 2024. | Prova teórica/prática | -Propriedades gerais dos materiais odontológicos -Cimento de hidróxido de cálcio -Cimento de óxido de zinco e eugenol -Cimento de ionômero de vidro -Cimento fosfato de zinco -Cimento resinoso -Materiais de moldagem: hidrocoloides irreversíveis, elastômeros, materiais anelásticos. -Gessos odontológicos -Resina acrílica -Sistema adesivo -Resinas compostas -Amálgama de prata -Cerâmicas | 01 | 01 | Data: 11/12/24 Horário: 09:00 h Local: Sala 208 – Prédio FB |

CURSO DE GRADUAÇÃO EM TERAPIA OCUPACIONAL

| PROGRAMA | PERFIL CONCORRENTE | SELEÇÃO | CONTEÚDO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA | DATA, HORÁRIO E LOCAL DE SELEÇÃO |
|--|------------------------------------|--|--|-----------------|-----------------|--|
| Bases Morfofuncionais da Vida I Prof. Dr. Johnatas Dutra Silva Profª Agustin | Estudantes aprovados na disciplina | Avaliação Teórica e prática, entrevista e análise curricular | Conceitos básicos de anatomia humana; Anatomia humana do aparelho locomotor; Neuroanatomia; Anatomia do sistema digestório. | 02 | 01 | Data: 10/12/2024 Horário: 18:30h Local: Centro de Práticas Integradas – CPIS Campus Sede (Alto) |

GRUPO DE DANÇA EXPERIMENTAL DO UNIFESO - GRUDA

| PROGRAMA | PERFIL CONCORRENTE | SELEÇÃO | CONTEÚDO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA | DATA, HORÁRIO E LOCAL DE SELEÇÃO |
|--|--|------------|--|-----------------|-----------------|---|
| Saúde Coletiva – Eixo Autocuidado Projeto de Dança Prof.ª Mariana Arcuri | Estudantes de todos os Cursos do Unifeso | Entrevista | Uso da dança como ferramenta de manejo dos níveis de ansiedade e estresse na vida acadêmica. | -- | 05 | Entrevista: Data: 09/12/2024 Horário: 10h00 Local: Sala da DACS Prédio Afif – 4º andar |

PROGRAMA DE ARTES DO UNIFESO - PLAMC

| PROGRAMA | PERFIL CONCORRENTE | SELEÇÃO | CONTEÚDO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA | DATA, HORÁRIO E LOCAL DE SELEÇÃO |
|--|--|------------|--|-----------------|-----------------|---|
| Bases da Dimensão Psicossocial Projeto Artes Prof. Luiz Felipe Brandão | Estudantes de todos os Cursos do Unifeso | Entrevista | Os concorrentes deverão mostrar interesse no tema, para o desenvolvimento e acompanhamento das atividades. | 04 | 02 | Entrevista: Data: 09/12/2024 Horário: 10h00 Local: Sala da Coordenação do PLAMC Prédio Afif – 4º andar |

PROGRAMA DE HISTÓRIA E MEMÓRIA INSTITUCIONAL

| PROGRAMA | PERFIL CONCORRENTE | SELEÇÃO | CONTEÚDO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA | DATA, HORÁRIO E LOCAL DE SELEÇÃO |
|--|---|--|--|-----------------|-----------------|--|
| <p>Bases da Dimensão Psicossocial</p> <p>Grupo de História da Medicina (GHM)</p> <p>Prof. Daniel Hernandez</p> | <p>Estudantes do curso de Medicina do Unifeso</p> | <p>- Ter participado, com assiduidade, do GHM em 2024.2;</p> <p>- Apresentação de carta explicando as intenções de participar da monitoria, e relatando atividades desenvolvidas no GRUPO ou a ele relacionadas (trabalhos apresentados, participação em eventos, participação em comissões, etc.)</p> | <p>Os candidatos deverão mostrar interesse no tema, para o desenvolvimento e acompanhamento, além de comprometimento com a assiduidade às atividades do GRUPO.</p> | 02 | 04 | <p>Carta de intenção:</p> <p>Enviar do dia 09/12 ao dia 13/12/24 para e-mail: danielhernandez@unifeso.edu.br</p> |

GRUPO DE ESTUDO, PESQUISA E EDUCAÇÃO INTERPROFISSIONAL – GEPEIP

| PROGRAMA | PERFIL CONCORRENTE | SELEÇÃO | CONTEÚDO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA | DATA, HORÁRIO E LOCAL DE SELEÇÃO |
|--|---|---|--|-----------------|-----------------|--|
| <p>Saúde Coletiva</p> <p>Grupo de Estudo, Pesquisa e Educação Interprofissional (GEPEIP)</p> <p>Prof.ª Benisia Maria Cordeiro Barbosa Adell</p> <p>Prof.ª Joelma, de Rezende Fernandes</p> | <p>Estudantes dos Cursos de graduação presencial e híbridos:</p> <p>Biomedicina, Educação Física, Enfermagem, Farmácia, Fisioterapia, Medicina, Medicina Veterinária, Nutrição Odontologia, Terapia Ocupacional.</p> <p>(Todos os períodos)</p> | <p>Avaliação teórica (Presencial)</p> <p>Prova composta por 12 questões = 10 objetivas e 2 discursivas – Valor 10,0.</p> <p>-Será classificado o candidato que obtiver o mínimo de 7,0</p> <p>- Havendo empate na classificação, o desempate dar-se-á pela adoção sequencial dos seguintes critérios:</p> <p>I. Maior nota nas discursivas</p> <p>II. Candidato matriculado no período mais avançado do curso.</p> <p>Observação: Para garantir a composição interprofissional da equipe, será classificado em 1º lugar um (1) estudante de cada curso que obtiver a nota mais alta.</p> | <p>Leitura dos textos:</p> <p>- Educação e trabalho interprofissional: Aspectos históricos e conceituais https://ww2.uva.ce.gov.br/apps/commo/documentos_uva/ebook_87018a3d40855f30b44a7084.pdf (páginas 25 a 39)</p> <p>- Trabalho em equipe no contexto Interprofissional em saúde: uma Revisão narrativa https://ww2.uva.ce.gov.br/apps/commo/documentos_uva/ebook_87018a3d40855f30b44a7084.pdf (Páginas 77 a 92)</p> | 02 | 04 | <p>Avaliação presencial:</p> <p>Data: 09/12/2024 Horário: 17h00 às 18h40 Local: Sala 401 Prédio Flavio Bortoluzzi Campus Sede (Alto)</p> |

