



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA**

ATO Nº 01 DE 07 DE JANEIRO DE 2022

A Chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso VIII do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei:

RESOLVE:

Art. 1º - Referendar que os projetos abaixo elencados coordenados pela docente Janaína Martuscello foram aprovados na 89ª Assembleia do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, realizada em 10 de dezembro de 2021.

1.1 Título: Fontes de fósforo e suas combinações na formação de pastagens
Natureza: Pesquisa Duração: novembro de 2021 a novembro de 2023 Objetivos: - Avaliar diferentes combinações de fosfato de lenta e rápida liberação na formação de pastagens - Divulgar resultado em cursos, palestras e lives.

1.2 Título: Pasto é lavoura – Formação de Pastagens Natureza: Ensino Duração: Dezembro de 2021 a julho de 2022 Objetivos: Curso de capacitação (12 horas) sobre manejo de pastagens.

1.3 Título: Uso de promotores de crescimento no estabelecimento de pastagens
Natureza: Pesquisa Duração: Dezembro de 2021 a março de 2023 Objetivos: Avaliação de promotores de crescimento na produção de capim-Tamani.

1.4 Título: Produção de forragem de capim-tamani sob adubação foliar Natureza: Pesquisa Duração: Dezembro de 2021 a março de 2023 Objetivos:





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA**

Avaliar a produção de forragem em pastos de capim-Tamani submetidos a adubação foliar com micronutrientes.

1.5 Título: *Azospirillum brasiliense* na produção de capim Mavuno Natureza: Pesquisa Duração: dezembro de 2021 a março de 2023 Objetivos: Avaliar o efeito da inoculação de bactérias fixadoras de nitrogênio em capim Mavuno.

1.6 Título: Características agronômicas e morfológicas de capins BRS Kurumi e BRS Capiaçú Natureza: Ensino Duração: dezembro de 2021 Objetivos: Divulgação de vídeos sobre características agronômicas e morfológicas e manejo das cultivares de capim elefante BRS Kurumi e BRS Capiaçú.

1.7 Título do projeto: Avaliação de genótipos de *Brachiaria* (syn. *Urochloa*) sob estresse hídrico. Duração:Dezembro de 2021 a novembro de 2022. Objetivo: Avaliar a produção de forragem de genótipos de *Brachiaria* sp. submetidos a diferentes níveis de água.

1.8 Título: avaliação de fitotoxicidade de herbicidas de folha larga em capim massai . Natureza: Pesquisa. Duração: dezembro de 2021 a julho de 2022. Objetivos: Avaliar a resposta de capim massai a diferente combinações e doses de herbicida.

1.9 Título: avaliação de diferentes princípios ativos no controle de invasoras de folha larga em pastos de capins marandu e Zuri. Natureza: Pesquisa. Duração: dezembro de 2021 a julho de 2022. Objetivos: Avaliar diferentes herbicidas de folha larga no controle de invasoras em pastagens.

Raquel Moreira Pires dos Santos Melo
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA**

ATO Nº 02 DE 18 DE FEVEREIRO DE 2022

A Chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso VIII do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei:

RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar *ad-referendum* da Assembleia Departamental, a participação da professora Renata de Souza Reis no Projeto Rondon, Operação Amapá Mais Forte, promovido pelo Ministério da Defesa entre os dias 07 a 23 de julho.

Raquel Moreira Pires dos Santos Melo
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

ATO Nº 03 DE 21 DE FEVEREIRO DE 2022

A Chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso VIII do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei:

RESOLVE:

Art. 1º - Anuir *ad-referendum* da Assembleia Departamental, a participação da professora Janaína Martuscello ministrando disciplinas no curso de especialização em Práticas de Letramento e Alfabetização/UFSJ, modalidade a distância.

Raquel Moreira Pires dos Santos Melo
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

ATO Nº 04 DE 21 DE FEVEREIRO DE 2022

A Chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso VIII do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei:

RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar *ad-referendum* da Assembleia Departamental, o projeto da professora Raquel Moreira intitulado “Desenvolvimento de mantas de alta ventilação para equitação de equinos”.

Henrique Machado
Subchefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

ATO Nº 05 DE 24 DE MARÇO DE 2022

A Chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso VIII do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei:

RESOLVE:

Art. 1º - Manifestar compromisso *ad referendum* da Assembleia Departamental, em disponibilizar os equipamentos abaixo listados e os espaços físicos necessários para a execução das atividades previstas na proposta intitulada “Genômica, transcriptômica e clonagem molecular de genes envolvidos no crescimento e maturação sexual de peixes de piracema, para o desenvolvimento de bioprodutos e processos,” submetida ao edital FAPEMIG 01/2022 - DEMANDA UNIVERSAL coordenada pelo docente **Gabriel de Menezes Yasbeck**.

