

Duplo Diploma com a Escola de Engenharia de São Carlos, Universidade de São Paulo, Brasil



EESC-USP

Universidade de São Paulo
Escola de Engenharia de
São Carlos

BRASIL

A [Universidade de São Paulo](#) foi fundada em 1948, após o final da II Guerra Mundial é composta por várias Escolas, Faculdades e Institutos, com vários campi, sendo que a [Escola de Engenharia de São Carlos](#) fica situada no campus de São Carlos, conta com cerca de 3060 alunos

A EESC figura-se, como uma ilha de excelência no ensino e pesquisa das ciências exatas, no interior do Estado de São Paulo, envolta de dezenas de pequenas empresas de tecnologia de ponta, ligadas ao Parque Tecnológico de São Carlos (ParqTec).

Email: ccint@eesc.usp.br

Informação: [FactSheet](#)

Curso de mestrado no IST	MEAer , MEAmb , MEC , MEE , MEEC , MEGI , MEGIE , MEIC-A , MEIC-T , MEMat , MEMec , METI
Nº de vagas	2 por curso
Período de estudo	Duração do programa: 2 anos e meio IST - 1º ano de mestrado (60 ECTS) EESC USP - 2º ano + 6 meses (da licenciatura)
Requisitos linguísticos	Nenhum
Propinas	Pagamento efetuado ao IST através do sistema fénix, no valor da propina indexada ao mestrado
Tese de mestrado	Tema aprovado pelos dois orientadores. Respeitar regras de elaboração de ambas as instituições. Inscrição à tese no Fénix e a defesa deverá ser também efetuada no IST.
Professor/a responsável	Fernando Lau (MEAer) Manuel Duarte Pinheiro (MEAmb) Cristina Matos Silva (MEC) Maria José Resende (MEE, MEEC) Maria Isabel Craveiro Pedro (MEGI, MEGIE) Rui Henriques (MEIC-A, MEIC-T, METI) Ana Clara Marques (MEMat) Carlos Bettencourt da Silva (MEMec)
Protocolo nº	

Data 02/12/2024