

## EDITAL DE PROCESSO SELETIVO INTERNO DISCENTE

### PROGRAMA DE MONITORIA 2023 – DACS

A Direção Acadêmica das Ciências da Saúde faz saber aos interessados que se encontram abertas as inscrições para o Programa de Monitoria da Direção Acadêmica das Ciências da Saúde (DACS) para o exercício de 2023, cujas regras e procedimentos ora seguem:

#### 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 e remotas;
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. 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, deverá o estudante 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:

1. As inscrições deverão ser realizadas no período do dia **24 de novembro de 2022 a 30 de novembro de 2022** através de protocolo on-line disponível no site do Unifeso, mediante seguinte: [Portal do Aluno > Secretaria > Requerimentos > Inscrição em Monitoria.](#)

#### Atenção!

2. O aluno que se candidatar a mais de uma vaga/projeto de monitoria deverá, no momento da inscrição, informar no requerimento 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 constantes no anexo.

### Do Período de avaliação:

As avaliações serão realizadas **05 a 09 dezembro de 2022**. Os dias, horários, modalidades e conteúdo das provas de ingresso e seleção estão no quadro de projetos anexo a este edital.

### Do Resultado preliminar:

O resultado preliminar, observado o número de vagas e os critérios de classificação deste Processo Seletivo, será divulgado no site do UNIFESO, em [www.unifeso.edu.br](http://www.unifeso.edu.br) no dia **21 de dezembro de 2022**.

### Do Resultado final:

O resultado final, observado o número de vagas e os critérios de classificação deste Processo Seletivo será divulgado no site do UNIFESO, em [www.unifeso.edu.br](http://www.unifeso.edu.br) no dia **15 de janeiro de 2023**.

### Das atividades do monitor (a):

1. O 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, as monitorias e os monitores poderão atender atividades integradas e/ou intercurtos.
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 / enviar os seus dados bancários e o seu endereço para o e-mail da coordenação de curso/centro.
6. Os certificados de Monitoria serão emitidos ao final do Programa de Monitoria.
7. Os casos omissos serão apreciados, por solicitação, através de recurso protocolado junto à SEGEN, pelo Conselho Acadêmico das Ciências da Saúde
8. Os projetos completos de monitoria, para os cursos de biomedicina, enfermagem, farmácia, fisioterapia, medicina, medicina veterinária, nutrição, odontologia e psicologia - integrantes deste edital estão disponíveis nas respectivas coordenações de curso.

Boa Seleção!

Teresópolis, 24 de novembro de 2022

Profª Drª Mariana Beatriz Arcuri  
Diretora Acadêmica das Ciências da saúde

Rafaella Ramos Pelógia  
Secretária Geral de Ensino

ANEXO I

DACS – DIREÇÃO ACADÊMICA DAS CIÊNCIAS DA SAÚDE

PROGRAMA	PERFIL DO CONCORRENTE	SELEÇÃO	CONTEÚDO	VAGAS COM BOLSA	VAGAS SEM BOLSA	DATA/HORÁRIO E LOCAL DA SELEÇÃO
<p>Núcleo de Estudos, Diagnósticos e Ações em Saúde (NDS)</p> <p>Prof.ª Renata Mendes Barboza</p>	<p>Estudantes do Curso de Medicina, do 1º ao 7º período cursado em 2022</p> <p>Estudantes dos Cursos de Biomedicina, Farmácia, Fisioterapia, Enfermagem, Medicina Veterinária, Odontologia, Psicologia, Nutrição do 1º ao 4º período cursado em 2022</p>	<p>Avaliação teórica presencial</p> <p>Prova composta por 10 questões objetivas – Valor 10,0.</p> <p>-Será classificado o candidato que obtiver o mínimo de 6,0</p> <p>Havendo empate na classificação, o desempate dar-se-á pela adoção sequencial dos seguintes critérios:</p> <p>I. Candidato matriculado no período mais avançado do curso;</p> <p>II. Candidato de maior idade.</p>	<p>-Princípios do SUS</p> <p>- Conceitos de emergência de saúde pública, sindêmica, pandemia, epidemia e surto.</p>	06	----	<p>09/12/2022</p> <p>17h00 às 18h00</p> <p>Local: Sala 501 – Prédio Afif</p>
<p>Grupo de Estudo, Pesquisa e Extensão Educacional Interprofissional – GEPEIP - PET-Saúde</p> <p>Prof.ª Joelma de Rezende Fernandes</p> <p>Prof.ª Benisia Maria Cordeiro Barbosa Adell</p>	<p>Estudantes dos Cursos de Biomedicina, Farmácia, Fisioterapia, Enfermagem, Medicina, Medicina Veterinária, Nutrição Odontologia, Psicologia,</p>	<p>Avaliação teórica presencial</p> <p>Prova composta por 10 questões – Valor 10,0.</p> <p>-Será classificado o candidato que obtiver o mínimo de 6,0</p> <p>Havendo empate na classificação, o desempate dar-se-á pela adoção sequencial dos seguintes critérios:</p> <p>I. Candidato matriculado no período mais avançado do curso;</p> <p>II. Candidato de maior idade.</p>	<p>-Bases conceituais e metodológicas da Educação Interprofissional em saúde</p> <p>- Conceitos de práticas colaborativas em saúde e trabalho em equipe</p> <p>- Princípios do SUS</p>	12	02	<p>06/12/2022</p> <p>18h00 às 19h00</p> <p>Local: Sala 309 – Prédio Afif</p>
<p>Programa de Literatura, Artes, Memória e Cinema (PLAMC)</p> <p>Prof. Daniel Hernandez</p>	<p>Estudantes do 1º ao 8º período - Cursos da DACS Matriculados em 2023 -1</p>	<p>Inscrição via protocolo Segen</p> <p>1ª - Fase: Análise de Currículo Lattes</p> <p>Os que alcançarem nota 7,0 vão ser convocados para 2ª Fase</p> <p>2ª- Fase: Entrevista</p>	<p>Os concorrentes deverão mostrar interesse e aptidão para o acompanhamento das atividades; aplicação dos questionários de avaliação; escuta de sugestões e críticas, além da</p>	02	-----	<p>Dia: 01/02/2022 até 23h59 min</p> <p>Enviar Link do Currículo lattes para: <a href="mailto:danielhernandez@unifeso.edu.br">danielhernandez@unifeso.edu.br</a></p> <p>Entrevista Dia 05/12/2022 Horário: 09h00</p> <p>Local: sala 201 Prédio Flavio Bortoluzzi</p>

			proposição de eventos.			<b>OBS:</b> será enviado a classificação para o e-mail para 2ª fase.
--	--	--	------------------------	--	--	--