Instalações físicas: Laboratório de Recursos Genéticos (www.ufsj.edu.br/recgenlab): Dois ambientes isolados de 45 m² cada, sendo i) para preparo de soluções, assepsia, extração de DNA e manutenção de um Banco de DNA; e ii) realização de PCR, eletroforese, análise de dados e manipulação de ácidos nucleicos amplificados. São presentes instalações hidráulicas, elétricas, bem como cabeamento ligado à rede mundial de computadores (Internet).





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA**

Equipamentos: Dois termocicladores, dois freezers, duas geladeiras, dois sistemas de fotodocumentação, quatro sistemas de eletroforese vertical e dois horizontais, duas centrífugas de tubos, uma capela de fluxo laminar, uma balança de semi-precisão, um peagâmetro, três computadores, dois agitadores e diversos jogos de micropipetas, micropipetas, sistema de purificação de água por osmose reversa, duas autoclaves, duas estufas, dois banhos-maria e um a seco e três fontes elétricas.

São João del-Rei, 24 de março de 2022.

Raquel Moreira Pires dos Santos Melo
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

ATO Nº 06 DE 28 DE MARÇO DE 2022

A Chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso VIII do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei:

RESOLVE:

Art. 1º - Manifestar compromisso *ad referendum* da Assembleia Departamental, em disponibilizar os equipamentos abaixo listados e os espaços físicos necessários para a execução das atividades previstas na proposta intitulada “Análise sequencial bayesiana para dados multinomiais” submetida ao edital FAPEMIG 01/2022 - DEMANDA UNIVERSAL coordenada pela docente **Carla Regina Guimarães Brighenti**.

Instalações físicas: Laboratório de Informática do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei. Campus Tancredo Neves – CTAN

Equipamentos: Computadores do Departamento de Zootecnia e softwares livres.

São João del-Rei, 28 de março de 2022.

Raquel Moreira Pires dos Santos Melo
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

ATO Nº 07 DE 05 DE ABRIL DE 2022

A Chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso VIII do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei:

RESOLVE:

Art. 1º - Nomear *ad-referendum* da Assembleia Departamental o docente **HENRIQUE VALENTIM NUNES MACHADO** como membro da Comissão Interna de Iniciação Científica do Departamento de Zootecnia.

Raquel Moreira Pires dos Santos Melo
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

ATO Nº 08 DE 05 DE ABRIL DE 2022

O Chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso V do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei e na forma que dispõe o inciso VII do Art. 8º do Regimento Interno do Departamento de Zootecnia e:

CONSIDERANDO:

- os atos 025/2019/DEZOO, 045/2019/DEZOO, 046/2019/DEZOO, 047/2019/DEZOO e 001/2020/DEZOO;

RESOLVE:

Art. 1º – Nomear e reconhecer retroativamente, *ad referendum* da Assembleia Departamental os docentes abaixo listados como Coordenadores de Laboratórios e Setores do Departamento de Zootecnia da UFSJ no período **entre 01.08.2021 à 31.07.2022.**

- **Laboratório de Produtos Apícolas** (Sala 1.01) – Prof. Deodoro M. Brighenti
- **Laboratório de Nutrição de Abelhas** (Sala 1.02) – Prof. Deodoro M. Brighenti
- **Laboratório de Apicultura e Meliponicultura** (Sala 1.03) – Prof. Deodoro M. Brighenti;
- **Laboratório de Parasitologia e Higiene Zootécnica** (Sala 1.05) – Prof. Emerson Zumpichiatti Arruda;
- **Laboratório de Avicultura e Bioclimatologia** (Sala 1.04A) – Profa. Vanusa Patrícia de Araújo Ferreira;
- **Laboratório de Morfologia Animal** (Sala 1.05) – Prof. Emerson Zumpichiatti Arruda;





