

Semestralização da grade curricular do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia de Alimentos

| 2018 | | | | | |
|-------------|--|----------------------------|-------------|--|---|
| 1º semestre | | | 2º semestre | | |
| 1º Bimestre | Microbiologia avançada de alimentos (Laura Beatriz Rodrigues) 3C | Dissertação I* 1C | 3º Bimestre | Estágio de docência II** (Telma Bertolin) 2C | Tópicos especiais (Jeferson Piccin) 3C |
| | Análise instrumental (Maria Tereza Friedrich) 3C | | | Seminários I (Christian Reinehr)** 1C | |
| 2º Bimestre | Estágio de docência I (Telma Bertolin)** 2C | Dissertação III* 1C | 4º Bimestre | Metodologia Científica (Luciane Colla)* 1C | Dissertação II* 1C |
| | Processamento e Preservação de alimentos (Vandré Brião/ Christian Reinehr) 3C | | | Ciência e tecnologia da carne (Profa. Luciane Ruschell dos Santos) 3C | |
| 1º Bimestre | Seminários II (Christian Reinehr)* 1C | Dissertação IV* 1C | 3º Bimestre | Processos Bioquímicos (Telma Bertolin) 3C | Dissertação IV* 1C |
| | Química de Alimentos (Luiz Carlos Gutkoski) 3C | | | Bioprocessos em Alimentos (Luciane Colla/Jorge Costa) 3C | |
| 2º Bimestre | Planejamento de experimentos (Marcelo Hemkemeier) 3C | Dissertação I* 1C | 4º Bimestre | Processos de separação na indústria de alimentos (Jeferson Piccin) 3C | Dissertação II* 1C |
| | Química de Alimentos (Luiz Carlos Gutkoski) 3C | | | Processos Bioquímicos (Telma Bertolin) 3C | |

| 2019 | | | | | |
|--------------------|--|----------------------------|--------------------|--|--|
| 1º semestre | | | 2º semestre | | |
| 1º Bimestre | Análise sensorial (Luciane Colla) 3C | Dissertação I* 1C | 3º Bimestre | Processamento e Preservação de alimentos (Vandré Brião/ Christian Reinehr) 3C | Tópicos especiais (Jeferson Piccin) 3C |
| | Ciência e tecnologia de grãos e farinhas (Luiz C. Gutkoski) 3C | | | Seminários I (Christian Reinehr)* 1C | |
| 2º Bimestre | Microbiologia avançada de alimentos (Laura /Luciana Ruschel) 3C | Dissertação III* 1C | 4º Bimestre | Metodologia Científica (Luciane Colla) 1C | Dissertação II * 1C |
| | Estágio de docência I (Telma Bertolin)** 3C | | | Processos Bioquímicos (Telma Bertolin) 3C | Dissertação IV * 1C |
| 1º Bimestre | Seminários II (Christian Reinehr) 1C | Dissertação III* 1C | 4º Bimestre | Bioprocessos em Alimentos (Luciane Colla/Jorge Costa) 3C | |
| | Planejamento de experimentos (Marcelo Hemkemeier/ Jeferson Piccin) 3C | | | | |
| 2º Bimestre | Química de Alimentos (Luiz C. Gutkoski) 3C | Dissertação III* 1C | 4º Bimestre | | |
| | Ciência e Tecnologia de Laticínios (Vandré Brião) 3C | | | | |
| 1º Bimestre | Estágio em docência II** (Telma Bertolin) 2C | Dissertação III* 1C | 4º Bimestre | | |
| | | | | | |

*disciplinas obrigatórias

** disciplinas obrigatórias para alunos bolsistas