

Engenharia Mecânica

O Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica (PPGEM), da Escola Politécnica da PUCPR, atua nas linhas de pesquisa de Ciência e Tecnologia em Fenômenos de Transporte, Energia e Engenharia Térmica, na Área de Concentração Engenharia e Ciências Térmicas; Engenharia e Integridade de Superfícies, Materiais e Processos de Fabricação, Tecnologia de Usinagem Convencional e Não Convencional, na Área de Concentração Fabricação; e Mecânica dos Sólidos Computacional e Vibrações e Acústica na Área de Concentração Mecânica dos Sólidos.

Voltado para pessoas com vocação para estudos avançados e interesse em desenvolver pesquisa em uma das áreas de concentração do programa, o mestrado e doutorado do PPGEM é voltado para profissionais de Engenharia (Mecânica, Mecatrônica, Produção, Civil, Química, Elétrica, de Materiais, Metalúrgica e outras) ou Ciências Exatas (Física, Química e Matemática).

Avaliado na Capes com Conceito 6, os cursos de Mestrado e Doutorado em Engenharia Mecânica do programa formam recursos humanos (mestres e doutores), aliados à inserção social comprometida com os interesses do Brasil, para atuação efetiva na área acadêmica e no setor industrial, com ênfase na educação superior, pesquisa, extensão e inovação tecnológica. Desenvolve, ainda, continuamente, a cooperação científica e tecnológica com Universidades e Institutos de Pesquisa nacionais e internacionais, para o alcance de resultados de interesses conjuntos desses pares, sempre em sintonia com a evolução das áreas de pesquisas mundiais.

Campus:

Curitiba

Periodicidade:

Modalidade:

Presencial

Mensalidade:

Formato:

Presencial

Inscrição:

[Clique aqui](#)

Duração:

E-mail:

ppgem@pucpr.br

Telefone:

41996973889

www.pucpr.br

Disciplinas

Nenhuma disciplina cadastrada.