

II EDITAL DE PROCESSO SELETIVO INTERNO DO PROGRAMA DE MONITORIA – 2019

A Direção do Centro de Ciências da Saúde faz saber aos interessados que se encontram abertas as inscrições para o II Processo Seletivo Interno do Programa de Monitoria dos Cursos de Enfermagem, Medicina Veterinária e Odontologia do CCS – 2019, para o preenchimento das vagas remanescentes do I Edital.

- I- Objetivos Gerais:
 - Desenvolver atividades que estimulem a iniciação científica, através da participação na investigação sistemática conduzida pelos docentes em seus projetos;
 - Introduzir o estudante no exercício da docência, em ações de caráter teórico, prático e da extensão comunitária de acordo com as atividades desenvolvidas no projeto;
 - De acordo com o Projeto de monitoria, estimular sua participação em atividades de Integração Ensino-Trabalho e Cidadania (IETC) e em atividades em outros cenários de prática dos cursos.

- II- Requisitos: Estar regularmente matriculado em um dos cursos de Graduação do CCS para participar da seleção e desenvolvimento da monitoria; Ter concluído o mínimo de períodos do seu curso de graduação, estipulado em cada projeto; Fazer a opção por apenas (1) um dos Projetos do Programa de Estágio de Monitoria;

- III- Vagas: O número de vagas deste Edital está representado pelo somatório de vagas nos projetos, sem bolsa. O Conselho de Centro do CCS poderá, avaliando a pertinência, transferir entre os projetos e os cursos as vagas não ocupadas, caso haja. Poderá ainda, remanejar as vagas, na ordem de classificação, em caso de desistência ou por conclusão de curso.

- IV- Certificação da Monitoria: Para fazer jus ao certificado de conclusão do estágio de monitoria, deverá o estudante cumprir a carga horária mínima estipulada no programa de monitoria, bem como ter um desempenho satisfatório nas atividades programadas.

- V- Inscrição: As inscrições serão realizadas no protocolo da SEGEN, no período de **14 a 27 de março de 2019**, de acordo com as vagas disponíveis e dispostas no quadro de programas presentes neste edital.



- VI- 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 e professores responsáveis.
- VII- Período de avaliação: **01 a 05 de abril de 2019. Os dias, horários e local das provas de ingresso e seleção estão disponíveis e dispostas no quadro de programas presentes neste edital.**
- VIII- **O resultado deste Processo Seletivo será divulgado no site do UNIFESO a partir do dia 12 de abril de 2019.**

Apesar dos Projetos de Monitoria presentes neste Edital estruturarem-se por curso de graduação, as monitorias e os monitores poderão atender atividades integradas e/ou intercursos.

Os certificados de Monitoria serão emitidos ao final do Programa de Monitoria, ou seja, a partir de dezembro de 2019.

Os casos omissos serão apreciados, por solicitação, através de recurso protocolado junto à SEGEN, pelo Conselho do CCS.

Teresópolis, 13 de março de 2019.

Prof^a. Dr^a. Mariana Beatriz Arcuri
Diretora
Centro de Ciências da Saúde

QUADRO DE PROGRAMA DE MONITORIA

CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENFERMAGEM					
Programa	Perfil Concorrente	Seleção	Conteúdo	Vagas sem bolsa	Data, horário e local da Seleção
Bases Moleculares da Vida (BAMOL) Profa. Ingrid Cardoso Tavares	Estudantes do Curso de Enfermagem, do 3º, 4º e 5º Ano em 2019.	Prova Teórica Discursiva	Sistemas: Sistema ósseo; Sistema articular; Sistema muscular (generalidades). Coração, vasos da base e vascularização dos membros; Sistema reprodutor masculino e feminino; Sistema nervoso central e periférico (generalidades).	03	Local: Sala 207 Flávio Bortoluzzi Data: 01/04/2019 Horário: 18:00h
Bases Morfofuncionais da Vida (BAMOR) Profa. Ingrid Cardoso Tavares	Estudantes do Curso de Enfermagem, do 3º, 4º e 5º Ano em 2019.	Prova Teórica Discursiva	Conhecimento da organização estrutural e molecular da célula humana. Compreensão acerca do núcleo celular e seus principais componentes na diferenciação e na divisão celular. Identificação dos princípios básicos, celulares e órgãos do sistema imunológico humano.	03	Local: Sala 207 Flávio Bortoluzzi Data: 01/04/2019 Horário: 18:00h

CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENFERMAGEM					
Programa	Perfil Concorrente	Seleção	Conteúdo	Vagas sem bolsa	Data, horário e local da Seleção
Laboratório de Habilidades Enfermagem Profa. Ingrid Cardoso Tavares	Estudantes do Curso de Enfermagem, do 3º, 4º e 5º Ano em 2019.	Prova Teórica Discursiva	Consulta de Enfermagem (Procedimentos de Enfermagem: Administração de medicamentos, sinais vitais, medidas antropométricas, ausculta pulmonar e cardíaca, cateterismo vesical, técnicas de curativos, higienização das mãos, EPIs-Biossegurança; Programa Nacional de Segurança do Paciente) Processo de Enfermagem Teorias de Enfermagem	03	Local: Laboratório de Habilidades Data: 01/04/2019 Horário: 18:00h
Monitoria Integração Ensino -Trabalho – Cidadania IETC Profa. Ingrid Cardoso Tavares	Estudantes do Curso de Enfermagem, do 3º Período, 3º, 4º e 5º Ano em 2019.	Prova Teórica Discursiva	Constituição Federal de 1988 em suas disposições sobre a Saúde. Lei 8080 de 1990 que Regulariza o SUS em todo o Território Nacional. Enfermagem em Saúde Coletiva.	03	Local: Sala 207 do Flávio Bortoluzzi Data: 01/04/2019 Horário: 18:00h

CURSO DE GRADUAÇÃO EM MEDICINA VETERINÁRIA					
Programas	Perfil do Concorrente	Seleção	Conteúdo	Vagas sem bolsa	Data e Local da seleção
Anatomia Animal I	Estudantes do 2º Período e do 2º ao 5º Ano	Prova teórica e prática	<ul style="list-style-type: none"> • Esqueleto dos membros torácico e pélvico • Articulações dos membros torácico e pélvico • Parede torácica • Parede abdominal 	01	Dia: 02/04/2019 Horário: 11:00 h Local: Anatômico
Anatomia Animal II	Estudantes do 2º ao 5º Ano	Prova teórica e prática	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema digestivo • Sistema genital masculino e feminino • Coração • Medula espinhal 	02	Dia: 02/04/2019 Horário: 11:00 h Local: Anatômico
Bioquímica Animal	Estudantes do 2º Período e do 2º ao 5º Ano	Prova teórica e prática	<ul style="list-style-type: none"> • Todo o conteúdo da disciplina de Bioquímica Animal 	02	Dia: 04/04/2019 Horário: 11:00 h Local: Sala 1º Ano
Citologia, Histologia e Embriologia Animal I	Estudantes do 2º Período e do 2º ao 5º Ano	Prova prática de lâminas e entrevista	<ul style="list-style-type: none"> • Tecido epitelial de revestimento e glandular • Tecido muscular • Sangue • Tecidos conjuntivos • Tecido cartilaginoso • Tecido ósseo • Sistema nervoso • Sistema Urinário • Sistema Digestivo • Pele 	02	Dia: 01/04/2019 Horário: 11:00 h Local: Laboratório de Histologia

CURSO DE GRADUAÇÃO EM MEDICINA VETERINÁRIA					
Programas	Perfil do Concorrente	Seleção	Conteúdo	Vagas sem bolsa	Data e Local da seleção
Citologia, Histologia e Embriologia Animal II	Estudantes do 2º ao 5º Ano	Prova prática de lâminas e entrevista	<ul style="list-style-type: none"> • Tecido epitelial de revestimento e glandular • Tecido muscular; Sangue; Tecidos conjuntivos • Tecido cartilaginoso; Tecido ósseo; Sistema nervoso ;Sistema Urinário • Sistema Digestivo ; Pele 	02	Dia: 01/04/2019 Horário: 11:00 h Local: Laboratório de Histologia
Clínica Médica dos Animais de Companhia	Estudantes do 3º ao 5º Ano	Prova Teórico-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); Clínica e Terapêutica do Sistema Digestório e Fluidoterapia. - Clínica e Terapêutica do Sistema Urinário (Anterior e Posterior); Clínica e Terapêutica das Endocrinopatias; Diabetes Mellitus <ul style="list-style-type: none"> • Hiper e Hipoadrenocorticismos; Hiper e Hipotireoidismo - Clínica e Terapêutica do Sistema Nervoso (SNP e SNC) - Convulsão; - Particularidades Felinas; Oncologia; Doenças Infecciosas (canino e felino)	02	Dia: 01/04/2019 Horário: 11:30 h Local: sala 3º Ano

CURSO DE GRADUAÇÃO EM MEDICINA VETERINÁRIA					
Programas	Perfil do Concorrente	Seleção	Conteúdo	Vagas sem bolsa	Data e Local da seleção
Clínica Médica dos Animais de Produção	Estudantes do 4º ao 5º Ano	Prova teórica	Toda matéria constante do Plano de Ensino da disciplina em questão	02	Dia: 03/04/2019 Horário: 11:30 h Local: Sala 3º Ano
Patologia Clínica Animal	Estudantes do 2º ao 5º Ano	Prova teórico-prática	<ul style="list-style-type: none"> • Hematologia Veterinária: anemias, policitemias, hemograma, leucograma e hemostasia; • Bioquímica Clínica: função renal; função hepática e função pancreática 	01	Dia: 01/04/2019 Horário: 11:30 h Local: Laboratório de Patologia Clínica
Microbiologia e Doenças Infecciosas dos Animais	Estudantes do 2º ao 5º Ano	Prova Teórico-prática e entrevista	Biossegurança no Laboratório de Microbiologia; Esterilização, desinfecção e antissepsia; Aspectos 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.	01	Dia: 03/04/2019 Horário: 11:00 h Local: Laboratório de Parasitologia
Processos Patológicos	Estudantes do 2º ao 5º Ano	Prova teórica	<ul style="list-style-type: none"> • 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	Dia: 02/04/2019 Horário: 11:00 h Local: Laboratório de Patologia Veterinária