### CURSO DE GRADUAÇÃO EM BIOMEDICINA

PROGRAMA	PERFIL DO CONCORRENTE	SELEÇÃO	CONTEÚDO	VAGAS COM BOLSA	VAGAS SEM BOLSA	DATA/HORÁRIO E LOCAL DA SELEÇÃO
Ciências Exatas e da Saúde	Cursando biomedicina em 2023.1 (2º ao 7º período)	Carta de intenção Entrevista	<p>Na carta de intenção:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Trajetória acadêmica</li> <li>- Demonstração de conhecimento sobre o destino de interesse.</li> <li>- Menção sobre as contribuições pessoais e acadêmicas que serão trazidas pela experiência de monitoria</li> </ul> <p>- A carta deverá ter no máximo 4.000 caracteres, incluindo espaçamento.</p> <p>- Organize em pelo menos 3 parágrafos.</p>	02	02	<p>Carta de intenção enviar até 02 de dezembro para e-mail da coordenação: <a href="mailto:biomedicina@unifeso.edu.br">biomedicina@unifeso.edu.br</a></p> <p>Entrevista: Dia 05/12/2022 Horário: 17h00 Local: coordenação de curso.</p>
Ciências da Biomedicina	Cursando biomedicina em 2023.1 (2º ao 7º período)	Carta de intenção Entrevista	<p>Na carta de intenção:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Trajetória acadêmica</li> <li>- Demonstração de conhecimento sobre o destino de interesse.</li> <li>- Menção sobre as contribuições pessoais e acadêmicas que serão trazidas pela experiência de monitoria</li> </ul> <p>- A carta deverá ter no máximo 4.000 caracteres, incluindo espaçamento.</p> <p>- Organize em pelo menos 3 parágrafos.</p>	02	02	<p>Carta de intenção enviar até 02/12/2022 para e-mail da coordenação: <a href="mailto:biomedicina@unifeso.edu.br">biomedicina@unifeso.edu.br</a></p> <p>Entrevista: Dia 05/12/2022 Horário: 17h00 Local: coordenação de curso.</p>
IETC - Integração, Extensão, Trabalho e Cidadania	Cursando biomedicina em 2023.1 (2º ao 7º período)	Carta de intenção Entrevista	<p>Na carta de intenção:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Trajetória acadêmica</li> <li>- Demonstração de conhecimento sobre o destino de interesse.</li> <li>- Menção sobre as contribuições pessoais e acadêmicas que serão trazidas pela experiência de monitoria</li> </ul> <p>- A carta deverá ter no máximo 4.000 caracteres, incluindo espaçamento.</p> <p>- Organize em pelo menos 3 parágrafos.</p>	02	02	<p>Carta de intenção enviar até 02/12/2022 para e-mail da coordenação: <a href="mailto:biomedicina@unifeso.edu.br">biomedicina@unifeso.edu.br</a></p> <p>Entrevista: Dia 05/12/2022 Horário: 17h00 Local: coordenação de curso.</p>

CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENFERMAGEM

PROGRAMA	PERFIL DO CONCORRENTE	*SELEÇÃO	CONTEÚDO	VAGAS COM BOLSA	VAGAS SEM BOLSA	DATA/HORÁRIO E LOCAL DA SELEÇÃO
<p>Células, tecidos, órgãos e sistemas do corpo humano</p> <p>Responsáveis: Prof.ª Benísia Maria Barbosa Cordeiro Adell e Prof. Renan Fernandes Loureiro</p>	<p>Estudantes do Curso de Enfermagem do 3º ao 10º períodos.</p>	<p>- Entrega do Currículo - Prova teórica - Entrevista</p>	<p>- 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.</p>	03	01	<p>Data Avaliação presencial: 05/12/22 Horário: 18h00 Local: sala 504 do prédio Flávio Bortoluzzi (10 questões objetivas e 2 discursivas) Envio do currículo lattes atualizado: <a href="mailto:enfermagem@unifeso.edu.br">enfermagem@unifeso.edu.br</a></p>
<p>Semiologia e semiotécnica no ciclo vital</p> <p>Responsáveis: Prof.ª Viviane da Costa Freitas Silva e Prof.ª Mônica Martins Guimarães Guerra.</p>	<p>Estudantes do Curso de Enfermagem do 4º ao 10º períodos.</p>	<p>- Entrega do Currículo - Prova prática - Entrevista</p>	<p>- 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)</p>	03	01	<p>Data Avaliação presencial: 05/12/22 Horário: 17h00 Local: Laboratório de Habilidades – FESO ProArte (Sorteio de 2 técnicas por estudante inscrito) Envio do currículo lattes atualizado: <a href="mailto:enfermagem@unifeso.edu.br">enfermagem@unifeso.edu.br</a></p>
<p>Linhas do cuidado da mulher e da criança</p> <p>Responsáveis: Prof.ª Cláudia Cristina Dias Granito e equipe dos professores da Semio e Semiotécnica.</p>	<p>Estudantes do Curso de Enfermagem do 5º aos 10º períodos.</p>	<p>- Entrega do Currículo - Prova teórica - Entrevista</p>	<p>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.</p>	02	01	<p>Data Avaliação presencial: 08/12/22 Horário: 18h00 Local: sala 502 do prédio Flávio Bortoluzzi (10 questões objetivas e 2 discursivas) Envio do currículo lattes atualizado: <a href="mailto:enfermagem@unifeso.edu.br">enfermagem@unifeso.edu.br</a></p>
<p>Linhas do cuidado do adulto e do idoso</p> <p>Responsáveis: Prof.ª Dayanne Cristina Mendes Ferreira Tomaz e equipe dos professores Prod. de Cuidado em Saúde e Enfermagem.</p>	<p>Estudantes do Curso de Enfermagem do 6º ao 10º períodos.</p>	<p>- Entrega do Currículo - Prova teórica - Entrevista</p>	<p>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.</p>	02	01	<p>Data Avaliação presencial: 07/12/22 Horário: 18h00 Local: Sala 208 do prédio Flávio Bortoluzzi (10 questões objetivas e 2 discursivas) Envio do currículo lattes atualizado: <a href="mailto:enfermagem@unifeso.edu.br">enfermagem@unifeso.edu.br</a></p>

