

AGRONOMIA – VAGAS REMUNERADAS

| Ordem | Professor Coordenador | Disciplina | Vagas |
|--------------|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|--------------|
| 1 | André Anibal Brandt | Motores e Tratores Agrícolas e Prática de Máquinas Agrícolas | 1 |
| 2 | André Fischer Sbrissia | Forragicultura | 1 |
| 3 | Antonio Mendes de Oliveira Neto | Biologia e Manejo de Plantas Daninhas | 1 |
| 4 | Carlos Augusto de Paiva Sampaio | Desenho Técnico e Construções Rurais | 1 |
| 5 | Cileide Maria Medeiros C. Arruda de Souza | Tecnologia e Produção de Sementes e Análise de Sementes | 2 |
| 6 | Cláudio Roberto Franco | Entomologia Geral | 2 |
| 7 | Cristiane Velho Pellizzaro | Técnicas de Análises Bromatológicas | 1 |
| 8 | Cristiano André Steffens | Fisiologia Vegetal | 1 |
| 9 | David José Miquelluti | Cálculo Diferencial e Integral | 1 |
| 10 | David José Miquelluti | Experimentação Agrícola | 1 |
| 11 | Fabio Nascimento da Silva | Fitopatologia Geral e Fitopatologia Agrícola | 1 |
| 12 | José Cristani | Suinocultura | 1 |
| 13 | Nilson Broring | Melhoramento Animal | 1 |
| 14 | Osmar Klauberg Filho | Biologia do Solo | 2 |
| 15 | Rita Carolina de Melo | Estatística | 1 |
| 16 | Rogério Laus | Química Analítica | 1 |
| 17 | Veraldo Liesenberg | Topografia | 1 |
| | | TOTAL | 20 |

ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA – VAGAS REMUNERADAS

| Ordem | Professor Coordenador | Disciplina | Vagas |
|--------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------|
| 1 | Carlos Tasiar Leão | Resistencia dos Materiais e Teoria das Estruturas | 1 |
| 2 | Claudia Guimarães Camargo Campos | Álgebra Linear e Geometria Analítica / Cálculo Numérico | 1 |
| 3 | Claudia Guimarães Camargo Campos | Cálculo Diferencial e Integral I | 1 |
| 4 | Claudia Guimarães Camargo Campos | Cálculo Diferencial e Integral II | 1 |
| 5 | Daiana Petry Rufato | Modelagem e Simulação Ambiental | 1 |
| 6 | Daiana Petry Rufato | Programação | 1 |
| 7 | Eder Alexandre Schatz Sá | Estatística | 1 |
| 8 | Eder Alexandre Schatz Sá | Física I | 1 |
| 9 | Eduardo Bello Rodrigues | Hidráulica | 1 |
| 10 | Everton Skoronski | Fenômenos de Transporte | 1 |
| 11 | Everton Skoronski | Sistemas de Tratamento de Água | 1 |
| 12 | Indianara Fernanda Barcarolli | Bioquímica | 1 |
| 13 | Josiane Teresinha Cardoso | Biologia Geral | 1 |
| 14 | Leonardo Josué Biffi | TOPOGRAFIA E GEOMÁTICA APLICADA | 1 |
| 15 | Raquel Valério de Sousa | Geologia e Pedologia | 1 |
| 16 | Raquel Valério de Sousa | Geoquímica Ambiental | 1 |
| 17 | Raquel Valério de Sousa | Geotecnia | 1 |
| 18 | SÍLVIO LUÍS RAFAELI NETO | GESTÃO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS | 1 |
| 19 | Viviane Aparecida Spinelli Schein | Química Geral e Química Analítica | 1 |
| 20 | Willian Galdino Lunardi | Física II/ Física III | 1 |
| | | TOTAL | 20 |

