



DELIBERAÇÃO CONSEPE nº 043/2019, de 13 de dezembro de 2019.

“Altera a composição da CEUA da Universidade Municipal de São Caetano do Sul – USCS”

O Reitor da Universidade Municipal de São Caetano do Sul, no uso de suas atribuições legais que lhe foram conferidas pela Lei Municipal nº 4.581/07 e suas alterações, pelo Estatuto e pelo Regimento Geral, tendo em vista o deliberado pelo CONSEPE – Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Municipal de São Caetano do Sul, sessão realizada em 12 de dezembro de 2019, com fundamento no inciso XV do artigo 23 do Estatuto da USCS, edita a seguinte Deliberação:

Artigo 1º- Fica alterada a composição da Comissão de Ética no uso de Animais – CEUA da Universidade Municipal de São Caetano do Sul, conforme segue:

I – Representante docente da Área de Ciências Biológicas:

a) Prof^a. Ms. Marta Ângela Marcondes.

II- Médico Veterinário:

a) Prof. Dr. Eduardo Achar.

III- Coordenador do Biotério Central da Universidade:

a) Prof^a Ms. Rosi Achar

IV- Representante indicado por organização não governamental dedicada à proteção de animais, legalmente estabelecida, com representatividade em São Caetano do Sul; ou na ausência deste um consultor *ad-hoc*:

a) Prof. Dr. Robinson Henriques Alves



V – Representantes docentes da Área de Saúde:

- a) Prof. Dr. Rodrigo Hipolito Bouças
- b) Profª Dra. Cristiana Akemi Ogihara
- c) Profª Dra. Cassia Regina da Silva Neves Custódio

VI – Representante docente da Área de Ciências Exatas:

- a) Prof. Ms. Mario Eugenio Longato.

VII – Representante docente da Área de Ciências Sociais:

- a) Prof. Dr. Denis Donaire

VIII – Representante docente da Área de Ciências Jurídicas:

- a) Prof. Dr. Robinson Henriques Alves

IX – Representante docente da Área de Ciências Humanas:

- a) Profª Dra. Tania Fator

Artigo 2º - Esta Deliberação entra em vigor nesta data e revogam as disposições constantes do artigo 2º da deliberação CONSEPE nº 013/2016.

São Caetano do Sul, 13 de dezembro de 2019.


Prof. Dr. Marcos Sidnei Bassi
Reitor