

Divinópolis, 27 de abril de 2020.

Ofício Circular nº 19/2020 – Diretoria Acadêmica

**Ref.: Indicação dos membros da Comissão de Ética na Utilização de Animais (CEUA) na UEMG
Unidade Divinópolis**

O diretor acadêmico da UEMG Divinópolis, professor Fabrizio Furtado de Sousa, no uso de suas atribuições e considerando a necessidade de instituir uma Comissão de Ética na Utilização de Animais (CEUA) na Unidade,

RESOLVE:

Art. 1º – Indicar, para compor a referida comissão, os seguintes membros:

Coordenador: Adriano Guimarães Parreira – membro titular. Escolaridade: doutorado. MASP: 12408795. Gênero: masculino. Área de formação: Ciências Biológicas. Área do conhecimento: Ciências da Vida. Área de atuação profissional: professor de ensino superior. Link do Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/1803178442452988>.

Vice-coordenadora: Maria Marta Figueiredo – membro titular. Escolaridade: doutorado. MASP: 14860738. Gênero: feminino. Área de formação: Ciências Biológicas. Área do conhecimento: Ciências da Vida. Área de atuação profissional: professora de ensino superior. Link do Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/9630468872766789>.

Bióloga: Denise Maria Rover da Silva Rabelo – membro titular. Escolaridade: doutorado. MASP: 14076798. Gênero: feminino. Área de formação: Ciências Biológicas. Área do conhecimento: Ciências da Vida. Área de atuação profissional: professora de ensino superior. Link do Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/5707412385764346>.

Pesquisadora 1: Camila Mariangela Pacheco – membro titular. Escolaridade: mestrado. MASP: 12240842. Gênero: feminino. Área de formação: Ciências Biológicas. Área do conhecimento: Ciências da Vida. Área de atuação profissional: professora de ensino superior. Link do Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/8386257097907955>.

Pesquisadora 2: Grazielle Ribeiro Goes – membro titular. Escolaridade: doutorado. MASP: 14686422. Gênero: feminino. Área de formação: Ciências Biológicas. Área do conhecimento: Ciências da Vida. Área de atuação profissional: professora de ensino superior. Link do Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/1239464979299174>.

Veterinário: Frederico Rodrigues Ramalho – membro titular. Escolaridade: mestrado. Gênero: masculino. CPF: 068.836.986-39. Área de formação: Medicina Veterinária. Área de conhecimento: Ciências da Saúde. Área de atuação profissional: cirurgia de cães e gatos. Link do Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/9953049002935442>.

Representante da Sociedade Protetora dos Animais: Amanda Lopes de Paula – membro. Escolaridade: graduação. CPF: 074.978.406-73. Gênero: feminino. Área de formação: Administração de Empresas. Área de conhecimento: Ciências Exatas. Área de atuação profissional: coordenadora da ONG Vida Animal. Link do Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/3810066294888175>.

Suplente: Ludmila Silva Brighenti. Escolaridade: doutorado. MASP: 14617492. Gênero: feminino. Área de formação: Ciências Biológicas. Área do conhecimento: Ciências da Vida. Área de atuação profissional: professora de ensino superior. Link do Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/4961033892055438>.

Suplente: Paula Caetano Zama. Escolaridade: doutorado. MASP: 14868020. Gênero: feminino. Área de formação: Ciências Biológicas. Área do conhecimento: Ciências da Vida. Área de atuação profissional: professora de ensino superior. Link do Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/8157944286000800>.

Suplente: Anna Cláudia Guimarães Freire. Escolaridade: doutorado. CPF: 089.257.626-09. Gênero: feminino. Área de formação: Ciências Biológicas. Área do conhecimento: Ciências da Vida. Área de atuação profissional: professora de ensino superior. Link do Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/7091779205156492>.

Art. 2º – Indicar, como apoio administrativo da CEUA, a secretária Telma Aparecida Vilela Figueiredo. Escolaridade: graduação em Letras. CPF: 564.233.656-87.

Art. 3º – Revogadas as disposições em contrário, este Ofício Circular entra em vigor na data de sua publicação.



Fabrizio Furtado de Sousa

Diretor acadêmico da UEMG Unidade Divinópolis