CURSO DE GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA					
Programa	Perfil Concorrente	Seleção*	Conteúdo	Vagas sem bolsa	Data e local da Seleção
<p>ILC ENDODONTIA Profª Simone Paiva</p>	Estudantes do 3º e 4º Ano	Prova Teórica e Prática	<p>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)</p>	02	<p>Dia: 05/04/2019 Horário: 14 horas Local: laboratório 03</p>
<p>LHO ANATOMIA E ESCULTURA DENTÁRIA/MATERIAIS ODONTOLÓGICOS Prof. Leandro Fernandes</p>	Estudantes do 3º período ao 3º Ano	Prova Teórica, Prática e Oral	<p>TEÓRICA E PRÁTICA Cimentos Odontológicos - Escultura Dentária em Cera <u>(O estudante deverá trazer material completo para a realização das atividades práticas e EPI completo)</u></p>	03	<p>Dia: 03/04/2019 Horário: 9h Local: laboratório 3 – quarto andar do prédio Afif</p>
<p>ILC DENTÍSTICA Prof. Alexandre Vicente Garcia Suarez</p>	Estudantes do 2º ao 4º Ano	Prova Teórica e Prova Prática	<p>TEÓRICA E PRÁTICA - Preparos Cavitários - Restaurações Diretas (O estudante deverá trazer EPI completo e manequim instrumental completo para realização de preparos cavitários e restaurações diretas)</p>	02	<p>Dia: 01/04/2019 Horário: 14 horas Local: laboratório 3</p>

CURSO DE GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA					
Programa	Perfil Concorrente	Seleção*	Conteúdo	Vagas sem bolsa	Data e local da Seleção
ILC RADIOLOGIA Prof. Paulo Junqueira	Estudantes do 2º ao 4º Ano	Prova Teórica e Prova Oral	TEÓRICA E ORAL - Anatomia Radiográfica - Técnicas Intra e Extrabuciais - Interpretação Radiográfica/Laudo. (O estudante deverá estar com EPI completo)	01	Dia: 01/04/2019 Horário: 9 horas Local: laboratório 1
ILC PERIODONTIA Prof. Gilberto Ferreira	Estudantes do 4º e 5º Ano	Prova Teórica e Prova Prática	TEÓRICA - Instrumental Periodontal - Anatomia macroscópica e microscópica do periodonto (gengiva, cimento, osso e ligamento) - Microbiologia da Doença Periodontal - Gingivite/Periodontite (Classificação, diagnóstico e tratamento) - Plano de Tratamento em Periodontite - Controle Mecânico e Químico da Placa Bacteriana - Lesões agudas em periodontia PRÁTICA - Exame e Raspagem Completa em Manequim (O estudante deverá trazer EPI completo e manequim instrumental completos para exame e raspagem periodontal)	01	Dia: 03/04/2019 Horário: 13:30 Local: Sala 502 e laboratório 2

CURSO DE GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA					
Programa	Perfil Concorrente	Seleção*	Conteúdo	Vagas sem bolsa	Data e local da Seleção
ILC ORTODONTIA Profª Rogério Mello	Estudantes do 4º ANO	Prova Teórica, Prova Prática e Oral	TEÓRICA E PRÁTICA - Estudo da Oclusão normal; - Manutenção e Recuperadores de Espaço; - Maloclusões (Mordida aberta, Sobremordida, Mordida cruzada anterior, mordida cruzada posterior); - Cefalometria; - Classificação e Etiologia das Maloclusões; - Padrões Faciais (O estudante deverá trazer todo material completo para a realização das atividades práticas e EPI completo)	03	Dia: 05/04/2019 Horário: 9 horas Local: sala 501
ES ODONTOPIEDIATRIA Profª Fátima Cristina Natal de Freitas Profª. Licínia Damasceno	Estudantes do 4º ANO	Prova Teórica e Oral	TEÓRICA - Abordagem psicológica ao paciente infantil - Anestesia em Odontopediatria - Terapia pulpar em dentes decíduos - Traumatismo em dentes decíduos - Tratamento invasivo e não invasivo da cárie dental	02	Dia: 04/04/2019 Horário: 13 horas Local: sala 501