Cuidado ao paciente crítico: urgência e emergência			- 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 Avaliação presencial: 08/12/22 Horário: 18h00 (10 questões objetivas e 2 discursivas) Local: Sala 407 prédio Flávio Bortoluzzi Envio do currículo lattes atualizado: <a href="mailto:enfermagem@unifeso.edu.br">enfermagem@unifeso.edu.br</a>
Responsáveis: Prof. Antonio Henrique Vasconcelos da Rosa e equipe dos professores Prod. de Cuidado em Saúde e Enfermagem.	Estudantes do Curso de Enfermagem do 7º ao 10º períodos.	- Entrega do Currículo - Prova teórica - Entrevista				

\* Envio do currículo Lattes atualizado até 02.12.22, por e-mail: [enfermagem@unifeso.edu.br](mailto:enfermagem@unifeso.edu.br)

1ª Fase (eliminatória) – Avaliação teórica: Questionário composto por 10 perguntas objetivas com valor de 0,8 e valor de 1,0 para as questões discursivas – Valor 10,0. \*Será classificado o candidato que obtiver o mínimo de 6,0.

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 6,0.

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

Data das Entrevistas: a serem marcadas no período de 06 a 09/12/22, após a correção das avaliações pelos Professores responsáveis (presencialmente ou on-line). Enviar todo o material à Coordenação de Graduação em Enfermagem, assinado pelo Professor responsável e pelos estudantes inscritos que foram avaliados.

## CURSO DE GRADUAÇÃO EM FARMÁCIA

PROGRAMA	PERFIL DO CONCORRENTE	SELEÇÃO	CONTEÚDO	VAGAS COM BOLSA	VAGAS SEM BOLSA	DATA/HORÁRIO E LOCAL DA SELEÇÃO
Ciências farmacêuticas e de alimentos	Ter cursado ou estar cursando as disciplinas: análises Bromatológicas e tecnologia dos alimentos	Entrevista	Fundamentos de Bromatologia	01	01	05/12 Coordenação do curso de farmácia
Cuidados farmacêuticos	Ter cursado a disciplina: Atenção Farmacêutica, Farmácia Hospitalar e Clínica	Entrevista	Fundamentos de atenção farmacêutica, de farmácia hospitalar e de farmácia clínica	01	01	05/12 Coordenação do curso de farmácia
Farmacoterapia	Ter cursado as disciplinas Farmacoterapia I e II	Entrevista	Fundamentos de farmacologia	01	01	06/12 Coordenação do curso de farmácia
Análises clínicas e toxicológicas	Ter cursado as disciplinas: Fisiopatologia e Bioquímica clínica e análises clínicas e Infectoparasitárias	Entrevista	Fundamentos de análises clínicas	01	01	05/12 Coordenação do curso de farmácia

### CURSO DE GRADUAÇÃO EM FISIOTERAPIA

PROGRAMA	PERFIL DO CONCORRENTE	SELEÇÃO	CONTEÚDO	VAGAS COM BOLSA	VAGAS SEM BOLSA	DATA/HORÁRIO E LOCAL DA SELEÇÃO
Projeto Atuação do Fisioterapeuta em Uroginecologia	Estudantes de Fisioterapia do 5º ao 8º período.	Avaliação Teórica Entrevista	Todo conteúdo descrito nos planos de ensino dos componentes curriculares em questão.	01	02	08/12/2022 – 11h00 - Prédio Irineu Dias da Rosa
O papel do Fisioterapeuta em Cardiopulmonar: do ambulatório à UTI	Estudantes de Fisioterapia do 5º ao 8º período	Avaliação Teórica Entrevista	Todo conteúdo descrito nos planos de ensino dos componentes curriculares em questão.	01	02	09/12/2022 – 11h00 - Prédio Irineu Dias da Rosa
Papel do Fisioterapeuta em Dermatofuncional e Estética	Estudantes de Fisioterapia do 5º ao 8º período	Avaliação Teórica Entrevista	Todo conteúdo descrito nos planos de ensino dos componentes curriculares em questão.	01	02	06/12/2022 – 11h00 - Prédio Irineu Dias da Rosa
PICS e seus benefícios a saúde e bem-estar do indivíduo.	Estudantes de Fisioterapia do 5º ao 8º período	Entrevista	Não se aplica	01	02	07/12/2022 – 10h00 - Prédio Irineu Dias da Rosa
Abordagens Morfofuncionais na Graduação	Estudantes de Fisioterapia do 2º ao 8º período	Avaliação Teórica Entrevista	Todo conteúdo descrito nos planos de ensino dos componentes curriculares em questão.	01	02	09/12/2022 – 9h00 - Prédio Irineu Dias da Rosa
Qualidade e Acolhimento no Atendimento Fisioterapêutico às Crianças, Adolescentes e Cuidadores.	Estudantes de Fisioterapia do 5º ao 8º período	Avaliação Teórica Entrevista	Todo conteúdo descrito nos planos de ensino dos componentes curriculares em questão.	01	02	09/12/2022 – 11h00 - Prédio Irineu Dias da Rosa

