



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO**

RESOLUÇÃO/CEPE/UFES Nº 46, DE 15 DE SETEMBRO DE 2023

Aprova o Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia Mecânica – Integral, na modalidade presencial, versão 2023, do Centro Tecnológico da Universidade Federal do Espírito Santo.

**O CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO**, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, considerando o que consta do Processo Digital nº 23068.066091/2022-81 – COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA – CCEM/CT; o extrato de ata da Câmara Central de Graduação da Pró-Reitoria de Graduação desta Universidade; o parecer da Comissão de Ensino de Graduação e Extensão; e a aprovação da plenária, por unanimidade, na Sessão Ordinária do dia 15 de setembro de 2023,

**RESOLVE:**

**Art. 1º** Aprovar o Projeto Pedagógico do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica – Bacharelado, versão 2023, do Centro Tecnológico – CT da Universidade Federal do Espírito Santo – Ufes, na modalidade presencial e com disciplinas ofertadas em turno integral, conforme anexo desta Resolução.

**Art. 2º** A organização curricular inclui:

I - carga horária total de 4.380 (quatro mil, trezentas e oitenta) horas, sem carga horária de Educação a distância - EAD, distribuídas em:

- a) 3.315 (três mil, trezentas e quinze) horas de disciplinas obrigatórias;
- b) 240 (duzentas e quarenta) horas de disciplinas optativas, sendo 60 (sessenta) horas de Libras;
- c) 105 (cento e cinco) horas da disciplina Trabalho de Conclusão de Curso;
- d) 100 (cem) horas de atividades complementares;
- e) 180 (cento e oitenta) horas de estágio supervisionado;
- f) 440 (quatrocentas e quarenta) horas de atividade de extensão.

II - o tempo mínimo de integralização curricular é de 10 (dez) semestre e o máximo, de 15 (quinze) semestres;

III - a oferta semestral é de 40 (quarenta) vagas.

**Art. 3º** Esta Resolução entra em vigor na data de sua aprovação.

**RONEY PIGNATON DA SILVA**  
NA PRESIDÊNCIA