



Pós-Graduação

Ingressantes do 1º semestre de 2024

Ciências e Engenharia de Petróleo

Engenharia Mecânica

Planejamento de Sistemas Energéticos

SEJAM BEM - VINDOS!!!

Comissão de Pós-Graduação

Prof. Dr. Marco Lúcio Bittencourt- CPG

Prof. Dr. Rosângela Barros Zanoni Lopes Moreno- CP/CEP

Prof. Dr. João Batista Fogagnolo - CP/EM

Profa. Dra. Carla Kazue Nakao Cavaliero- CP/PSE

Vitor Mateus Martini– Representante Discente

Comissão de Programa de Ciências e Engenharia de Petróleo

Profa. Dra. Rosângela Barros Zanoni Lopes Moreno— Coordenador Prof. Dr. Alexandre Campane Vidal — Membro Prof. Dr. Marcelo Souza de Castro — Membro Profa. Dra. Maria Amélia Novais Schleicher — Membro Prof. Dr. José Ricardo Pelaquim Mendes— Membro

Comissão de Programa de Engenharia Mecânica

Prof. Dr. João Batista Fogagnolo – Coordenador Prof. Dr. Éder Sócrates Najar Lopes – Membro Prof. Dr. Renato Pavanello– Membro Prof. Dr. Waldir Antonio Bizzo– Membro Ana Cecília de Carvalho- Representante Discente

Comissão de Programa de Planejamento de Sistemas Energéticos

Profa. Dra. Carla Kazue Nakao Cavaliero – Coordenadora Prof. Dr. Joaquim Eugenio Abel Seabra – Membro Prof. Dr. Waldyr Luiz Ribeiro Gallo – Membro Hugo Muniz Bolognesi– Representante Discente

Fim dos mandatos – 31/05/2025

Todas as informações contidas nessa apresentação poderão ser encontradas nos links abaixo

- Instruções Normativas Programa de Engenharia Mecânica
- Instruções Normativas Programa de Ciência e Engenharia d Petróle
- Instruções Normativas Programa de Planejamento de Sistemas Energéticos
- Calendário Acadêmico 2024
- Regimento Geral de Pós-graduação

Prazo de Integralização e Número de Créditos Exigidos em Disciplinas

Ciências e Engenharia de Petróleo

- Mestrado: Máximo de 24 meses / 18 créditos
- Doutorado: Máximo de 48 meses / 18 créditos

Engenharia Mecânica

- Mestrado: Máximo de 30 meses / 15 créditos
- Doutorado : Máximo de 54 meses / 12 créditos

Planejamento de Sistemas Energéticos

- Mestrado: Máximo de 30 meses / 18 créditos
- Doutorado: Máximo de 54 meses / 15 créditos

Exames de Proficiência em Inglês aceitos

Ciências e Engenharia de Petróleo

- Centro de Ensino de Línguas da UNICAMP (CEL): 4 Habilidades CEPETRO;
- Cambridge English: First (FCE);
- Cambridge English: Preliminary (PET);
- IELTS (International English Language Test);
- TOEFL IBT (Test of English as a Foreign Language Internet Based).

Engenharia Mecânica

- Oferecido pela Faculdade de Engenharia Mecânica;
- Centro de Ensino de Línguas da UNICAMP (CEL): Geral Leitura (Mestrado) / 4 habilidades CEPETRO (Doutorado);
- TOEFL IBT (Test of English as a Foreign Language Internet Based);
- IELTS (International English Language Test).

Planejamento de Sistemas Energéticos

- Oferecido pela Faculdade de Engenharia Mecânica;
- Centro de Ensino de Línguas da UNICAMP (CEL): Geral Leitura;
- TOEFL IBT (Test of English as a Foreign Language Internet Based);
- TOEFL ITP (Test of English as a Foreign Language Institutional Testing Program);
- IELTS (International English Language Test).

Coeficiente de Rendimento (CR)

É a média dos conceitos correspondentes a cada disciplina ponderado pelos respectivos pesos:

- A Excelente (peso 4) / Aprovado
- B Bom (peso 3) / Aprovado
- C Regular (peso 2) / Aprovado
- D Insuficiente (peso 1) / Reprovado
- E Abandono (peso 0) / Reprovado por frequência
- S Suficiente/Aprovado

A frequência não poderá ser inferior a 75%.

