

| | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
|---------------|---|--|---|---|--|
| 7h30 - 8h20 | SL03 Controle de Plantas Invasoras (T)/ Gerenciamento de Recursos Hídricos (T) | SL02 Fisiologia Animal/ Bioclimatologia e Conforto Animal | SL03 Controle de Plantas Invasoras (T)/ Gerenciamento de Recursos Hídricos (T) | SL02 Projeto de extensão V: Assistência técnica em produção animal | SL04 Prática profissional II: Produção Animal |
| 8h25 - 9h15 | SL03 Controle de Plantas Invasoras (T)/ Gerenciamento de Recursos Hídricos (T) | SL02 Fisiologia Animal/ Bioclimatologia e Conforto Animal | SL03 Controle de Plantas Invasoras (T)/ Gerenciamento de Recursos Hídricos (T) | SL02 Projeto de extensão V: Assistência técnica em produção animal | SL04 Prática profissional II: Produção Animal |
| 9h30 - 10h20 | SL04 Irrigação e Drenagem (T) | SL01 Projeto II Análise de Dados | SL02 Irrigação e Drenagem (P) | SL02 Projeto de extensão V: Assistência técnica em produção animal | SL04 Prática profissional II: Produção Animal |
| 10h25 - 11h15 | SL04 Irrigação e Drenagem (T) | SL01 Projeto II Análise de Dados | SL02 Irrigação e Drenagem (P) | | |
| 13h30 - 14h20 | SL03 Gerenciamento de Recursos Hídricos (T) | SL03 Silvicultura | SL02 Fisiologia Animal/ Bioclimatologia e Conforto Animal | SL02 Fisiologia Animal/ Bioclimatologia e Conforto Animal | SL01 Programação |
| 14h25 - 15h15 | SL03 Gerenciamento de Recursos Hídricos (P) | SL03 Silvicultura | SL02 Fisiologia Animal/ Bioclimatologia e Conforto Animal | SL02 Fisiologia Animal/ Bioclimatologia e Conforto Animal | SL01 Programação |
| 15h30 - 16h20 | SL01 Veículos Aéreos não Tripulados / Tópicos especiais I: Aplicação aérea de defensivos agrícolas | SL02 Genética e Melhoramento | SL01 Veículos Aéreos não Tripulados / Tópicos especiais I: Aplicação aérea de defensivos agrícolas | SL01 Projeto II Análise de Dados | SL01 Programação |
| 16h25 - 17h15 | SL01 Veículos Aéreos não Tripulados / Tópicos especiais I: Aplicação aérea de defensivos agrícolas | SL02 Genética e Melhoramento | SL01 Veículos Aéreos não Tripulados / Tópicos especiais I: Aplicação aérea de defensivos agrícolas | SL01 Projeto II Análise de Dados | SL01 Programação |

* As disciplinas que se encontram separadas por barra dentro do mesmo horário serão oferecidas de forma sequencial. Ex.: Controle de Plantas Invasoras em agosto e setembro, Gerenciamento de Recursos Hídricos em outubro e novembro. As datas de início e fim de cada uma estão indicadas abaixo para não haver prejuízo na CH a ser cumprida.

| | Período de oferta Início - Fim | | Período de oferta Início - Fim | | Período de oferta Início - Fim |
|------------------------------------|-----------------------------------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Controle de Plantas Invasoras | 05/08/2024 - 05/10/2024 | Veículos Aéreos não Tripulados | 05/08/2024 - 05/10/2024 | Fisiologia Animal | 05/08/2024 - 12/10/2024 |
| Gerenciamento de Recursos Hídricos | 07/10/2024 - 12/12/2024 | Tópicos especiais I: Aplicação aérea de defensivos agrícolas | 08/10/2024 - 10/12/2024 | Bioclimatologia e Conforto Animal | 15/10/2024 - 10/12/2024 |