NÚCLEO DE ESTUDOS, DIAGNÓSTICOS E AÇÕES EM SAÚDE - NDS

| PROGRAMA | PERFIL CONCORRENTE | SELEÇÃO | CONTEÚDO | VAGAS COM BOLSA | VAGAS SEM BOLSA | DATA, HORÁRIO E LOCAL DE SELEÇÃO |
|---|---|---|---|-----------------|-----------------|---|
| <p>Saúde Coletiva</p> <p>Projeto "Saúde Pública"</p> <p>Prof.ª Renata Mendes</p> | <p>Estudantes do Curso de Medicina, do 2º ao 6º período cursado em 2024-2.</p> <p>Estudantes dos Cursos de Biomedicina, Educação Física, Farmácia, Fisioterapia, Enfermagem, Medicina Veterinária, Odontologia, Nutrição do 2º ao 4º período cursado em 2024-2.</p> | <p>- Entrevista com os candidatos</p> <p>- Análise de curriculum lattes.</p> <p>Será classificado o candidato que obtiver o mínimo de 7,0pts, segundo os critérios de:</p> <ol style="list-style-type: none"> Entrevista (2,0pts); Participação em 04 atividades de extensão (0,5pts para cada); Participação em 02 projetos / programas de extensão. Ex.: PIEx, PET-Saúde, etc. (1,0pt para cada); Apresentação de 04 seminários e congressos (0,5pts cada); Participação em 04 (seminários, congressos, palestras, conferências etc) (0,5pts cada). <p>Havendo empate na classificação, o desempate dar-se-á pela adoção sequencial dos seguintes:</p> <ol style="list-style-type: none"> Candidato matriculado no período mais avançado do curso; Candidato de maior idade. | <p>Desenvolvimento de Projeto "Saúde Pública"</p> <p>- Atuação em ações comunitárias, desenvolvendo a comunicação e contribuindo com análises dos perfis populacionais e indicadores de saúde;</p> <p>- Desenvolvimento de projetos/pesquisas voltados para a temática de Emergência de Saúde Pública, Sindêmica, Pandêmica, Endêmica e Surto, abordando principalmente a Tuberculose, Arboviroses e Vacinação;</p> <p>- Desenvolvimento de projeto/pesquisa de caráter socioambiental e territorialização, abordando, por exemplo, as emergências climáticas e desastres ambientais.</p> | 05 | 06 | <p>Entrevista:</p> <p>Data: 09/12/2024</p> <p>Horário: 17h00 às 18h00</p> <p>Local: Sala do NDS</p> <p>4º andar - Prédio Afif</p> |
| <p>Saúde Coletiva</p> <p>Projeto "Saúde Ambiental – One Health"</p> <p>Prof.ª Renata Mendes</p> | <p>Estudantes do Curso de Medicina Veterinária do 3º período ao 8º período cursado em 2024-2</p> | <p>- Entrevista com os candidatos</p> <p>- Análise de curriculum lattes.</p> <p>Será classificado o candidato que obtiver o mínimo de 7,0pts, segundo os critérios de:</p> <ol style="list-style-type: none"> Entrevista (2,0pts); Participação em 04 atividades de extensão (0,5pts para cada); Participação em 02 projetos / programas de extensão. Ex.: PIEx, PET-Saúde, etc. (1,0pt para cada); | <p>Desenvolvimento de Projeto "Saúde Ambiental – One Health"</p> <p>- O Programa de Educação Ambiental - PREA, é uma organização da sociedade civil, de caráter socioambiental, sem fins lucrativos.</p> <p>- Atuação em ações comunitárias, desenvolvendo a comunicação e contribuindo com a educação</p> | 02 | 04 | <p>Entrevista</p> <p>Data: 10/12/2024</p> <p>Horário: 17h00 às 18h00</p> <p>Local: Sala do NDS</p> <p>4º andar – Prédio Afif</p> |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | <p>4. Apresentação de 04 seminários e congressos (0,5pts cada);</p> <p>5. Participação em 04 (seminários, congressos, palestras, conferências etc) (0,5pts cada).</p> <p>Havendo empate na classificação, o desempate dar-se-á pela adoção sequencial dos seguintes:</p> <p>I. Candidato matriculado no período mais avançado do curso;</p> <p>II. Candidato de maior idade.</p> | <p>ambiental, abordando temáticas como: zoonoses (febre amarela, raiva, herpesvirose, MPOX), vacinação e contribuindo nos diagnósticos para a mitigação das problemáticas geradas pelas emergências climáticas;</p> <p>- Atuação e elaboração de oficinas de educação ambiental.</p> | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|

Prof.ª Drª Mariana Beatriz Arcuri

Diretora Acadêmica das Ciências da Saúde - DACS

Rafaella Ramos Pelógia

Secretária Geral de Ensino - SEGEN

Grasiela Cardinot da Silva

Assessora da Direção - DACS