**ANEXO II**

Orientadores habilitados neste edital e suas respectivas áreas de atuação.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DOCENTE** | **LINHA DE PESQUISA** | **ÁREA DE ATUAÇÃO** |
| Airton Kunz(airton.kunz@embrapa.br)Embrapa – Suínos e Aves Concórdia, SC. | Sustentabilidade dos Agroecossistemas eConservação dos Recursos Naturais | - Resíduos da produção animal: tratamento/aproveitamento, biodigestão anaeróbia, redução de nutrientes e reúso de água. |
| Altemir José Mossi(altemir.mossi@uffs.edu.br)UFFS – Campus Erechim | Sustentabilidade dos Agroecossistemas eConservação dos Recursos Naturais | - Agroecologia |
| Claiton Marcio da Silva(claiton@uffs.edu.br) | Conservação dos Recursos Naturais | - História Ambiental- História das Ciências- Usos do solo; modificações na paisagem- História da soja e da sojicultura |
| Clevison Luiz Giacobbo(clevison.giacobbo@uffs.edu.br)UFFS – Campus Chapecó | Sustentabilidade dos Agroecossistemas | - Manejo de pomar e pós-colheita de frutas/nutracêuticos, com uso de frutas convencionais e/ou negligenciadas. |
| Daniel Galiano(daniel.galiano@uffs.edu.br)UFFS- Campus Realeza | Conservação dos Recursos Naturais | - Ecologia e meio ambiente;- Biologia e conservação de mamíferos;- Fragmentação de habitats- Efeitos da contaminação ambiental sobre a fauna;- Biologia e genética da conservação. |
| Darlan Christiano Kroth | Conservação dos Recursos Naturais | - Análise e gestão de políticas públicas;- Desenvolvimento Rural Sustentável;- Sistemas de saúde e sustentabilidade. |
| Eduardo Pavan Korf(eduardo.korf@uffs.edu.br)UFFS – Campus Erechim | Sustentabilidade dos Agroecossistemas eConservação dos Recursos Naturais | -Uso e aproveitamento de resíduos para o desenvolvimento de novos materiais geotécnicos e da construção civil, com estudos de caracterização tecnológica e microestrutural |
| Gean Delise Leal Pasquali Vargas(geandelise@uffs.edu.br)UFFS – Campus Erechim | Sustentabilidade dos Agroecossistemas eConservação dos Recursos Naturais | Desenvolvimento e ou aplicação de tecnologias para o tratamento de águas contaminadas e efluentes |
| Geraldo Ceni Coelho(coelho@uffs.edu.br) | Sustentabilidade dos Agroecossistemas eConservação dos Recursos Naturais | - Sistemas agroflorestais; restauração ecológica de florestas; ecologia florestal; biodiversidade na Mata Atlântica. |
| Helen Treichel(helen.treichel@uffs.edu.br)  | Sustentabilidade dos Agroecossistemas eConservação dos Recursos Naturais | - Bioprocessos na área ambiental: Biocombustíveis, Bioherbicidas e Tratamento Biológico de Efluentes e Resíduos |
| Leandro Galon(leandro.galon@uffs.edu.br)UFFS – Campus Erechim | Sustentabilidade dos Agroecossistemas | Manejo integrado de plantas daninhas infestantes de culturas agrícolas.- Dinâmica de agrotóxicos no ambiente.- Resistência e tolerância de plantas a herbicidas. - Manejo sustentável de sistemas agrícolas.- Tecnologia de aplicação de agrotóxicos. |
| Marilia Teresinha Hartmann(marilia.hartmann@uffs.edu.br)UFFS – Campus Erechim | Conservação dos Recursos Naturais | - Biologia e conservação de anfíbios.- Impacto de atividades humanas sobre a fauna.- Impacto de contaminantes ambientais sobre anfíbios- Toxicologia Ambiental. |
| Paulo Afonso Hartmann(paulo.hartmann@uffs.edu.br)UFFS – Campus Erechim | Conservação dos Recursos Naturais | - Ecologia de estradas - impactos de estradas em diferentes componentes da biodiversidade.- Efeitos das alterações na paisagem e suas implicações na distribuição da fauna. |
| Valdecir Jose Zonin(valdecir.zonin@uffs.edu.br)UFFS – Campus Erechim | Sustentabilidade dos Agroecossistemas e Conservação dos Recursos Naturais | - Desenvolvimento Rural Sustentável.- Socioeconomia, mercados e inovações no agronegócio.- Agricultura familiar, sistemas agroalimentares, agroenergia, extensão rural e Juventude e sucessão rural. |

Sugere-se a consulta ao currículo lattes dos possíveis orientadores, para definição de tema de pesquisa e construção do pré-projeto (https://www.uffs.edu.br/campi/erechim/cursos/mestrado/mestrado-em-ciencia-e-tecnologia-ambiental/corpo-docente).