### CURSO DE GRADUAÇÃO EM MEDICINA VETERINÁRIA

PROGRAMA	PERFIL DO CONCORRENTE	SELEÇÃO	CONTEÚDO	VAGAS COM BOLSA	VAGAS SEM BOLSA	DATA/HORÁRIO E LOCAL DA SELEÇÃO
Anatomia Animal I	Estudantes a partir do 3º(A) e 2º(B) períodos, aprovados na disciplina	Prova teórica e entrevista	Esqueleto dos membros torácico e pélvico Articulações dos membros torácico e pélvico Parede torácica Parede abdominal	02	02	Dia: 06/12/22 Horário: 14h00 Anatômico Animal - Campus Quinta
Anatomia Animal II	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	Dia: 06/12/22 Horário: 14h00 Anatômico Animal - Campus Quinta
Andrologia Veterinária e Biotecnologia da Reprodução; Ginecologia e Obstetrícia Veterinária	Estudantes a partir do 8º(A) e 7º(B) períodos, aprovados nas disciplinas	Prova teórico-prática e entrevista	Fisiopatologia do aparelho reprodutor masculino e feminino Biotecnologias da reprodução animal	01	01	Dia: 08/12/22 Horário: 14h00 Local: sala 305 prédio novo - Campus Quinta
Aquicultura e Pesca (Produção Animal II)	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	Dia: 06/12/22 Horário: 14h00 (prática) 15h00 (entrevista) Local: Campus Quinta – Fazenda Escola
Citologia, Histologia e Embriologia animal I	Estudantes a partir do 3º(A) e 2º(B) períodos,	Prova prática	Tecido epitelial de revestimento e glandular Tecido muscular	01	02	Dia: 05/12/22 Horário: 11h00

	aprovados na disciplina		<p>Tecidos conjuntivos</p> <p>Tecido cartilaginoso</p> <p>Tecido ósseo</p> <p>Tecido e sistema nervoso</p> <p>Sistema Urinário</p> <p>Sistema Digestivo e Glândulas Anexas</p> <p>Sistema Cardiovascular</p> <p>Pele</p>			Local: Laboratório de Histologia - Campus Sede
Citologia, Histologia e Embriologia Animal II	Estudantes a partir do 4º(A) e 3º(B) períodos, aprovados na disciplina	Prova teórica e prática	<p>Sistema linfóide</p> <p>Sistema endócrino</p> <p>Sistema reprodutor masculino</p> <p>Sistema reprodutor feminino</p> <p>Gametogênese e Fecundação</p> <p>1ª e 2ª semana do desenvolvimento</p> <p>3ª semana do desenvolvimento</p> <p>4ª e 8ª semana do desenvolvimento</p> <p>Placentas e anexos</p> <p>Circulação fetal e neonatal</p>	01	02	<p>Dia: 05/12/22</p> <p>Horário: 11h00</p> <p>Local: Laboratório de Histologia - Campus Sede</p>
Clínica Médica dos Animais de Companhia I, II e III	Estudantes a partir do 7º(A) e 6º(B) períodos, aprovados na disciplina	Prova Teórica, prática e entrevista	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Neonatologia e Pediatria - Partes I e II; Vacinação</li> <li>- Clínica e Terapêutica das Doenças Tegumentares</li> <li>- Clínica e Terapêutica das Doenças Auditivas</li> <li>- Clínica e Terapêutica do Sistema Cardiovascular, Dirofilariose</li> <li>- Clínica e Terapêutica do Sistema Respiratório (Anterior e Posterior)</li> <li>- Clínica e Terapêutica do Sistema Digestório e Fluidoterapia.</li> <li>- Clínica e Terapêutica do Sistema Urinário (Anterior e Posterior) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Clínica e Terapêutica das Endocrinopatias</li> <li>Diabetes Mellitus</li> <li>Hiper e Hipoadrenocorticismo</li> <li>Hiper e Hipotireoidismo</li> </ul> </li> <li>- Clínica e Terapêutica do Sistema Nervoso (SNP e SNC) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Convulsão</li> <li>- Particularidades Felinas</li> <li>- Oncologia</li> </ul> </li> <li>- Doenças Infeciosas (canino e felino)</li> </ul>	02	02	<p>Dia: 05/12/22</p> <p>Horário: 14h00</p> <p>Local: Clínica Escola - Campus Quinta</p>
Clínica Médica dos Animais de Produção I, II e III	Estudantes a partir do 7º(A) e 6º(B) períodos, aprovados na disciplina	Prova teórica	Todos os assuntos que constam do Plano de Ensino da disciplina em questão	02	02	<p>Dia: 07/12/22</p> <p>Horário: 14h00</p> <p>Local: Sala 305 prédio novo – Campus Quinta</p>
Controle, Inspeção e Tecnologia de Produtos de Origem Animal	Estudantes a partir do 9º(A) e 8º(B) períodos, aprovados nas disciplinas	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	<p>Dia: 05/12/22</p> <p>Horário: 14h00</p> <p>Local: Laboratório de POA – Campus Quinta</p>
IETC Aplicado a Medicina Veterinária I, II e III	Estudantes a partir do 5º(A) e 4º(B) períodos, aprovados na disciplina	Prova teórica e entrevista	<p>Técnicas de contenção de cães e gatos</p> <p>Técnicas de coleta de amostras para exames de cães e gatos</p> <p>Controle de ectoparasitos em cães e gatos</p> <p>Protocolos vacinais em cães e gatos</p> <p>Doenças infecciosas e parasitárias de cães e gatos, incluindo as de caráter zoonótico (helmintíases intestinais; giardíase; hemoparasitoses; esporotricose; toxoplasmose; raiva)</p> <p>Multidisciplinaridade da Medicina Veterinária na inserção na Saúde Única</p>	02	02	<p>Dia: 08/02/22</p> <p>Horário: 10h00</p> <p>Local: sala 309 prédio novo – Campus Quinta</p>
Microbiologia e Doenças Infecciosas dos Animais	Estudantes a partir do 5º(A) e 4º(B) períodos,	Prova Teórica e entrevista	Biossegurança no Laboratório de Microbiologia; Esterilização, desinfecção e antissepsia; Aspectos	01	02	<p>Dia: 07/12/22</p> <p>Horário: 13h00</p>