ENGENHARIA FLORESTAL – VAGAS REMUNERADAS

| Ordem | Professor Coordenador | Disciplina | Vagas |
|--------------|------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|--------------|
| 1 | Alexandre Ferreira de Macedo | Morfologia Vegetal | 2 |
| 2 | Alexsandro Bayestorff da Cunha | Propriedades Físicas e Mecânicas da Madeira e Tecnologia da Madeira | 1 |
| 3 | Cristiano André Seteffens | Fisiologia Vegetal | 1 |
| 4 | Jean Alberto Sampietro | Colheita Florestal | 1 |
| 5 | Luciana Magda de Oliveira | Sementes Florestais, Viveiros Florestais e Análise de Sementes Florestais | 1 |
| 6 | Marcio Carlos Navroski | Experimentação Florestal | 1 |
| 7 | Marcos B. Schimalski | Levantamentos Geodésicos | 1 |
| 8 | Marcos B. Schimalski | Topografia | 1 |
| 9 | MARCOS FELIPE NICOLETTI | Dendrometria | 1 |
| 10 | Martha Andreia Brand | Anatomia de identificação de Madeiras | 1 |
| 11 | Osmar Klauberg Filho e Luis Carlos Iunes de Oliveira Filho | Microbiologia Florestal | 1 |
| 12 | Pamela Moser | Avaliação de Impactos Ambientais | 1 |
| 13 | Paulo Henrique de Moraes | Geometria Analítica e Álgebra Linear e Cálculo | 1 |
| 14 | Polliana D`Angelo Rios | Química da Madeira | 1 |
| 15 | Rodrigo Figueiredo Terezo | Expressão Gráfica | 1 |
| 16 | ROSELI LOPES DA COSTA BORTOLUZZI | Botânica Sistemática | 2 |
| 17 | Thiago Floriani Stepka | Inventário Florestal | 1 |
| 18 | Tiago Georg Pikart | ENTOMOLOGIA FLORESTAL | 1 |
| | | TOTAL | 20 |

MEDICINA VETERINÁRIA – VAGAS REMUNERADAS

| Ordem | Professor Coordenador | Disciplina | Vagas |
|-------|----------------------------------|------------------------------------------------------|-----------|
| 1 | ADEMAR LUIZ DALLABRIDA | PATOLOGIA E CLÍNICA CIRÚRGICA | 1 |
| 2 | Ademir Cassiano da Rosa | Fisiologia I | 1 |
| 3 | Ádson Costa | Clínica Médica de Cães e Gatos 2 | 1 |
| 4 | AIMÉ DE MEDEIROS FRISO | FISIOPATOLOGIA DA REPRODUÇÃO I | 1 |
| 5 | Anderson Barbosa de Moura | Parasitologia I | 1 |
| 6 | Andreas Lazaros Chryssafidis | Doenças Parasitárias | 1 |
| 7 | Carla Ivane Ganz Vogel | Genética | 1 |
| 8 | Célso Pilati | Histologia e embriologia | 1 |
| 9 | Eloá dos Santos Kaguimoto Lisbôa | Anatomia II | 1 |
| 10 | Fabiano Zanini Salbego | Técnica Cirúrgica | 1 |
| 11 | Felipe Comassetto | Anestesiologia e Patologia Clínica Cirúrgica | 1 |
| 12 | Ivaldo dos Santos Junior | Anatomia I | 1 |
| 13 | Joandes Henrique Fontequê | Clínica Médica de Ruminantes | 1 |
| 14 | Letícia Andreza Yonezawa | SEMILOGIA | 1 |
| 15 | Luara da Rosa | Farmacologia Geral e Farmacodinâmica | 1 |
| 16 | MARIA DE LOURDES BORBA MAGALHAES | Bioquímica de Biomoléculas e Bioquímica Metabólica | 1 |
| 17 | Marina Perissinotto Dal Pont | Diagnóstico por Imagem | 1 |
| 18 | Mere Erika Saito | Patologia Clínica Veterinária | 1 |
| 19 | Nilson Oleskovicz | Anestesiologia e Técnica Cirúrgica | 1 |
| 20 | Renata Assis Casagrande | Patologia Geral e Patologia Especial | 1 |
| 21 | Sandra Maria Ferraz | Microbiologia Geral e Imunologia | 1 |
| 22 | Ubirajara Maciel da Costa | Microbiologia Especial e Doenças Infecto Contagiosas | 1 |
| | | TOTAL | 22 |