

## HORÁRIOS E OFERTAS DAS DISCIPLINAS EM 2025/1

| Horários      | Segunda                                       | Terça   | Quarta   | Quinta                 | Sexta   | Sábado |
|---------------|---|---|--|------------------------|---|--------|
| 08:00-08:50   | Genética molecular aplicada à produção animal | Nutrição de ruminantes<br><a href="#">Produção e Avaliação de Carcaças e Carnes de Ruminantes</a> | Tópicos avançados em biologia da reprodução (disciplina em rede) | Metodologia            | Tecnologia de produção de rações e <a href="#">Produção de suínos</a>                                       |        |
| 08:50 - 09:40 | Genética molecular aplicada à produção animal | Nutrição de ruminantes<br><a href="#">Produção e Avaliação de Carcaças e Carnes de Ruminantes</a> | Tópicos avançados em biologia da reprodução (disciplina em rede) | Metodologia            | Tecnologia de produção de rações e <a href="#">Produção de suínos</a>                                       |        |
| 10:00 - 10:50 | Genética molecular aplicada à produção animal | Nutrição de ruminantes<br><a href="#">Produção e Avaliação de Carcaças e Carnes de Ruminantes</a> | Tópicos avançados em biologia da reprodução (disciplina em rede) | Aditivos e suplementos | Tecnologia de produção de rações e <a href="#">Produção de suínos</a>                                       |        |
| 10:50 - 11:40 | Genética molecular aplicada à produção animal | Fisiologia da lactação  | Tópicos avançados em biologia da reprodução (disciplina em rede) | Aditivos e suplementos | Tecnologia de produção de rações e <a href="#">Produção de suínos</a>                                       |        |
| 11:40 - 12:30 |   | Fisiologia da lactação  |  | Aditivos e suplementos |   |        |
| 13:30 - 14:20 | Docência orientada                            |   | Processos Sociais  | Estatística Aplicada   | Tecnologia de produção de rações e <a href="#">Produção de suínos e Metabolismo de vitaminas e minerais</a> |        |

|               |                                 |                                  |                   |                      |   |
|---------------|---------------------------------|----------------------------------|-------------------|----------------------|---|
| 14:20 - 15:10 | Docência orientada / Seminários |                                  | Processos Sociais | Estatística Aplicada | Tecnologia de produção de rações e <a href="#">Produção de suínos e Metabolismo de vitaminas e minerais</a> |
| 15:10 - 16:00 | Docência orientada / Seminários | Produção de organismos aquáticos |                   | Estatística Aplicada | Tecnologia de produção de rações e <a href="#">Produção de suínos e Metabolismo de vitaminas e minerais</a> |
| 16:10 - 17:00 | Docência orientada / Seminários | Produção de organismos aquáticos |                   |                      | Tecnologia de produção de rações e <a href="#">Produção de suínos e Metabolismo de vitaminas e minerais</a> |
| 17:00 - 17:50 | Docência orientada / Seminários |                                  |                   |                      |   |
| 17:50 - 18:40 | Docência orientada / Seminários |                                  |                   |                      |   |
| 18:40 - 19:30 | Dissertação                     |                                  |                   |                      |   |

| Disciplina                                    | Créditos | Nível     | Caráter     | Responsável            | Regime de oferta (normal/concentrada)  |
|---|----------|-----------|-------------|------------------------|--|
| Aditivos e suplementos                        | 3        | Doutorado | Eletiva     | Aleksandro e Fernando  | Normal.  |
| Apicultura                                    | 2        | Mestrado  | Eletiva     | Denise                 | CONCENTRADA ENTRE 10 E 13 DE MARÇO (1a semana do semestre)   |
| Biologia molecular aplicada à zootecnia       | 3        | Mestrado  | Eletiva     | Denise                 | CONCENTRADA ENTRE 7 E 11 DE JULHO (ultima semana do semestre)  |
| Estatística aplicada                          | 3        | Mestrado  | Obrigatória | Aline Zampar           | Normal   |
| Fisiologia da lactação                        | 2        | Doutorado | Eletiva     | Ana Luiza              | Disciplina inicia em 08/04.  |
| Genética molecular aplicada à produção animal | 3        | Doutorado | Eletiva     | Monica e Diego. Miklos | Início da disciplina: dia 17/03. Terá pelo menos um dia todo de aula (na Embrapa Concordia). Eventualmente terá aula segunda o dia todo (a combinar).  |
| Metabolismo de vitaminas e minerais           | 2        | Doutorado | Eletiva     | Marcel e Aleksandro    | Início em 23 de maio de 2025 (após término da disciplina de Tec. De produção de rações) e finaliza em 11 de julho de 2025 - serão 4 horas por tarde, totalizando 8 encontros com início as 13:30 h |
| Metodologia da pesquisa científica            | 2        | Mestrado  | Obrigatória | Rogério e Maria Luisa  | Normal   |

|   |   |           |             |                    |   |
|---|---|-----------|-------------|--------------------|---|
| Nutrição de ruminantes  | 3 | Mestrado  | Eletiva     | Ana Luiza e Pedro  | Normal  |
| Processos sociais e dinâmica do conhecimento no ambiente agropecuário | 2 | Doutorado | Eletiva     | Antonio            | Normal  |
| Produção de organismos aquáticos                                      | 2 | Mestrado  | Eletiva     | Diogo e Giovane    | Alocada terça a tarde. Porém poderá utilizar mais horas na terça a tarde; e precisará de dias concentrados à combinar com Prof Giovani e Diogo.   |
| Produção de suínos  | 3 | Mestrado  | Eletiva     | Diovani            | Tecnologia de rações: será oferecida parcialmente concentrada (4 horas nas sextas de manhã) no período de 14/03 à 16/05 com uma sexta feira (dia à definir) a aula ocorrerá fora de Chapecó durante o dia inteiro (manhã e tarde).<br>-Produção de suínos: será oferecida parcialmente concentrada (4 horas dia) nas sextas feiras.<br>no período de 14/03 à 16/05 será ministrada na sexta feira de tarde.<br>no período de 23/05 à 27/06 será ministrada na sexta feira pela manhã. |
| Produção e avaliação de carcaças e carnes de Ruminantes               | 3 | Mestrado  | Eletiva     | Julcemar. Diego    | Normal  |
| Seminários  | 2 | Mestrado  | Obrigatória | Diego Cucco        | Concentrada nas segundas a tardes em 6 encontros, com dias a serem definidos em conjunto com a turma. Caso haja volume maior de alunos poderão haver aulas na segunda pela manhã reduzindo o número total de encontros  |
| Tecnologia de produção de rações                                      | 2 | Mestrado  | Eletiva     | Diovani e Fernando | Tecnologia de rações: será oferecida parcialmente concentrada (4 horas nas sextas de manhã) no período de 14/03 à 16/05 com uma sexta feira (dia à definir) a aula ocorrerá fora de Chapecó durante o dia inteiro (manhã e tarde).<br>-Produção de suínos: será oferecida parcialmente concentrada (4 horas dia) nas sextas feiras.<br>no período de 14/03 à 16/05 será ministrada na sexta feira de tarde.<br>no período de 23/05 à 27/06 será ministrada na sexta feira pela manhã. |
| Tópicos avançados em biologia da reprodução (disciplina em rede)      | 4 | Doutorado | Eletiva     | Rogério            | Normal  |