	aprovados na disciplina		gerais, morfologia e fisiologia de Bactérias, Fungos e Vírus; Caracterização de bactérias de acordo com a parede celular, colorações; Mastite, Leptospirose, Tétano, Botulismo, Esporotricose, Brucelose, Raiva, FIV e FELV, Influenza, Salmonelose.			Local: sala 203 prédio novo – Campus Quinta
Parasitologia e Doenças parasitárias	Estudantes a partir do 5º(A) e 4º(B) períodos, aprovados na disciplina	Prova Teórica e entrevista	Epidemiologia, ciclo biológico, patogenia, sintomatologia, diagnóstico e profilaxia dos seguintes parasitos dos gêneros: <i>Giardia</i> , <i>Balantidium</i> , <i>Trypanosoma</i> , <i>Leishmania</i> , <i>Toxoplasma</i> , <i>Taenia</i> , <i>Echinococcus</i> , <i>Fasciola</i> , <i>Ancylostoma</i> , <i>Haemonchus</i> , <i>Dirofilaria</i> , <i>Strongylus</i> . Filo Artropoda: Morfologia geral, biologia, importância veterinária. Famílias <i>Ixodidae</i> e <i>Argasidae</i> : Epidemiologia, patogenia, características morfológicas, diagnóstico e profilaxia.	01	02	Dia: 07/12/22 Horário: 13h00 Local: sala 203 prédio novo – Campus Quinta
Patologia Clínica Animal	Estudantes a partir do 5º(A) e 4º(B) períodos, aprovados na disciplina	Prova teórica	Hematologia Veterinária: anemias, policitemias, hemograma, leucograma e hemostasia; Bioquímica Clínica: função renal; função hepática e função pancreática	01	02	Dia: 05/12/22 Horário: 13h00 Local: sala 203 prédio novo – Campus Quinta
Processos Patológicos	Estudantes a partir do 5º(A) e 4º(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	01	02	Dia: 06/12/22 Horário: 13h00 Local: sala 203 prédio novo – Campus Quinta
Técnica Cirúrgica, Anestesiologia e Cirurgia Veterinária.	Estudantes a partir do 7º(A) e 6º(B) períodos, aprovados na disciplina	Prova teórica, prática e entrevista	Todos os assuntos que constam do Plano de Ensino da disciplina em questão	02	02	Dia: 06/12/22 Horário: 13h00 Local: Laboratório de habilidades e centro cirúrgico da Clínica Escola – Campus Quinta

### CURSO DE GRADUAÇÃO EM MEDICINA

PROGRAMA	PERFIL DO CONCORRENTE	SELEÇÃO	CONTEÚDO	VAGAS COM BOLSA	VAGAS SEM BOLSA	DATA/HORÁRIO E LOCAL DA SELEÇÃO
Anatomia Humana	Estudantes do curso de Medicina do 2º ao 10º período	Prova teórica Prova Prática	- Sistema ósseo; - Sistema Articular - Sistema Muscular (generalidades) - Sistema cardiovascular - Vascularização dos membros - Parede abdominal, peritônio. - Vascularização da cavidade abdominal e Pélvica; - Sistema respiratório; - Sistema reprodutor masculino e Feminino; - Sistema digestório; - Sistema nervoso: meninges, circulação Liquórica, vascularização encefálica, pares cranianos, órgãos do sentido (visão, audição, olfato e gustação)	22	02	Prova Teórica: 06/12/2022 18h30min Sala: 502 /504 Prédio: Afif  Prova prática: 07/12/2022 18h00 Local: LH (laboratório de Anatomia)
Embriologia	Estudantes do curso de Medicina do 2º ao 10º período	Prova teórica	- Gametogênese e fecundação; - 1º Semana do desenvolvimento; - 2º Semana do desenvolvimento; - 3º Semana do desenvolvimento;	04	02	Prova teórica: 05 /12/2022 16h00 Sala 502

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- 4º a 8º semana do desenvolvimento;</li> <li>- Desenvolvimento do Sistema Esquelético</li> <li>- Desenvolvimento do Sistema Muscular</li> <li>- Desenvolvimento do Sistema Nervoso</li> </ul>			Local: Afif
Fisiologia	Estudantes do curso de Medicina do 2º ao 10º período	Prova Teórica	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Homeostase e meio interno;</li> <li>- Transporte através da membrana;</li> <li>- Neurofisiologia;</li> <li>- Fisiologia Cardiovascular;</li> <li>- Fisiologia do sistema Respiratório;</li> <li>- Fisiologia do Sistema Digestório;</li> <li>- Fisiologia Renal;</li> <li>- Fisiologia Endócrina</li> </ul>	07	02	Prova Teórica: 08/12/2022 18h00 Sala: 502 Local: Afif
Histologia	Estudantes do curso de Medicina do 3º ao 10º período	Prova Prática	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tecido epitelial;</li> <li>- Tecido conjuntivo propriamente dito e com propriedades especiais;</li> <li>- Tecido cartilaginoso;</li> <li>- Tecido Ósseo;</li> <li>- Sangue e Tecido Hematopoietico;</li> <li>- Tecido Muscular;</li> <li>- Tecido e Sistema Nervoso;</li> <li>- Sistema Cardiovascular;</li> <li>- Sistema Respiratório;</li> <li>- Sistema Urinário</li> </ul>	06	02	Prova prática 05 /12/2022 18h00 Sala: 502 Local: Afif
Laboratório de Habilidades (LH)	Estudantes do curso de Medicina do 2º ao 10º período cursado em 2022-2.  -2º Período: Atuar com estudantes do 1º período.  -3º Período: Atuar com estudantes do 1º e 2º períodos.  -4º Período: Atuar com estudantes do 1º, 2º e 3º períodos.  -5º Período: Atuar com estudantes do 1º, 2º,3º e 4º períodos.  -6º Período: Atuar com estudantes do 1º, 2º,3º, 4º e 5º períodos.  -7º Período: Atuar com estudantes do 1º, 2º,3º, 4º, 5º e 6º períodos.  -8º Período: Atuar com estudantes do 1º, 2º,3º, 4º, 5º, 6º e 7º períodos.  -9º e 10º período:	Prova Prática no Laboratório de Habilidades  Obs.: O estudante que realizar mais de uma prova ou realizar prova não prevista para seu período, será desclassificado.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2º Período: conteúdo relacionado ao 1º período.</li> <li>- 3º Período: conteúdo relacionado ao 2º período.</li> <li>- 4º Período: conteúdo relacionado ao 3º período.</li> <li>- 5º Período: conteúdo relacionado ao 4º período.</li> <li>- 6º Período: conteúdo relacionado ao 5º período.</li> <li>- 7º Período: conteúdo relacionado ao 6º período.</li> <li>- 8º Período: conteúdo relacionado ao 7º período.</li> <li>- 9º e 10º período: conteúdo relacionado ao 8º período.</li> </ul> Os conteúdos de cada período podem ser acessados no link: <a href="https://unifeso.mrooms.net/course/view.php?id=20422&amp;section=8">https://unifeso.mrooms.net/course/view.php?id=20422&amp;section=8</a>	24	02	A Prova será prática.  Período das provas: 06 a 09/12/2022  - 2º Período: Data da prova: 09/12/2022 Horário: 15h00  - 3º Período: Data da prova: 07/12/2022 Horário: 09h00  - 4º Período: Data da prova: 08/12/2022 Horário: 09h00  - 5º Período: Data da prova: 07/12/2022 Horário: 15h00  - 6º Período: Data da prova: 08/12/2022 Horário: 15h00  - 7º Período: Data da prova: 08/12/2022 Horário: 09h00  - 8º Período: Data da prova: 06/12/2022 Horário: 09h00  - 9º e 10º período: Data da prova: 06/12/2022 Horário: 17h30

