**INSTRUÇÕES PARA MATRÍCULA E RENOVAÇÃO DE MATRÍCULA 2025**

***A MATRÍCULA E RENOVAÇÃO DE MATRÍCULA PODERÁ SER REALIZADA NO DIA 06/03/2025- a partir das 8:00h.***

A RESOLUÇÃO 027/2022-CEP  DIZ: **Art. 22.** O candidato classificado, no limite de vagas, deve requerer sua matrícula na secretaria do Programa, dentro do prazo estabelecido em calendário próprio”. I - os alunos regulares devem efetuar a matrícula inicial e a renovação de matrícula no Programa dentro do prazo previsto em calendário próprio, inclusive no período de elaboração da dissertação ou tese, conforme normas do Programa.

- preencher o requerimento de matrícula com as disciplinas (ver link – horário de aulas) que serão oferecidas no primeiro semestre. As vagas nas disciplinas serão preenchidas conforme ordem de recebimento pelo Google forms.

*O requerimento de matrícula está disponível na página do PPC no link formulários e deverá estar assinado pelo orientador e pelo aluno.*

**OS DOCUMENTOS ABAIXO DEVEM FICAR EM DOCUMENTO ÚNICO E EM FORMATO PDF**

**DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA RENOVAÇÃO DE MATRÍCULA 2025**

* **Requerimento de Matrícula devidamente preenchido***.*

*Os alunos que já cumpriram todos os créditos e que estão no período de elaboração* da dissertação ou tese deverão fazer a renovação de matrícula e no requerimento de matrícula, no campo observações deverão colocar que estão elaborando a tese/dissertação.

**DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA MATRÍCULA INICIAL – TURMA 1.2025**

1. Requerimento de matrícula, devidamente preenchido;
2. Uma foto 3 x 4;
3. Cópia do diploma **(ou documento equivalente**) e do histórico escolar da graduação, se estrangeiro, é obrigatório a cópia do diploma de graduação;
4. Cópia da carteira de identidade (RG) ou do passaporte, se estrangeiro; Cópia do CPF; Cópia da certidão de nascimento ou casamento e Cópia da carteira de reservista ou dispensa do serviço militar;
5. Cópia da declaração de dedicação com 40 ou 20 horas/semanais, devidamente assinada. Disponível no site do PPC ([www.ppc.uem.br](http://www.ppc.uem.br)) – FORMULÁRIOS;
6. Cópia do diploma de mestrado **(ou documento** **equivalente) e cópia do histórico de mestrado**. (somente para candidatos do doutorado);
7. Carta de Aceite do Orientador (Mestrado e doutorado);

*Link para envio da matrícula/renovação da matrícula*

<https://docs.google.com/forms/d/1b0mQxmBWV3bykpQ0ys1xDd-X-bynSEcTB4zYBjjMpEY/edit>

O LINK SERÁ DISPONIBILIZADO SOMENTE NO DIA 06/03/2025

QUAISQUER OUTRAS DÚVIDAS, ENTRE EM CONTATO POR E-MAIL (sec-ppc@uem.br)

***HORÁRIO DE AULAS - MATRÍCULA PARA O PRIMEIRO SEMESTRE***

***DIA 06/03/2025***

A RESOLUÇÃO 027/2022-CEP  DIZ: **Art. 22.** O candidato classificado, no limite de vagas, deve requerer sua matrícula na secretaria do Programa, dentro do prazo estabelecido em calendário próprio”. I - os alunos regulares devem efetuar a matrícula inicial e a renovação de matrícula no Programa dentro do prazo previsto em calendário próprio, inclusive no período de elaboração da dissertação ou tese, conforme normas do Programa.

*\*Preencher o requerimento de matrícula que está disponível na página do PPC.*

**PERÍODO LETIVO 2025 – 1º SEMESTRE**

**SUJEITO A ALTERAÇÕES**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Código** | **Créditos** | **Disciplina** | **Dia/Período** | **Horário** | **Local** | **Professor** |
| CCA4018 | 2 | Disciplina: Caracterização de Filmes BiodegradáveisOBS: Os alunos interessados deverão ter projetos na linha de pesquisa ou áreas afins. | Segunda-feira - 17.03 a  19.05 | 13:00 - 15:30h | on-line | Prof. Dr. Elton Guntendorfer Bonafé |
| DEQ4095 | 3 | Disciplina: Tratamento e Valorização de Resíduos na Indústria de Alimentos | Terça-feira - 11.03 a  27/05 | 8h às 11h | sala do PPC | Profa. Dra. Angelica Marquetotti Salcedo Vieira |
| DAL4023 | 3 | Disciplina: Ciência e Tecnologia de Carne e Derivados | Quarta - 02/04 a  31/06(não terá aula durante a disciplina de micro) | 8h às 11h | sala do PPC | Profa. Dra. Andresa Carla Feihrmann |
| DAC4102 | 3 | Microbiologia de Alimentos 12 VAGAS | 2 a 13/06Todos os dias | 8h às 11h | sala do PPCe laboratório | Prof. Dr. Benicio Alves de Abreu FilhoProfa. Dra. Jane Martha Graton Mikcha |
| DBQ4054 | 2 | Bioquímica de alimentos | Sexta-feira  - 04/04 a   30/05 | 8h às 11h | NEPRON e sala de aula do PPC | Prof. Dr. Silvio Claudio da Costa |
| DQI4091 | 4 | Métodos cromatográficos | Sexta-feira – 09.05 a 29/08 | 13:00 as 17:00h | Bloco 22 | Prof. Dr. Oscar de Oliveira Santos Junior |
|  |  | **DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS** |  |  |  |  |
| CCA4021 | 2 | Metodologia de Pesquisa | Quinta-feira - 20/03 a  12/06 (não terá aula todas as semanas) | 7:45 as 11:10h | sala do PPC | Prof. Dr. Antonio Roberto Giriboni Monteiro |
| CCA4002 | 1 | \*\*Tópicos Especiais em Ciência de Alimentos I (Alunos - Mestrado) | 1° e 2° semestres | Início dia 14/03  Anfiteatro 2  Bloco J45 | A definir | Prof. Dr. Oscar de Oliveira Santos Junior |
| CCA5002 | 1 | \*\*Tópicos Especiais em Ciência de Alimentos II (Alunos - Doutorado) | 1° e 2° semestres | Início dia 14/03  Anfiteatro 2  Bloco J45 | A definir | Prof. Dr. Oscar de Oliveira Santos Junior |
| CCA4001 | 1 | Seminários em Ciência de Alimentos I (Alunos - Mestrado | 1° e 2° semestres  Entrega do projeto: a definir  Apresentação: 2º semestre | Início dia 14/03  Anfiteatro 2  Bloco J45 | A definir | Prof. Dr. Oscar de Oliveira Santos Junior |
| CCA5001 | 1 | Seminários em Ciência de Alimentos I I (Alunos - doutorado) | 1° e 2° semestres  Entrega do projeto: a definir  Apresentação: 2º semestre | Início dia 14/03  Anfiteatro 2  Bloco J45 | A definir | Prof. Dr. Oscar de Oliveira Santos Junior |

**\*\* Verificar na página do PPC (** [**www.ppc.uem.br**](http://www.ppc.uem.br) **– link normas e Legislação ) a Resolução 169/2017-PPC.**

**Palestras de Tópicos Especiais em Ciência de Alimentos I e II: SERÃO 4 PALESTRAS COM DATA E TEMA A DEFINIR**