



CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO

PRAÇA DA REPÚBLICA, 53 – CENTRO/SP - CEP: 01045-903
FONE: 2075-4500

PROCESSO	CEESP-PRC-2022/00499
INTERESSADA	Escola de Engenharia de Piracicaba
ASSUNTO	Solicita a anuência do CEESP para aplicar a Matriz Curricular do Curso de Engenharia Mecânica aprovada aos alunos ingressantes a partir do primeiro semestre de 2023
RELATOR	Cons. Marcos Sidnei Bassi
PARECER CEE	Nº 613/2023 CES Aprovado em 13/12/2023

CONSELHO PLENO

1. RELATÓRIO

1.1 HISTÓRICO

O Diretor Acadêmico da Escola de Engenharia de Piracicaba encaminha a este Conselho, pelo Ofício 140/2023 protocolado em 31/05/2023, pedido de anuência do CEESP para aplicar a Matriz Curricular aprovada aos alunos ingressantes a partir do primeiro semestre de 2023 – fls. 193.

Último credenciamento da Instituição	Parecer CEE 296/2022 e Portaria CEE-GP 339/2022, publicada no DOE de 7/9/2022, pelo prazo de cinco anos.
Direção	Diretor Acadêmico: Edson Valdemir Pigoretti Mandato: 17/2/2020 a 16/2/2024
Última Renovação Reconhecimento do Curso	Parecer CEE 91/2019 e Portaria CEE-GP 162/2019, publicada no DOE de 12/04/2019, pelo prazo de cinco anos. Existe processo de renovação em trâmite neste Conselho (CEESP-PRC-2023/00157)
Conceito ENADE	2 (2019)
Horários de Funcionamento	Manhã: das 7h30min às 12h30min, de segunda a sexta-feira Noturno: das 19h20min às 22h40min, de segunda a sexta-feira Aos sábados, das 7h30min às 12h30min e das 13h às 16h.
Hora/aula	45 minutos
CH total do Curso	4.215 horas
Número de vagas oferecidas	Diurno: 80 vagas, anuais Noturno: 160 vagas, anuais
Tempo para integralização	Tempo mínimo para integralização: 8 semestres Tempo máximo para integralização: 18 semestres
Forma de Acesso	Classificação em Processo Seletivo - Vestibular
Responsável pelo Curso	Fernando de Lima Camargo (Coordenador e docente do Curso). Doutorado em Engenharia Mecânica. Universidade Estadual de Campinas-UNICAMP (2006).

Em 03/10/2023 o processo foi baixado em diligência para esclarecimentos sobre a oferta da matriz, respondida pelo Ofício 319/2023, fls. 202.

1.2 APRECIÇÃO

Em 14/10/2022 a Instituição protocolou pedido de alteração da Matriz Curricular do Curso de Engenharia Mecânica. As alterações compreenderam redistribuição de disciplinas ao longo dos semestres, alteração de nomenclatura, ementa e carga horária de algumas disciplinas, elevando a carga horária total de 3910 horas para 4215 horas e foram aprovadas pelo Parecer CEE 291/2023, de 04/05/2023.

Em 31/05/2023 a Instituição protocolou pedido de anuência deste Conselho para implantação da nova matriz para os ingressantes a partir do primeiro semestre de 2023, devido ao fato de as matrizes serem idênticas para o primeiro semestre do curso.

Ressalta-se que o Curso tem organização curricular semestral, porém tem periodicidade de oferecimento anual, com admissão de alunos oriundos do processo seletivo no início de cada ano.



2. CONCLUSÃO

2.1 Tendo em vista que a nova Matriz Curricular do Curso de Engenharia Mecânica, aprovada pelo Parecer CEE 291/2023 de 04/05/2023, é idêntica a do 1º semestre, fica autorizado a Escola de Engenharia de Piracicaba a adotar a nova Matriz Curricular para os alunos ingressantes a partir de 2023.

São Paulo, 04 de dezembro de 2023.

a) Cons. Marcos Sidnei Bassi
Relator

3. DECISÃO DA CÂMARA

A CÂMARA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR adota, como seu Parecer, o Voto do Relator.

Presentes os Conselheiros Bernardete Angelina Gatti, Cláudio Mansur Salomão, Décio Lencioni Machado, Eduardo Augusto Vella Gonçalves, Eliana Martorano Amaral, Guiomar Namó de Mello, Hubert Alquéres, Leandro Campi Prearo, Marcos Sidnei Bassi, Marlene Aparecida Zanata Schneider e Rose Neubauer.

Sala da Câmara de Educação Superior 06 de dezembro de 2023.

a) Consª Eliana Martorano Amaral
Presidente da Câmara de Educação Superior

DELIBERAÇÃO PLENÁRIA

O CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO aprova, por unanimidade, a decisão da Câmara de Educação Superior, nos termos do Voto do Relator.

Sala “Carlos Pasquale”, em 13 de dezembro de 2023.

Cons. Roque Theophilo Junior
Presidente