	Atuar com estudantes do 1º, 2º, 3º, 4º, 5º, 6º, 7º e 8º períodos.					Local: Campus Feso PROARTE
--	---	--	--	--	--	----------------------------

**OBS 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.

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

### CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

PROGRAMA	PERFIL DO CONCORRENTE	SELEÇÃO	CONTEÚDO	VAGAS COM BOLSA	VAGAS SEM BOLSA	DATA/HORÁRIO E LOCAL DA SELEÇÃO
Bases Moleculares da Vida	Estudantes a partir do 4º Período (Matriz Flex A) e 3º Período (Matriz Flex B), aprovados nas disciplinas: Bases Moleculares da Vida I e Bases Moleculares da Vida II	Prova teórica e entrevista	Estrutura atômica e molecular; Diferença de cargas elétricas entre átomos e moléculas; Propriedades fundamentais do carbono; Ligações químicas; Fórmulas químicas; Características morfofuncionais dos diferentes grupos de vírus, bactérias, fungos e parasitos (protozoários e vermes).	01	01	Dia: 08/12/2022 Horário: 16h00 Local: Sala 505 Prédio Flávio Bortoluzzi
Bases Morfofuncionais da Vida	Estudantes a partir do 4º Período (Matriz Flex A) e 3º Período (Matriz Flex B), aprovados nas disciplinas: Bases Morfofuncionais da Vida I e Bases Morfofuncionais da Vida II	Prova teórica e entrevista	Anatomia dos sistemas: Musculoesquelético; Cardiovascular; Digestório.	01	01	Dia: 07/12/2022 Horário: 20h00 Local: Sala 507 Prédio Flávio Bortoluzzi
Nutrição Clínica e Fisiopatologia	Estudantes a partir do 6º Período (Matriz Flex A) e 5º Período (Matriz Flex B), aprovados nas disciplinas: Nutrição Clínica e Fisiopatologia I	Prova teórica e entrevista	Fisiopatologia e Terapia nutricional em: Obesidade; Diabetes; Hipertensão Arterial; Dislipidemias; Síndrome Metabólica.	01	01	Dia: 05/12/2022 Horário: 20h00 Local: Sala 401 Prédio Flávio Bortoluzzi
Ciência dos Alimentos	Estudantes a partir do 5º Período (Matriz Flex A) e 4º Período (Matriz Flex B), aprovados nas disciplinas: Tecnologia de Alimentos aplicada à Nutrição e Bromatologia aplicada à Nutrição	Prova teórica e entrevista	Importância e objetivos da industrialização dos alimentos; Métodos de conservação de alimentos de natureza física, química e biológica; Técnicas de análise da composição dos alimentos; Análise sensorial.	02	02	Dia: 06/12/2022 Horário: 18h00 Local: Sala 505 Prédio Flávio Bortoluzzi

Nutrição e Preparo de Alimentos	Estudantes a partir do 7º Período (Matriz Flex A) e 6º Período (Matriz Flex B), aprovados na disciplina: Nutrição e Preparo de Alimentos	Prova teórica e entrevista	Procedimentos e técnicas fundamentais para a seleção, conservação, preparo e armazenamento dos alimentos; Pesos e medidas; Rendimento dos alimentos: fator de correção, índice de conversão e índice de reidratação; Elaboração de Fichas Técnicas; Cálculo do valor nutricional (total e porção); Avaliação de custos.	02	02	Dia: 08/12/2022 Horário: 20h00 Local: Sala 505 Prédio Flávio Bortoluzzi
Avaliação e Determinação do Estado Nutricional	Estudantes a partir do 6º Período (Matriz Flex A) e 5º Período (Matriz Flex B), aprovados na disciplina: Avaliação e Determinação do Estado Nutricional	Prova teórica e entrevista	Métodos e Técnicas de Avaliação do Estado Nutricional no adulto (considerando suas aplicabilidades e limitações): Avaliação clínica; Antropometria; Inquéritos dietéticos; Composição corporal; Avaliação bioquímica.	02	02	Dia: 08/12/2022 Horário: 18h00 Local: Sala 401 Prédio Flávio Bortoluzzi
Bioquímica da Nutrição	Estudantes a partir do 4º Período (Matriz Flex A) e 3º Período (Matriz Flex B), aprovados nas disciplinas	Prova teórica e entrevista	Integração metabólica: estados alimentados e jejum. Relação entre os órgãos, sistemas e vias bioquímicas integrados; Hormônios reguladores; Reações desencadeadas e as principais enzimas envolvidas; Descrever as vias metabólicas ativadas – todos relacionados aos 2 estados.	01	01	Dia: 07/12/2022 Horário: 19h00 Local: Sala 507 Prédio Flávio Bortoluzzi
Administração de Serviços de Alimentação	Estudantes a partir do 4º Período (Matriz Flex A) e 3º Período (Matriz Flex B), aprovados nas disciplinas	Prova teórica e entrevista	Planejamento físico funcional de UAN Layout Planejamento de cardápio Saúde e Segurança no trabalho em UAN Sustentabilidade em UAN Custos em UAN	01	01	Dia: 05/12/2022 Horário: 17h00 Local: Sala 507 Prédio Flávio Bortoluzzi
Composição dos Alimentos e Higiene	Estudantes a partir do 3º Período (Matriz Flex A) e 2º Período (Matriz Flex B), aprovados nas disciplinas	Prova teórica e entrevista	Composição química e valor nutricional dos alimentos; Fatores intrínsecos e extrínsecos que interferem no valor nutritivo dos alimentos in natura e processados; Importância da higiene no controle de qualidade dos alimentos; Microbiologia dos alimentos.	01	01	Dia: 05/12/2022 Horário: 17h00 Local: Sala 507 Prédio Flávio Bortoluzzi

