

---

**PORTRARIA INTERNA DO CAV**  
**Nº 232/2020, de 21/10/2020**

---

**DESIGNA COORDENADORES DOS  
PROGRAMAS ESPECIAIS, SETORES  
E LABORATÓRIOS DO CAV.**

O Diretor Geral do Centro de Ciências Agroveterinárias, no uso de suas atribuições,

RESOLVE:

1. Designar os professores abaixo relacionados como coordenadores dos programas especiais, setores e laboratórios do CAV/UDESC, **a contar de 1º de janeiro de 2021 a 31 de dezembro de 2022:**

	<b>Programas Especiais/Setores/Laboratórios</b>	<b>Coordenador(a)/Professor(a)</b>
1.	Almoxarifado de Reagentes	Rogério Laus
2.	Ambiência	Carlos Augusto de Paiva Sampaio
3.	Análise de Água e Resíduos	Gilmar Conte
4.	Análise de Solos e Calcário (Rotina)	Paulo Cesar Cassol
5.	Análise Física do Solo (Rotina)	Álvaro Luiz Mafra
6.	Análises Genéticas – DNA/UDESC	Altamir Frederico Guidolin
7.	Anatomia	Ivaldo dos Santos Júnior
8.	Animais Silvestres	Aury Nunes de Moraes
9.	Avaliação de Impacto Ambiental	Valter Antonio Becegato
10.	Avicultura e Cunicultura	Clóvis Eliseu Gewehr
11.	Biofábrica	Aike Anneliese Kretzschmar
12.	Biologia Molecular Microbiana	Osmar Klauberg Filho
13.	Bioquímica – Didático	Maria de Lourdes Borba Magalhães
14.	Bioquímica e Biologia Molecular - Pesquisa	Luiz Cláudio Milette
15.	Botânica/Biologia	Alexandre Ferreira de Macedo
16.	Casa de Vegetação (Didático)	Álvaro Luiz Mafra
17.	Casa de Vegetação (Pesquisa)	Clovis Arruda de Souza
18.	Dendrologia	Ana Carolina da Silva
19.	Dendrometria	Marcos Felipe Nicoletti
20.	Ecologia do Solo	Osmar Klauberg Filho
21.	Ecologia Florestal	Adelar Mantovani
22.	Energia Alternativa	Olívio José Soccol
23.	Entomologia	Cláudio Roberto Franco

24.	Estação Meteorológica	Célio Orli Cardoso
25.	Fábrica de Rações	Clóvis Eliseu Gewehr
26.	Farmacologia	Amanda Leite Bastos Pereira
27.	Física e Instrumentação	Rafael Camargo Rodrigues de Lima
28.	Física e Manejo do Solo	Jackson Adriano Albuquerque
29.	Físico-química	Viviane Aparecida Spinelli Schein
30.	Fisiologia	Ademir Cassiano da Rosa
31.	Fisiologia Vegetal	Cristiano André Steffens
32.	Fisiologia Vegetal e Fitopatologia – Didático	Fábio Nascimento da Silva
33.	Fitopatologia/Fitossanidade	Ricardo Trezzi Casa
34.	Floresta Didática	Geedre Adriano Borsoi
35.	Fruticultura	Leo Rufato
36.	Gado Leiteiro	André Thaler Neto
37.	Gênese e Mineralogia	Jaime Antônio de Almeida
38.	Genética - Didático	Altamir Frederico Guidolin
39.	Genética e Biologia Molecular Vegetal – Pesquisa	Altamir Frederico Guidolin
40.	Geocomputação	Leonardo Josoé Biffi
41.	Geotecnica e Geologia	Raquel Valério de Sousa
42.	Gestão e Economia Ambiental	Flávio José Simioni
43.	Herbário – LUSC	Roseli Lopes da Costa Bortoluzzi
44.	Hidráulica Ambiental	Eduardo Bello Rodrigues
45.	Hidráulica, Irrigação e Drenagem	Olívio José Soccol
46.	Hidrologia	Sílvio Luís Rafaeli Neto
47.	Histologia	Celso Pilati
48.	Horta Didática	Germano Güttsler
49.	Informática	Daiana Petry Leite
50.	Inventário Florestal	Thiago Floriani Stepka
51.	Laboratório CEDIMA – Bacteriologia	Sandra Maria Ferraz
52.	Laboratório CEDIMA – Virologia	Ubirajara Maciel da Costa
53.	Laboratório de Análises Biomoleculares e Genéticas (ANBIOGEN)	Carla Ivane Ganz Vogel
54.	Laboratório Didático I	Jaime Antônio de Almeida
55.	Laboratório Didático II	Rogério Laus
56.	Levantamento e Análise Ambiental	Mari Lucia Campos
57.	Manejo e Crescimento Florestal	André Felipe Hess
58.	Materiais e Construções	Rodrigo Figueiredo Terezo
59.	Mecanização Agrícola	André Anibal Brandt
60.	Melhoramento de Feijão	Jefferson Luís Meirelles Coimbra
61.	Melhoramento Genético Vegetal – Pesquisa	Jefferson Luís Meirelles Coimbra
62.	Micropropagação Vegetal	Aike Anneliese Kretzschmar
63.	Modelagem e Simulação Numérica	Valdeci José Costa
64.	Museu de Entomologia	Mari Inês Carissimi Boff
65.	Museu de Solos de Santa Catarina	Letícia Sequinatto