Aproveitamento de Disciplinas

- Disciplinas cursadas como Estudante Especial na Unicamp: serão aproveitadas apenas aquelas com conceitos A ou B. Disciplinas cursadas há mais de 10 anos não serão aproveitadas para o Programa de Planejamento de Sistemas Energéticos;
- Disciplinas cursadas em outras Instituições de Ensino: será necessária a entrega do histórico escolar (original ou cópia autenticada), da ementa das disciplinas a serem aproveitadas e da carga horária completa.

Alunos Bolsistas

 Os alunos bolsistas de doutorado da CAPES devem obrigatoriamente realizar no mínimo 2 semestres de estágio docência (PED);

 O aluno não poderá ter vínculo empregatício e/ou bolsa concomitante no momento da implementação da bolsa.

Site da Diretoria Acadêmica (DAC)

www.dac.unicamp.br

- Acesso ao Calendário da pós-graduação;
- Acesso ao Email institucional;
- Consulta da situação acadêmica do aluno;
- Matrícula em disciplinas;
- Formulários para solicitações diversas;
- Agendamento do Exame de Qualificação;
- Agendamento da Defesa.

Matrícula em Disciplinas

- Ocorre todo semestre nos meses de julho e dezembro, conforme calendário da DAC;
- O aluno com todos os créditos completos, a matrícula ocorrerá automaticamente;
- Alteração de matrícula: inclusão ou exclusão de disciplinas (06 a 08 de março de 2024);
- Desistência de matrícula em disciplina: a desistência constará no Histórico Escolar do aluno.
 - 13/03 a 27/03 Desistência de Matrícula em disciplinas da 1º metade do 1º período letivo de 2024
 - 13/03 a 29/04 Desistência de Matrícula em disciplinas do 1º período letivo de 2024
 - 09/05 a 29/05- Desistência de Matrícula em disciplinas da 2ª metade do 1º período letivo de 2024

Exame de Qualificação

- O Exame de Qualificação deverá ser realizado após a conclusão de todos os créditos, da comprovação de proficiência em língua estrangeira, no nível recomendado, e do envio da Declaração de Ética no sistema SIGA (Favor se atentarem para regras específicas de cada Programa).
- O aluno deverá agendar o Exame através do sistema SIGA-DAC com no mínimo 15 dias de antecedência, impreterivelmente. Os links para acesso encontram-se nos sites de cada Programa.
- O aluno reprovado no Exame de Qualificação poderá repeti-lo uma única vez.

Defesa de Dissertação/Tese

- É necessário ter sido aprovado no Exame de Qualificação correspondente;
- O aluno deverá agendar a Defesa através do sistema SIGA-DAC com no mínimo 45 dias de antecedência, impreterivelmente. Os links para acesso encontramse nos sites de cada Programa;
- É necessário se atentar para regras específicas de cada Programa.

Desligamento Automático da Matrícula

- Coeficiente de Rendimento: Se inferior a 2,5 para os cursos de Ciências e Engenharia de Petróleo e Engenhara Mecânica e 3,0 para o curso de Planejamento de Sistemas Energéticos;
- Visto: Não apresentação do comprovante de renovação no Controle de Estrangeiros da Unicamp (DAC);
- Sem orientador por mais de 180 dias: No caso de mudança e/ou desistência de orientador, o aluno deverá formalizar a nova orientação dentro do prazo de 180 dias;
- Integralização do curso sem defesa;

Toda e qualquer informação pertinente ao curso deverá ser obtida na Secretaria de Pós-Graduação através dos contatos abaixo:

 Balcão de atendimento: das 9h00 às 12h00min e das 13h30min às 17h00min.

Pelos telefones: 35213245, 35213244, 35213407.

 E-mails: cpg@fem.unicamp.br brunafr@fem.unicamp.br caioh@fem.unicamp.br nataliacm@fem.unicamp.br angeloua@unicamp.br