**Informações do(a) Coordenador(a) do curso**

Nome completo

Marco Aurélio de Mesquita

Telefone fixo

(11) 3091-1851

*Insira o número fixo direto para facilitar o contato com a Quero Educação*

Celular

(DDD) + Número

E-mail pessoal

Digite o e-mail pessoal

E-mail institucional

mamesqui@usp.br

Endereço para acessar cv na plataforma lattes

http://lattes.cnpq.br/3319510046087720

*Onde encontrar?*

Qual a sua formação acadêmica ou titulação máxima?

Graduação

Especialização (pós-graduação)

MBA (pós-graduação)

Mestrado

Doutorado

**Sobre o curso**

Nome da IES

Universidade de São Paulo

Sigla da IES

USP

Nome original do curso

Engenharia de Produção

*Insira somente o nome do curso sem outras informações*

Verbete

Engenharia de Produção

Qual é a titulação?

Bacharelado

Licenciatura

Tecnológico

Bacharelado e Licenciatura

O curso será oferecido nos próximos processos seletivos?

Sim Não

O curso possui turma em andamento?

Sim Não

Ano de conclusão da 1ª turma do curso

1960

Duração do curso

5 anos

Carga horária mínima do curso (h/a)

4425

Tem disciplinas na modalidade EAD?

 Sim Não

O curso é descrito para os alunos como pertencendo a qual modalidade de ensino?

 Presencial Híbrido ("Semipresencial" ou denominações semelhantes)

O curso é oferecido em quais períodos?

Matutino

Vespertino

Noturno

Integral

Início

07:30

Término

18:30

O curso tem aulas aos sábados?

Sim Não

As salas de aula usadas no curso têm ar-condicionado?

Sim Não

O curso pertence a qual departamento / faculdade / instituto

Escola Politécnica da Universidade de São Paulo

Nome do diretor do departamento / faculdade / instituto

Liedi Legi Bariani Bernucci

E-mail do diretor

diretoria.poli@usp.br

Endereço do departamento onde o curso é oferecido

CEP

05508-010

*Não sei o CEP?*

Logradouro

Avenida Professor Luciano Gualberto

Número

1380

Complemento (opcional)

Digite o complemento

Bairro

Butantã

Cidade

São Paulo

UF

SP

Região

Sudeste

Endereço do site ou link para o curso

http://pro.poli.usp.br/

*Insira o endereço direto da página do curso, se houver*

ID do curso no MEC

64624

*Onde encontrar?*

Este ID está correto?

Sim Não

**Corpo Docente**

Número total de alunos matriculados no curso até dezembro de 2020

450

Número total de professores que atuaram no curso

36

*Não considerar tutores*

Alunos por professor

13

Número total de professores que atuaram no curso em 2020 com titulação máxima em:

*Obs: A soma dos professores por titulação máxima tem que corresponder ao número total de professores que atuaram no curso*

Graduação

0

Especialização

0

Mestrado

1

Doutorado

35

Número total de professores do curso que trabalharam nos seguintes regimes de tempo em 2020

*Obs: A soma dos professores por regime de trabalho tem que corresponder ao número total de professores que atuaram no curso*

Tempo integral

22

Tempo parcial

14

Horistas

0

Número total de professores do curso com experiência no mercado de trabalho (além da área acadêmica)

18

**Projeto didático-pedagógico**

Anexe um documento com a grade curricular atual do curso

EC 3083 3000.pdf

979.73 KB

*Tamanho máximo - 30MB - Formato - pdf/excel/word/txt*

Caso queira, anexe aqui qualquer outro documento relacionado ao conteúdo pedagógico do curso para apresentar ao avaliador

EC 3083 5000.pdf

172.92 KB

*Tamanho máximo - 30MB - Formato - doc/docx/pdf/txt/xls/xlsx*

O curso oferece estágio curricular supervisionado?

Sim Não

O estágio é obrigatório segundo as Diretrizes Curriculares Nacionais?

Sim Não

Qual é a carga horária do estágio?

180

Descreva brevemente o tipo de apoio dado aos estudantes que buscam um estágio

Os estudantes são procurados pelas empresas, que fazem palestras e divulgam as oportunidades nos murais, sites e salas de aula.

*Até 1.500 caracteres*

O curso exige trabalho de conclusão de curso (TCC) para o aluno se formar?

Sim Não

O TCC é obrigatório segundo as Diretrizes Curriculares Nacionais?

 Sim Não

O curso já teve reformulação/atualização do projeto pedagógico?

Sim Não

Se Sim, quando foi a última vez?

2018

Número de professores do curso que publicaram em periódicos especializados, livros ou anais de eventos científicos em 2020

30

Número de projetos de pesquisa acadêmica desenvolvidos por professores do curso em 2020 que foram aprovados por órgãos colegiados institucionais

36

Número de alunos do curso que contaram com bolsa de iniciação científica em 2020 (e remunerados por isso por órgãos públicos, privados ou pela IES)

5

O curso, por meio de agências juniores, escritórios jurídicos, clínicas, etc., prestou serviços ou desenvolveu projetos para a comunidade em 2020?