66.	Nutrição Animal e Bromatologia	Henrique Mendonça Nunes Ribeiro Filho
67.	Operações e Estradas Florestais	Jean Alberto Sampietro
68.	Ovinocultura	Dimas Estrasulas de Oliveira
69.	Parasitologia e Doenças Parasitárias	Anderson Barbosa de Moura
70.	Patologia Animal	Aldo Gava
71.	Piscicultura e Apicultura	Thiago El Hadi Perez Fabregat
72.	Plantas Daninhas e Herbicidas	Antônio Mendes de Oliveira Neto
73.	Plantas de Lavoura I	Luís Sangui
74.	Plantas de Lavoura II	Clovis Arruda de Souza
75.	Poluentes Atmosféricos	Cláudia Guimarães Camargo Campos
76.	Pomar Didático	Aike Anneliese Kretzschmar
77.	Preparo de Amostras de Solo e Tecido Vegetal	Osmar Klauberg Filho
78.	Produção e Sanidade Animal	Sandra Davi Traverso
79.	Química	Marcelo Alves Moreira
80.	Química e Fertilidade do Solo	Paulo Roberto Ernani
81.	Reprodução Animal	Alceu Mezzalira
82.	Sala de Equipamentos	Rogério Laus
83.	Saneamento	Viviane Trevisan
84.	Sementes	Cileide Maria Medeiros Coelho
85.	Sementes Florestais	Luciana Magda de Oliveira
86.	Silvicultura e Restauração Florestal	Maria Raquel Kanieski
87.	Suinocultura	José Cristani
88.	Técnica Cirúrgica – Suporte Animal	Fabiano Zanini Salbego
89.	Tecnologia da Madeira I	Polliana D'Angelo Rios
90.	Tecnologia da Madeira II	Alexsandro Bayestorff da Cunha
91.	Tecnologia da Madeira III	Martha Andreia Brand
92.	Tecnologia de Alimentos	Cristiane Velho Pellizzaro
93.	Tecnologias Limpas	Jeane de Almeida do Rosário
94.	Toxicologia Ambiental	Josiane Teresinha Cardoso
95.	Tratamento de Água e Resíduos	Everton Skoronski
96.	Uso e Conservação do Solo	Ildegardis Bertol
97.	Vitivinicultura – Cantina	Leo Rufato
98.	Viveiro Florestal	Márcio Carlos Navroski

2. Revogar as disposições em contrário.

**Prof. Clóvis Eliseu Gewehr**

Diretor Geral  
 CAV/UDESC