### CURSO DE GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA

PROGRAMA	PERFIL DO CONCORRENTE	SELEÇÃO	CONTEÚDO	VAGAS COM BOLSA	VAGAS SEM BOLSA	DATA/HORÁRIO E LOCAL DA SELEÇÃO
Oclusão Dentária/Desordens Temporomandibulares	Estudantes a partir do 8º período	Prova Teórica	-Morfologia Oclusal e Pontos de contato -A.S.A (articulador semi ajustável ) -Determinantes da Morfologia Oclusal: -Fatores Fixos e variáveis. -Diagnóstico e Tratamento das DCCM's	01	01	05/12/2022 14h00 Sala 503 - Prédio Afif
Diagnóstico E Patologia Bucal / Estágio Supervisionado I	Estudantes a partir do 4º período	Prova Teórica	-Exame Clínico e Prontuário Odontológico	02	02	06/12/2022 14h00

			-Lesões Fundamentais da Cavidade Oral -Variações da Normalidade -Neoplasias Benignas			Sala 501- Prédio Afif
Periodontia / Estágio Supervisionado III	Estudantes a partir do 6º período	Prova Teórica e Prova Prática	-Instrumental Periodontal -Anatomia macroscópica e microscópica do periodonto (gingiva, 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	07/12/2022 14h00 Sala 504 - Prédio Afif
Dentística/Estágio Supervisionado II	Estudantes a partir do 5º período	Prova Teórica, Prova Prática	- Preparos Cavitários - Restaurações Diretas - Adesão -Materiais Odontológicos	02	02	08/12/2022 09h00 Laboratório Odontologia 3
Endodontia/Estágio Supervisionado IV e V	Estudantes a partir do 7º período	Prova Teórica, Prova Prática	TEÓRICA -Acesso e Anatomia. -Preparo Químico Mecânico e Obturação.  PRÁTICA -Acesso de elemento uni ou bi-radicular (O estudante deverá trazer um dente, EPI completo e instrumental de acesso)	02	02	06/12/2022 14h00 Sala 504 - Prédio Afif
Anatomia Humana / Suporte De Vida	Estudantes a partir 3º, 4º períodos	Prova Prática e Entrevista (com os Classificados)	- Introdução a anatomia - Aparelho locomotor – Crânio (identificar os ossos da face e do neurocrânio, identificar as fossas do neurocrânio, limites e principais acidentes anatômicos) - Atm -Músculos Mastigadores (origem, inserção e função) - Músculos faciais (características, identificação, função) - Sistema nervoso generalidades - Sistema periférico (conceito e divisões) - V e VII par cranianos - Vascularização de face - Aparelho estomatognático Conhecimentos de anatomia e fisiologia básica dos sistemas respiratório, vascular, nervoso central e nervoso periférico. -Sinais vitais: conceitos, importância clínica, técnicas de aferição. -Anatomia dentária básica. -Características básicas dos tecidos dentários. -Trauma dental: tipos, técnicas de primeiros socorros para trauma dental, possibilidades terapêuticas para os diversos traumas dentários -Glicemia capilar: conceito, aferição e características da diabetes, hipoglicemia e hiperglicemia. -Emergências cardiológicas: características da lipotimia, síncope, hipotensão postural, crise hipertensiva, angina do peito, parada cardiorrespiratória. Técnicas de suporte para as emergências cardiológicas, ressuscitação cardiopulmonar, desfibrilador externo automático.	01	01	07/12/2022 Anatômico 19h00