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

- **Laboratório de Forragicultura** (Sala 1.06) – Profa. Janaína Azevedo Martuscello;
- **Laboratório de Tecnologia de Produtos de Origem Animal** (Sala 1.06A) – Profa. Renatade Souza Reis;
- **Laboratório de Microscopia** (Sala 1.09) – Prof. Emerson Zumpichiatti Arruda;
- **Laboratório de Ciência do Solo** (Sala 1.09D) – Prof. Sérgio Gualberto Martins;
- **Laboratório de Digestibilidade** (Sala 1.09E) – Prof. Alexandre de Oliveira Teixeira;
- **Laboratório de Preparo de Amostras** (Sala 1.09C) – Prof. Henrique Valentim N. Machado;
- **Laboratório de Experimentação em Metabolismo Animal** (Sala 1.10 e Galpão) – Prof. Alexandre de Oliveira Teixeira;
- **Laboratório de Informática** (Sala 2.08I) – Prof. Hewerson Zansávio Teixeira;
- **Laboratório de Nutrição Animal** (Sala 2.13) – Prof. Henrique Valentim Nunes Machado;
- **Laboratório de Genética e Biologia Molecular** (Sala 2.17) – Prof. Gabriel de Menezes Yazbeck;
- **Laboratório de Melhoramento Genético Animal** (Sala 1.09F) – Profa. Leila de Gênova Gaya;
- **Laboratório de Ensino e Pesquisa em Forragicultura** – Profa. Janaína Azevedo Martuscello;
- **Laboratório de Ensino e Pesquisa em Pequenos Ruminantes** – Prof. Rafael Fernandes Leite
- **Setor de Helicicultura** (Sala 1.09F) – Profa. Leila de Gênova Gaya;
- **Setor de Equideocultura** – Profa. Raquel Moreira Pires dos Santos Melo;
- **Setor de Cunicultura** (Galpão) – Profa. Vanusa Patrícia de Araújo Ferreira;
- **Sala de Procedimentos** (Sala 3.07) – Profa. Leila de Gênova Gaya.





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA**

- **Setor de Meliponicultura** (CRT) – Prof. Deodoro Magno Brighenti dos Santos;
- **Setor de Bioclimatologia** (Próximo à Estação Climatológica) – Profa. Vanusa Patrícia de Araújo Ferreira.

Raquel Moreira Pires dos Santos Melo
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

ATO Nº 09 DE 10 DE MAIO DE 2022

A chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso V do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei e na forma que dispõe o inciso VII do Art. 8º do Regimento Interno do Departamento de Zootecnia e:

RESOLVE:

Art. 1º – Aprovar, *ad referendum* da Assembleia Departamental os RADOCS 2019, 2020 e 2021 dos professores abaixo listados para tramitação de progressão docente.

- Alexandre de Oliveira Teixeira;
- Emerson Zumpichiatti Arruda;
- Sérgio Gualberto Martins.

Raquel Moreira
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

ATO Nº 10 DE 10 DE MAIO DE 2022

O Subchefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso V do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei e na forma que dispõe o inciso VII do Art. 8º do Regimento Interno do Departamento de Zootecnia e:

RESOLVE:

Art. 1º – Aprovar os RADOCS 2019, 2020 e 2021 da professora Raquel Moreira, e nomear, *ad referendum* da Assembleia Departamental os docentes Emerson Arruda, Vanusa Patrícia Ferreira e Fernando Leonel para sob presidência do primeiro, comporem a Comissão de Avaliação de Progressão Docente da supracitada, em interstício compreendido entre 02.07.2019 e 02.07.2021.

Henrique Machado
Subchefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

ATO Nº 11 DE 10 DE MAIO DE 2022

A chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso V do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei e na forma que dispõe o inciso VII do Art. 8º do Regimento Interno do Departamento de Zootecnia e:

RESOLVE:

Art. 1º – Aprovar, *ad referendum* da Assembleia Departamental os RADOCS 2020, 2021 e 2022 da docente Vanusa Patrícia de Araújo Ferreira.

Raquel Moreira
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

ATO Nº 12 DE 25 DE MAIO DE 2022

A chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso V do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei e na forma que dispõe o inciso VII do Art. 8º do Regimento Interno do Departamento de Zootecnia e:

RESOLVE:

Art. 1º – Nomear *ad referendum* da Assembleia Departamental, o professor Rafael Fernandes como relator do processo que trata das alterações do atual Regimento e Editais vigentes relativos à Iniciação Científica Voluntária no âmbito do DEZOO.

Raquel Moreira
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

ATO Nº 13 DE 10 DE JUNHO DE 2022

A chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso V do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei e na forma que dispõe o inciso VII do Art. 8º do Regimento Interno do Departamento de Zootecnia e:

RESOLVE:

Art. 1º – Mediante o Processo 23122.023072/2022/68 - DEZOO/2022, autorizar *ad referendum* da Assembleia Departamental, a colaboração esporádica da servidora Janaína Azevedo Martuscello Vieira da Cunha junto à Empresa OCP Fertilizantes Ltda. Fica condicionado que a concessão não implicará em prejuízo das atividades da docente na UFSJ, e que tal colaboração não ultrapassará 8 (oito) horas semanais ou 416 (quatrocentas e dezesseis) horas anuais, como previsto nos parágrafos 1º e 2º do art. 9º da Resolução CONEP/UFSJ 030 de 2018.