Sim Não

Quantos atendimentos à comunidade foram feitos em 2020?

1

Descreva brevemente os resultados alcançados ou explique melhor os números desses projetos de extensão

Os alunos desenvolvem serviços de Engenharia por meio da Poli Júnior.

*Até 1.500 caracteres*

O curso tem acordos de intercâmbio acadêmico com alguma instituição estrangeira?

 Sim Não

Com quantas instituições?

20

Em quantos países?

15

Em 2020, algum aluno do curso estudou em uma dessas IES estrangeiras parceiras?

40

Em 2020 o curso teve a presença de alunos estrangeiros?

25

Em 2020, o curso teve a presença de docentes estrangeiros?

Sim Não

Existem dados sobre a taxa de empregabilidade do curso?

Sim Não

O curso realiza ações no sentido de preparar os alunos para o ingresso no mercado de trabalho?

 Sim Não

Cite as 5 principais empresas que recrutam do curso e quais os cargos mais comuns que são oferecidos

Descreva essas ações ou programas existentes

Os alunos são orientados nas disciplinas de estágio supervisionado e trabalho de formatura por professores orientadores no desenvolvimento de trabalhos práticos nas organizações.

Nome da empresa1

Digite o nome da empresa

Cargo(s) da empresa1

Digite o(s) cargo(s) da empresa

Nome da empresa2

Digite o nome da empresa

Cargo(s) da empresa2

Digite o(s) cargo(s) da empresa

Nome da empresa3

Digite o nome da empresa

Cargo(s) da empresa3

Digite o(s) cargo(s) da empresa

Nome da empresa4

Digite o nome da empresa

Cargo(s) da empresa4

Digite o(s) cargo(s) da empresa

Nome da empresa5

Digite o nome da empresa

Cargo(s) da empresa5

Digite o(s) cargo(s) da empresa

O curso oferece programas de nivelamento para ajudar os estudantes com dificuldades?

 Sim Não

O curso tem algum programa de avaliação dos professores por parte dos alunos?

 Sim Não

Descreva brevemente o programa de avaliação

Questionários respondidos pelos alunos em cada turma de cada semestre e reuniões pedagógicas semestrais para discussão de melhorias nas disciplinas e no curso.

*Até 1.500 caracteres*

Há oferta de Pós-graduação na IES na área em que se encontra o curso ou em área correlata?

Sim Não

Em qual área a Pós é ofertada? Descreva brevemente

O Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção (PPGEP) da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo (EP-USP) é um dos pioneiros em sua área no Brasil. O mestrado foi criado em 1971 e o doutorado em 1972. Constituiu-se como um dos principais responsáveis pela criação de competências em pesquisa e pós-graduação em Engenharia de Produção no Brasil.

*Até 1.500 caracteres*

Dos docentes do curso, quantos ministram aulas também na Pós-graduação?

18

**Infraestrutura**

O curso dispõe de laboratórios didáticos para as atividades práticas?

Sim Não

Cite os principais

Sumsung Ocean e Laboratórios de Informática

*Até 1.500 caracteres*

Os alunos têm acesso a biblioteca com acervo atualizado e em número suficiente de volume para a consulta dos estudantes?

Sim Não

Qual é o total de volumes disponíveis na biblioteca para a consulta dos alunos?

108876

Os alunos têm acesso a equipamentos de informática?

Sim Não

Cite os principais

Notebooks e computadores

*Até 1.500 caracteres*

Qual o número de computadores disponíveis para o uso dos alunos?

36

Os alunos têm acesso a portais de periódicos científicos?

 Sim Não

Cite os principais

Através do sistema de periódicos CAPES, disponíveis a toda a USP

*Até 1.500 caracteres*

O curso conta com instalações específicas destinadas a atividades práticas (como empresa júnior, cozinha experimental, núcleo de práticas jurídicas, hospital escola...)?

Sim Não

Cite os principais

Laboratórios e Oficinas

*Até 1.500 caracteres*

**Outros aspectos do curso**

Descreva o que mais você gostaria de falar sobre o curso

A Engenharia de Produção da POLI USP continua sendo o curso mais procurado em Engenharia de Produção do Brasil.

*Até 1.500 caracteres*

Insira o link (URL) de até três vídeos hospedados no Youtube que sejam relacionados ao seu curso (mostrando das instalações físicas a qualquer outro aspecto importante que represente sua graduação)

Vídeo1

https://www.youtube.com/watch?v=P\_m8U1fIJag

Vídeo2

https://

Vídeo3

https://

Anexe até 2 fotos relacionadas ao seu curso (das instalações físicas / infraestrutura ou qualquer outra imagem que represente a sua graduação)

Arraste os arquivos aqui.

Questionário enviado com sucesso

Obrigado por participar

O preenchimento deste questionário é muito importante no processo da avaliação do Guia da Faculdade. Ele servirá de base para os pareceristas que darão as notas da sua graduação.

Dúvidas, sugestões ou alterações

Caso você tenha alguma dúvida, sugestão ou precise alterar alguma informação, entre em contato conosco pelo e-mail:

guiadafaculdade.avaliacao@quero.com