			<ul style="list-style-type: none"> <li>-Emergências respiratórias: Manobras de Heimlich, características da Crise asmática e hiperventilação</li> <li>-Emergências neurológicas: características das Crises convulsivas, técnicas para as emergências neurológicas.</li> </ul>			
Prótese Fixa / Estágio Supervisionado VII, VIII E IX	Estudantes a partir 9º período	Prova Teórica, Prova Prática	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Princípios dos Preparos para Próteses Fixa;</li> <li>-Preparos para Próteses Fixas (Técnica, sequência, forma, espessura de desgaste dos preparos para coroas totais anteriores, posteriores e parciais);</li> <li>-Restaurações Provisórias (Técnicas, materiais e indicações e funções das Restaurações provisórias indiretas e Híbridas)</li> <li>-Restaurações de dentes submetidos a tratamento endodôntico (Abordagem de dentes com grande destruição coronária, Indicações para o emprego de Retentores Intrarradiculares, Técnicas de confecção dos Retentores intrarradiculares fundidos e de fibra de vidro)</li> </ul>	01	01	05/12/2022 Laboratório Odontológico 3
Anatomia E Escultura / Materiais Odontológicos	Estudantes a partir 3º período	Prova teórica/prática	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Grupos dentários e tipos de dentição humana.</li> <li>-Nomenclatura e notação dos dentes permanentes e decíduos.</li> <li>-Divisão anatômica e histológica dos elementos dentários</li> <li>-Características anatômicas radiculares de todos os elementos dentários permanentes</li> <li>-Acidentes Anatômicos dos dentes anteriores e posteriores</li> <li>-Anatomia dos Incisivos, Caninos, Pré-molares e Molares.</li> <li>-Propriedades gerais dos materiais odontológicos               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cimento de hidróxido de cálcio</li> <li>- Cimento de óxido de zinco e eugenol</li> <li>- Cimento de ionômero de vidro</li> <li>- Cimento fosfato de zinco</li> <li>- Cimento resinoso</li> </ul> </li> <li>- Materiais de moldagem: hidrocolóides irreversíveis, elastômeros, materiais anelásticos.               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gessos odontológicos</li> <li>- Resina acrílica</li> <li>- Sistema adesivo</li> <li>- Resinas compostas</li> <li>- Amálgama de prata</li> <li>- Cerâmicas</li> </ul> </li> </ul>	01	01	07/12/2022 Sala 501 AFIF

CURSO DE GRADUAÇÃO EM PSICOLOGIA

PROGRAMA	PERFIL DO CONCORRENTE	SELEÇÃO	CONTEÚDO	VAGAS COM BOLSA	VAGAS SEM BOLSA	DATA/HORÁRIO E LOCAL DA SELEÇÃO
Psicologia Cognitivo Comportamental: Bases e Fundamentos. Profa Denise Rodrigues	Estudantes a partir do 4º Período (Matriz Flex A) e 3º Período (Matriz Flex B), aprovados nas disciplinas: Processos Psicológicos I e II	Prova teórica e entrevista	1) Diferenciar condicionamento Clássico de Condicionamento Operante; 2) Definição de Cognição; 3) Princípios da TCC; 4) Diferenciar primeira onda da segunda onda em TCC.	02	----	Dia: 06/12/2022 Horário: 16h00 Local: Sala Coordenação – Psicologia
IETC Profa Laura Landi	Estudantes a partir do 4º Período (Matriz Flex A) e 3º Período (Matriz Flex B), aprovados no IETC	Prova teórica e entrevista	1) O objetivo do IETC no curso e na formação do psicólogo 2) Os três eixos de formação do IETC na psicologia e suas aplicações	03	----	Dia: 07/12/2022 Horário: 19h00 Local: Sala Coordenação – Psicologia
Psicologia Social Profa Claudia Vaz	Estudantes a partir do 4º Período (Matriz Flex A) e 3º Período (Matriz Flex B), aprovados nas disciplinas: Desafios Contemporâneos	Prova teórica e entrevista	1)Desafios Contemporâneos na Psicologia Social 2)As instituições 3)As instituições e o controle	02	----	Dia: 06/12/2022 Horário: 20h00 Local: Sala Coordenação – Psicologia
Psicologia do desenvolvimento Profa Joana Maia	Estudantes a partir do 4º Período (Matriz Flex A) e 3º Período (Matriz Flex B), aprovados na disciplina.	Prova teórica e entrevista	1)Introdução à Psicologia do Desenvolvimento; 2)Psicologia e a criança; 3)A abordagem do desenvolvimento segundo Piaget	02	----	Dia: 07/12/2022 Horário: 18h00 Local: Sala Coordenação – Psicologia
Psicanálise Profa Maritza Garcia	Estudantes a partir do 6º Período (Matriz Flex A) e 5º Período (Matriz Flex B), aprovados na disciplina.	Prova teórica e entrevista	1)Nascimento da Psicanálise: história e contexto dos primeiros psicanalistas: convergências e divergências. 2)A histeria no final do século XIX. Psiconeuroses de defesa: do trauma ao conflito psíquico. 3)Interpretação dos Sonhos. 4)Primeira tópica do aparelho psíquico. 5)Formações do inconsciente. 6)Primeira tópica pulsional.	02	----	Dia: 08/12/2022 Horário: 20h00 Local: Sala Coordenação – Psicologia
Psicologia e Assistência social Profa Daisy	Estudantes a partir do 4º Período (Matriz Flex A) e 3º Período (Matriz Flex B), aprovados na disciplina	Prova teórica e entrevista	1)Assistência X Assistencialismo 2)Objetivos da Assistência Social 3)Níveis de Proteção Social 4)Possibilidades de atuação da(o) profissional de Psicologia na Assistência Social.	02	----	Dia: 08/12/2022 Horário: 17h00 Local: Sala Coordenação – Psicologia
Processos Psicológico Básico Profa Cristiane Guimarães	Estudantes a partir do 4º Período (Matriz Flex A) e 3º Período (Matriz Flex B), aprovados na disciplina	Prova teórica e entrevista	1)Relação entre processos psicológicos e atividade cerebral. 2)Sensação, percepção, atenção, memória, linguagem, pensamento,	01	----	Dia: 07/12/2022 Horário: 19h00 Local: Sala Coordenação – Psicologia

	Comportamento Humano		emoções, sentimentos, consciência.			
<p>Psicometria</p> <p>Profa Cristiany Azamor</p>	<p>Estudantes a partir do 4º Período (Matriz Flex A) e 3º Período (Matriz Flex B), aprovados na disciplina</p>	<p>Prova teórica e entrevista</p>	<p>1)Caracterização e histórico da Psicometria.</p> <p>2)Teorias da medida.</p> <p>3)Definições de construtos e variáveis.</p> <p>4)Modelos psicométricos: teoria clássica dos testes e teoria de resposta ao item.</p> <p>5)Análise fatorial.</p> <p>6)Validade.</p> <p>7)Fidedignidade.</p> <p>8)Normatização.</p>	<p>02</p>	<p>-----</p>	<p>Dia: 06/12/2022</p> <p>Horário: 17h00</p> <p>Local: Sala Coordenação – Psicologia</p>