Raquel Moreira
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

ATO Nº 14 DE 20 DE JUNHO DE 2022

A chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso V do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei e na forma que dispõe o inciso VII do Art. 8º do Regimento Interno do Departamento de Zootecnia e:

RESOLVE:

Art. 1º – Aprovar *ad referendum* o evento beneficente intitulado “Pecuária pela Vida: Desafios e Caminhos para Eficiência Econômica da Bovinocultura de Corte”, a se realizar no Parque de Exposições de SJDR/MG, no dia 22 de setembro, sob coordenação do professor Fernando de Paula Leonel.

Raquel Moreira
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

ATO Nº 15 DE 15 DE AGOSTO DE 2022

A Chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso VIII do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei:

RESOLVE:

Art. 1º – Atesto *ad referendum* da Assembleia departamental, que a docente **Janaína Azevedo Martuscello**, coordenou o Grupo de Estudos em Forragicultura no período de 15/08/2020 a 15/08/2022.

Raquel Moreira
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

ATO Nº 16 DE 16 DE AGOSTO DE 2022

A Chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso VIII do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del- Rei:

RESOLVE:

Art. 1º – Nomear *ad referendum* da Assembleia departamental, os nomes professores, **Hewerson Zansávio Teixeira**, **Mário Wilian Dávila** e **Alexandre de Oliveira Teixeira**, para sob a presidência do primeiro, comporem Comissão de Avaliação de progressão dos docentes dos abaixo listados.

- Professora Dr^a. Carla Regina Guimarães Brighenti, progressão da Classe Associada Nível III para Classe Associada Nível IV;

- Professor Dr. Deodoro Magno Brighenti, progressão da Classe de Associado Nível I para Classe de Associado Nível II.

Art. 2º – Aprovar *ad referendum* da Assembleia Departamental os RADOCS 2020, 2021 e 2022 dos docentes Carla Regina Guimarães Brighenti e Deodoro Magno Brighenti.

Raquel Moreira
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

ATO Nº 17 DE 23 DE AGOSTO DE 2022

A Chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso VIII do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei:

RESOLVE:

Art. 1º – Nomear *ad referendum* da Assembleia departamental, os nomes professores, **Hewerson Zansávio Teixeira, Emerson Z. Arruda e** Rafael Vernandes Leite, para sob a presidência do primeiro, comporem Comissão de Avaliação de progressão da Classe D, Associada, nível III para a Classe D, Associada, nível IV, da docente Janaína Azevedo Martuscello Vieira da Cunha.

Raquel Moreira
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

ATO Nº 18 DE 24 DE AGOSTO DE 2022

A Chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso VIII do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei:

RESOLVE:

Art. 1º - Nomear *ad referendum* da Assembleia Departamental, para o período de **01/08/2022 à 31/07/2023** os seguintes coordenadores de laboratórios/setores do Departamento de Zootecnia da UFSJ:

Laboratório de Produtos Apícolas (Sala 1.01) – Prof. Deodoro M. Brighenti dos Santos;

Laboratório de Nutrição de Abelhas (Sala 1.02) – Prof. Deodoro M. Brighenti dos Santos;

Laboratório de Apicultura e Meliponicultura (Sala 1.03) – Prof. Deodoro M. Brighenti dos Santos;

Laboratório de Parasitologia e Higiene Zootécnica (Sala 1.05) – Prof. Emerson Zumpichiatti Arruda;

Laboratório de Avicultura e Bioclimatologia (Sala 1.04A) – Profa. Vanusa Patrícia de Araújo Ferreira;

Laboratório de Morfologia Animal (Sala 1.05) – Prof. Emerson Zumpichiatti Arruda;

Laboratório de Forragicultura (Sala 1.06) – Profa. Janaína Azevedo Martuscello;

Laboratório de Tecnologia de Produtos de Origem Animal (Sala 1.06A) – Profa. Renata de Souza Reis;

Laboratório de Microscopia (Sala 1.09) – Prof. Emerson Zumpichiatti Arruda;





