

COLÉGIO DE CIÊNCIAS DA VIDA - CAPES

APOIO À CARTA ABERTA DOS MEMBROS DO CTC-ES

Todas as Áreas do Colégio de Ciências da Vida manifestam TOTAL APOIO à Carta Aberta do dia 14/setembro de 2021, assinada pelos Coordenadores de Área da CAPES que compõem como membros titulares o Conselho Técnico Científico do Ensino Superior (CTC-ES) e dirigida à Presidente da CAPES, Professora Claudia Queda de Toledo, e ao Conselho Superior da CAPES.

O Colégio de Ciências da Vida, reunido em 13 de setembro de 2021, já havia aprovado carta enviada ao CTC-ES para discussão, solicitando que a administração superior da CAPES envidasse todos os esforços para salvaguardar o funcionamento adequado e preservar todo o trabalho realizado no último quadriênio pelo Conselho Técnico Científico do Ensino Superior (CTC-ES). Propunha, também, que a ampliação do CTC-ES fosse não somente convalidada, mas mantida pela administração superior da CAPES. Outra grande preocupação refere-se à portaria sobre a legalidade da portaria nº 145, de 10 de setembro de 2021, que estabelece elementos distintos dos que foram discutidos e estabelecidos ao longo do quadriênio e já aprovados anteriormente pelo CTC-ES para o Qualis Periódicos.

O Colégio manifesta grande preocupação com a desconstrução do modelo de avaliação da CAPES, que tem sido aprimorada ao longo do tempo. Especialmente no último quadriênio foram realizadas muitas modificações, seguindo as indicações da Comissão de Acompanhamento do Plano Nacional de Pós-Graduação 2011-2020, todas aprovadas no Conselho Superior da CAPES em 2018. Deve-se salientar que o modelo que está sendo construído na atual quadrienal também contou com a importante participação dos Programas de Pós-Graduação durante os Seminários de Meio-termo. Assim, modificações de última hora podem colocar em risco tudo que foi construído ao longo do quadriênio.

Ciência de Alimentos

Gláucia Maria Pastore
Vivaldo Silveira Junior
Adriano Gomes da Cruz

Ciências Agrárias I

Luiz Carlos Federizzi
Fábio Lopes Olivares
Geraldo José Silva Junior

Medicina Veterinária

Rinaldo Aparecido Mota
Carlos Eduardo Ambrósio
Francisca Neide Costa

Zootecnia/Recursos Pesqueiros

Ronaldo Lopes Oliveira
Eliane Gasparino
Rodrigo de Medeiros da Silva

Biodiversidade

Paulo Jorge Parreira dos Santos
Isabela Galarda Varassin
Adriano Sanches Melo

Ciências Biológicas I

Carlos Frederico Martins Menck
Célia Maria de Almeida Soares
Valdir de Queiroz Balbino

Ciências Biológicas II

Adelina Martha dos Reis
Débora Foguel
Frédéric Jean Georges Frézard

Ciências Biológicas III

José Roberto Mineo
Camila Indiani de Oliveira
Carlos Pelleshi Taborda

Educação Física

Rinaldo Roberto de Jesus Guirro
Claudia Lucia de Moraes Forjaz
Ana Luiza Gomes Pinto Navas

Enfermagem

Cristina Maria Garcia de Lima Parada
Luciane Prado Kantorski
Lucia Yasuko Izumi Nichiata

Farmácia

Sílvia Stanisçuaski Guterres
Armando da Silva Cunha Junior
Adriano Antunes de Souza Araújo

Medicina I

Luis Felipe Ribeiro Pinto
Paulo Louzada Junior
Marcelo Távora Mira

Medicina II

Rodrigo do Tocantins Calado de S. Rodrigues
Júlio Henrique Rosa Croda
Carlos Antonio Caramori

Medicina III

Denise de Freitas
Ricardo de Carvalho Cavalli
Marcus Vinicius Henriques Brito

Nutrição

Josefina Bressan

Evandro Leite de Souza
Eliane Lopes Rosado

Odontologia

Altair Antoninha Del Bel Cury
Manoel Damião de Sousa Neto
José Mauro Granjeiro

Saúde Coletiva

Bernardo Lessa Horta
Leny Alves Bomfim Trad
Claudia Leite de Moraes