



OFERTA DO EXAME ESPECIAL 2024.1 REFERENTE AO SEMESTRE 2023.2

Conforme o Regimento EAgro/UFRR, RESOLUÇÃO CUNI/UFRR Nº 067, de 25 de agosto de 2022:

Art. 69. Após a homologação do resultado final do Conselho de Classe aos alunos em Regime de Progressão Parcial em até 3 (três) componentes curriculares, será permitida a realização do Exame Especial.

Parágrafo único. *O Exame Especial será realizado através de uma avaliação com valor de 10 (dez) pontos a qual contemplará 75% (setenta e cinco por cento) dos conteúdos, competências e habilidades trabalhados durante a série, módulo ou semestre. A média final do aluno será a nota obtida no exame especial, sendo considerado aprovado, o aluno que obtiver nota igual ou superior a 6,0 (seis).*

A Coordenação Geral de Ensino (CGE) publica a oferta do exame especial referente ao semestre 2023.2. A aplicação será realizada pela Coordenação de Curso Técnico em Agropecuária (CCTA) e CGE, na sala 304 – Bloco 3 da Escola Agrotécnica (EAgro/UFRR), de acordo as datas previstas no Calendário de Exame Especial 2024.1 (ANEXO I).

Cabe ao discente que possui direito ao Exame Especial, estudar e acompanhar as datas e local de aplicação da prova conforme o detalhamento ANEXO II.

Cabe ao docente indicar a lista de conteúdos que contemplem 75% dos conteúdos da ementa de cada componente curricular.

Ao término da aplicação das provas de exames finais, a CCTA e CGE entregará ao docente as provas. Após as correções o docente deve encaminhar todas as notas (APROVADOS e REPROVADOS) para o e-mail da CGE (cge.eagro@ufr.br), com cópia para a Secretaria de Registro Escolar da EAgro (seceagro@ufr.br), para que as mesmas sejam implementadas no SIGAA de cada discente quando obtiveram notas para aprovação.

Francisco dos Santos Silva
Coordenador Geral de Ensino da EAgro/UFRR
Portaria Nº 049/2021/GR



ANEXO I - CALENDÁRIO DE EXAME ESPECIAL 2024.1 REFERENTE AO SEMESTRE 2023.2

HORÁRIO	DATA RETIFICADA SEXTA-FEIRA 12/04/2024	SEXTA-FEIRA 05/04/2024
07:30 - 08:30	BIOLOGIA II OVINOCAPRINOCULTURA	
08:30 - 09:30	NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO ANIMAL TOPOGRAFIA	QUIMICA IV BIOLOGIA VI
09:30 - 10:00	----	----
10:00 - 11:00	INICIAÇÃO CIENTÍFICA CULTURAS ANUAIS PORTUGUÊS V E VI	MATEMÁTICA I E II INGLES I
11:00 - 12:00		
----	----	----
13:30 - 14:20	FRUTICULTURA QUÍMICA II	QUIMICA VI
14:20 - 15:10		
15:10 - 15:40	----	----
15:40 - 16:30		
16:30 - 17:20		



UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA
ESCOLA AGROTÉCNICA
COORDENAÇÃO GERAL DE ENSINO



ANEXO II – DETALAMENTO DO EXAME ESPECIAL 2024.1 REFERENTE AO SEMESTRE 2023.2

DISCIPLINA	DISCENTES	SÉRIE EM 2023.2	DOCENTES	LISTA DE CONTEÚDOS 75%	DATA DO EXAME ESPECIAL
BIOLOGIA II	GABRIELLY LOPES BERTO	1º ANO	GUILHERME	TECIDOS CONJUNTIVOS TECIDO NERVOSO TECIDO MUSCULAR RESPIRAÇÃO CELULAR	SEXTA-FEIRA 12/04/2024 08H30 AS 09H30
INGLES I	CLEIDSON RODRIGUES LUNA GABRIELLY LOPES BERTO JOÃO PEDRO SOARES FIGUEIRA PAULO EDUARDO MARTINS BATISTA RODRIGO OTÁVIO FREITAS ARAÚJO	1º ANO	GABRIELA	GREETINGS PERSONAL PRONOUNS AND POSSESSIVE ADJECTIVE VERBO TO BE SIMPLE PRESENT FAMILY MEMBERS	SEXTA-FEIRA 05/04/2024 10H00 AS 11H00
INICIAÇÃO CIENTÍFICA	DIEGO NUNES CEZARIO ERICK OLIVEIRA PEIXOTO HALANA VITÓRIA BECKMAN BAZAN LEILA DA SILVA LIMA NATHELEN VITORIA DA COSTA DE MATOS NICOLY TAISSA BEZERRA ARAÚJO SABRINA VICTORIA NASCIMENTO SILVA	1º ANO	ALBERTO	CURRÍCULO LATTES; TÓPICOS QUE COMPÕEM UM PROJETO DE PESQUISA; INSTALAÇÃO, CONDUÇÃO E OBTENÇÃO DE DADOS DE UM PROJETO DE PESQUISA SOBRE GERMINAÇÃO E CRESCIMENTO DO MILHO SUBMETIDOS A DIFERENTES NÍVEIS DE MACRONUTRIENTES;	SEXTA-FEIRA 12/04/2024 10H00 AS 11H00



UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA
ESCOLA AGROTÉCNICA
COORDENAÇÃO GERAL DE ENSINO



				RESULTADOS E DISCUSSÃO DE ENSAIO EXPERIMENTAL.	
MATEMÁTICA I E II	ERICK OLIVEIRA PEIXOTO CLEIDSON RODRIGUES LUNA LUCAS EMANUEL GARCIA DE ALMEIDA	1º ANO	JUAN	<ul style="list-style-type: none">- SISTEMA DE COORDENADAS CARTESIANO- O CONCEITO DE FUNÇÃO REAL DE VARIÁVEL REAL - GRÁFICO DE UMA FUNÇÃO- COMPOSIÇÃO DE FUNÇÕES- INVERSÃO DE FUNÇÕES- A FUNÇÃO AFIM: GRÁFICO, PROPORCIONALIDADE, TAXA DE VARIAÇÃO E ESTUDO DO SINAL - A FUNÇÃO QUADRÁTICA: PARÁBOLA, GRÁFICO, VALOR MÁXIMO, VALOR MÍNIMO E ESTUDO DO SINAL - ÂNGULOS- POLÍGONOS- TRIÂNGULOS- CONGRUÊNCIA DE TRIÂNGULOS- QUADRILÁTEROS NOTÁVEIS- TEOREMA DE TALES- SEMELHANÇA DE FIGURAS PLANAS- SEMELHANÇA DE TRIÂNGULOS- CIRCUNFERÊNCIA: ARCOS, CORDAS, ÂNGULO CENTRAL, ÂNGULO INSCRITO, RETA TANGENTE E COMPRIMENTO- CÍRCULO- CÁLCULO DE ÁREAS DE POLÍGONOS	



UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA
ESCOLA AGROTÉCNICA
COORDENAÇÃO GERAL DE ENSINO



				- CÁLCULO DA ÁREA DO CÍRCULO E DE SUAS PARTES - PROGRESSÃO ARITMÉTICA	
NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO ANIMAL	ARTHUR GABRIEL VASCONCELOS FARIAS CLEIDSON RODRIGUES LUNA JOÃO PAULO CARDOSO DE ALCANTARA	1º ANO	JOSIMAR	INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA NUTRIÇÃO ANIMAL. CLASSIFICAÇÃO DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS QUANTO AO HÁBITO ALIMENTAR E À ANATOMIA DO TRATO DIGESTIVO. ESTUDO DOS PRINCIPAIS ALIMENTOS UTILIZADOS NA ALIMENTAÇÃO ANIMAL (BROMATOLOGIA); METABOLISMO DA DIGESTÃO DOS NUTRIENTES (PROTEÍNA, ENERGIA, MINERAIS, VITAMINAS E ÁGUA) EM ANIMAIS RUMINANTES E NÃO RUMINANTES; MACRO E MICRONUTRIENTES UTILIZADOS NA ALIMENTAÇÃO DE ANIMAIS DE PRODUÇÃO, SUAS RESTRIÇÕES E/OU NECESSIDADES EM CADA ESPÉCIE. PARA FACILITAR O ESTUDO, SEGUE UMA APOSTILA COM OS CONTEÚDOS	SEXTA-FEIRA 05/04/2024 10H00 AS 11H00SEXTA-FEIRA 12/04/2024 08H30 AS 09H30
QUÍMICA II	ANA BEATRIZ RODRIGUES MOREIRA DEBORAH ARAUJO SIMÕES DIEGO NUNES CEZARIO GABRIELLY LOPES BERTO GUILHERME CARVALHO ALMEIDA JOÃO PAULO CARDOSO DE ALCANTARA MARLEILSON COSTA DA SILVEIRA	1º ANO	FRANCISCO	INTERAÇÕES DIPOLO-DIPOLO, DIPOLO INDUZIDO-DIPOLO INDUZIDO, LIGAÇÕES DE HIDROGÊNIO); - NÚMERO DE OXIDAÇÃO; - CARACTERÍSTICAS FUNÇÕES	SEXTA-FEIRA 12/04/2024 13H30 AS 14H30



UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA
ESCOLA AGROTÉCNICA
COORDENAÇÃO GERAL DE ENSINO



	PEDRO MATEUS OLIVEIRA MACIEL VERALICE ODESSA AUGUSTINE			INORGÂNICAS: ÁCIDOS, BASES, SAIS, ÓXIDOS E HIDRETOS; - REAÇÕES DE SÍNTESE, ANÁLISE, SIMPLES-TROCA E DUPLA-TROCA; - ESTEQUIOMETRIA DAS REAÇÕES.	
TOPOGRAFIA	MARIANA SPIÇA SILVA	1º ANO	ANDREZA	-REVISTA DE MATEMÁTICA -PLANIMETRIA -ALTIMETRIA -EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS UTILIZADOS NA TOPOGRAFIA	SEXTA-FEIRA 12/04/2024 08H30 AS 09H30
CULTURAS ANUAIS	ANTHÔNYO GABRYEL P. DE SOUSA HELOYSE VICTÓRIA LOBO FOLHADELA KALLINY MIRANDA PINTO MARIANGELA LUCAS PEIXOTO PYEDDRO RAYANDRO LIMA OLIVEIRA YAN BARROS ARAÚJO YASMIN PRATES MELO	2º ANO	EDILSON	PROCURAR O DOCENTE	SEXTA-FEIRA 12/04/2024 10H00 AS 11H00
QUIMICA IV	AMANDA DA SILVA LIMA ANTHÔNYO GABRYEL P. DE SOUSA ARTHUR QUEIROZ DE PINHO EDUARDA KELEN MORAES SILVA HELOYSE VICTÓRIA LOBO FOLHADELA JAMILY CRISTINA MELO RODRIGUES QUEIROZ JOHN HERBETH ROCHA BORRALHO KALLINY MIRANDA PINTO LURDES KAUYNE DE FREITAS CAETANO MARCOS REGIO SAURUK MARCOS VINÍCIUS DOS SANTOS MENDES SAYARA DOS REIS PINHO YAN BARROS ARAÚJO YARA SAMPAIO DE LIMA	2º ANO	WILSON	EQUILÍBRIO QUÍMICO. CAP. 5 DO LIVRO RICARDO FELTRE VOL. 02, TÓPICO 1 AO 1.5. PARA RESOLUÇÃO DE EXERCÍCIOS DO 5 AO 26. ESCREVENDO A EXPRESSÃO DE KC/ CÁLCULO DE KC A PARTIR DAS CONCENTRAÇÕES JÁ EM EQUILÍBRIO/CÁLCULO DE KC A PARTIR DAS MASSAS JÁ EM EQUILÍBRIO/CÁLCULO DAS CONCENTRAÇÕES EM EQUILÍBRIO A PARTIR DE KC/ CONFIRMANDO O EQUILÍBRIO/ CÁLCULO DE KC A PARTIR DE DADOS GERAIS SOBRE EQUILÍBRIO.	SEXTA-FEIRA 05/04/2024 08H30 AS 09H30



UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA
ESCOLA AGROTÉCNICA
COORDENAÇÃO GERAL DE ENSINO



PORTUGUÊS V E VI	SÁVIO SAMPAIO DE LIMA	3ºANO	CLÁUDIA	1. TEXTO INFORMATIVO: DELIMITAÇÃO DO ASSUNTO 2. PRONOMES RELATIVOS: USOS E FUNÇÕES 3. ORGANIZAÇÃO DAS INFORMAÇÕES EM PARÁGRAFOS: INFORMAÇÃO BÁSICA E COMPLEMENTAR 4. COESÃO SEQUENCIAL: USO DOS ARTICULADORES ARGUMENTATIVOS 5. ESTRUTURA DO TEXTO DISSERTATIVO-ARGUMENTATIVO 6. OPERADORES ARGUMENTATIVOS 7. PARALELISMO SINTÁTICO.	SEXTA-FEIRA 12/04/2024 10H00 AS 11H00
BIOLOGIA VI	SÁVIO SAMPAIO DE LIMA	3ºANO	GULHERME	NÍVEIS DE ORGANIZAÇÃO ECOLÓGICA SUCESSÃO ECOLÓGICA RELAÇÕES ECOLÓGICAS PROBLEMAS AMBIENTAIS TEORIA MODERNA DA EVOLUÇÃO	SEXTA-FEIRA 05/04/2024 08H30 AS 09H30
FRUTICULTURA	SÁVIO SAMPAIO DE LIMA	3ºANO	ALBERTO	PROCURAR O DOCENTE	SEXTA-FEIRA 12/04/2024 13H30 AS 14H30
QUIMICA VI	SÁVIO SAMPAIO DE LIMA	3ºANO	WILSON	LIVRO RICARDO FELTRE VOL.03, CAPÍTULOS 14, 15 E 16.	SEXTA-FEIRA 05/04/2024 13H30 AS 14H30