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

Laboratório de Ciência do Solo (Sala 1.09D) – Prof. Sérgio Gualberto Martins;
Laboratório de Digestibilidade (Sala 1.09E) – Prof. Alexandre de Oliveira Teixeira;
Laboratório de Preparo de Amostras (Sala 1.09C) – Prof. Henrique Valentim N. Machado;
Laboratório de Experimentação em Metabolismo Animal (Sala 1.10 e Galpão) – Prof. Alexandre de Oliveira Teixeira;
Laboratório de Informática (Sala 2.08I) – Prof. Hewerson Zansávio Teixeira;
Laboratório de Nutrição Animal (Sala 2.13) – Prof. Henrique Valentim Nunes Machado;
Laboratório de Genética e Biologia Molecular (Sala 2.17) – Prof. Gabriel de Menezes Yazbeck;
Laboratório de Melhoramento Genético Animal (Sala 1.09F) – Prof^ª. Leila de Gênova Gaya;
Laboratório de Ensino e Pesquisa em Forragicultura – Prof^ª. Janaína Azevedo Martuscello;
Laboratório de Ensino e Pesquisa em Pequenos Ruminantes – Prof. Rafael Fernandes Leite
Laboratório de Ensino e Pesquisa em Helicicultura (Sala 1.09F) – Prof^ª. Leila de Gênova Gaya;
Laboratório de Equideocultura (Fazenda Boa Esperança) – Prof^ª. Raquel Moreira Pires dos Santos Melo;
Setor de Cunicultura (Galpão) – Prof^ª. Vanusa Patrícia de Araújo Ferreira;
Sala de Procedimentos (Sala 3.07) – Prof^ª. Leila de Gênova Gaya.
Setor de Meliponicultura (CRT) – Prof. Deodoro Magno Brighenti dos Santos;
Setor de Bioclimatologia (Próximo à Estação Climatológica) – Prof^ª. Vanusa Patrícia de Araújo Ferreira.

Raquel Moreira Pires dos Santos Melo
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

ATO Nº 19 DE 09 DE SETEMBRO DE 2022

A Chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso VIII do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del- Rei:

RESOLVE:

Art. 1º – Aprovar *ad referendum* da Assembleia Departamental os projetos intitulados “Desenvolvimento e aplicação tecnológica de novos marcadores moleculares multiespecíficos de DNA para peixes de piracema de importância socioambiental” e “Clonagem molecular e caracterização da atividade de hormônio liberador de gonadotropina em *Salminus brasiliensis* para aplicação em seu manejo reprodutivo e ambiental”, coordenados pelo docente Dr. Gabriel de Menezes Yazbeck.

Art. 2º Nomear *ad referendum* da Assembleia departamental, os nomes dos professores, **Raquel Moreira, Hewerson Zansávio Teixeira, Emerson Z. Arruda e Rafael Fernandes Leite**, para sob a presidência da primeira, comporem Comissão de Avaliação de progressão da Classe D, Associada, nível III para a Classe D, Associada, nível IV, da docente Janaína Azevedo Martuscello Vieira da Cunha.

Raquel Moreira
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

ATO Nº 20 DE 29 DE SETEMBRO DE 2022

A Chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso VIII do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei:

RESOLVE:

Art. 2º - Nomear *ad referendum* da Assembleia departamental, os nomes dos professores, **Raquel Moreira, Hewerson Zansávio Teixeira, Mário Wilian Dávila e Alexandre de Oliveira Teixeira**, para sob a presidência da primeira, comporem a Comissão de Avaliação de progressão dos docentes dos abaixo listados.

- Professora Dr^a. Carla Regina Guimarães Brighenti, progressão da Classe Associada Nível III para Classe Associada Nível IV;

- Professor Dr. Deodoro Magno Brighenti, progressão da Classe de Associado Nível I para Classe de Associado Nível II.

Raquel Moreira
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

ATO Nº 21 DE 29 DE SETEMBRO DE 2022

A Chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso VIII do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei:

RESOLVE:

Art. 1º – Aprovar *ad referendum* da Assembleia Departamental os RADOCS 2020, 2021 e 2022 da docente Janaína Martuscello Vieira da Cunha de modo a compor seu processo de progressão docente.

Raquel Moreira
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

ATO Nº 22 DE 11 DE OUTUBRO DE 2022

A Chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso VIII do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei:

RESOLVE:

Art. 1º – Nomear *ad referendum* da Assembleia departamental, o professor Henrique Machado como relator do projeto intitulado “Implementação do Setor de Bovinocultura de Corte do Departamento de Zootecnia/UFSJ”, proposto pelo docente Fernando de Paula Leonel.

Raquel Moreira
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA**

ATO Nº 23 DE 21 DE DEZEMBRO DE 2022

A Chefe do Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, na forma que dispõe o inciso VIII do Art. 42 do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei:

RESOLVE:

Art. 1º – Aprovar ad referendum da Assembleia Departamental, os RADOCS 2020, 2021 e 2022.1 do professor Henrique Machado para realização de sua progressão da Classe C/Adjunto 3, para a Classe C/Adjunto 4.

Raquel Moreira
Chefe do Departamento de Zootecnia/UFSJ

