



Inspire

Engenharias Insper

Consciência
do contexto



Engenharias Insper – Projetos desde o início!



Estágio de Férias



Intercâmbio



Estágio Obrigatório

Projeto Final de Engenharia

Organizações propõem projetos de necessidades genuínas que tenham, na qual, alunos do Insper possam desenvolver soluções para uma demanda real de mercado, colocando em prática seus conhecimentos técnicos, bem como habilidades fundamentais da formação do engenheiro do Insper.

Como Funciona

- ✓ Aluno aplicam para projetos
 - ✓ Grupos formados por interesse
- ✓ Grupos de 3 ou 4 alunos
- ✓ Avaliações constantes
 - ✓ Relatórios
 - ✓ Bancas
 - ✓ Demonstrações

Alunos



Mecânica



Computação



Mecatrônica

Como Funciona

Empresa

Insper

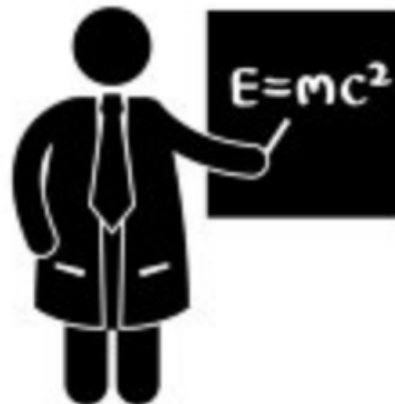
Gestor
Responsável

Mentor
Técnico

Analista
de RH

Professor
Orientador

Orientação
Profissional



pessoa da empresa que aprovou o desenvolvimento do projeto com os Alunos.

supervisiona continuamente os Alunos no ambiente de produção.

responsável pela assistência pessoal e profissional dos Alunos

realiza o acompanhamento acadêmico e consolida avaliações dos projetos dos Alunos

Apoio aos Alunos no seu desenvolvimento profissional em relação as atitudes esperadas em um projeto corporativo

PFE 2019.2

dados desde 2018.2



Orientadores

10



*Organizações
Parceiras*

35



*Inovação
Social*

1



*Projetos
Publicados*

77



*Projetos
Fechados*

26



Alunos

82

Instituições Parceiras

ambev

← EMBRAER



ROMI



in|metrics

Votorantim

Braskem



MOTOROLA

bright
photomedicine

locoqbox
just ask



Neoway
BUSINESS SOLUTIONS

Coca-Cola
FEMSA



LOTE4\$
Asset Portfolio Manager

mínimø

Pollux
Automation



MASTERTECH



ALBERT EINSTEIN
HOSPITAL ISRAELITA

IBM



Schneider
Electric



J.ASSY

AR
VO
RE



cōnductor

Johnson & Johnson

Inovação Social

raízen

Desafios

- ✓ Ter projetos adequadamente desafiadores para os alunos.
- ✓ Disponibilizar uma variedade de temas de projetos.
- ✓ Viabilizar orientadores engajados com os grupos.
- ✓ Agilidade operacional e jurídica das instituições.
- ✓ Laboratórios disponíveis para os grupos.
- ✓ Alguma forma de financiar projetos (exemplo: matéria prima).
- ✓ Cuidados com os alunos fora do campus.
- ✓ Regras de avaliação individual e da equipe de alunos.

Onde chegamos

- ✓ Alunos muito motivados e engajados
- ✓ Interação com profissionais em ambientes de produção real
- ✓ Alunos com maior compreensão sobre dinâmicas organizacionais
- ✓ Desafios tecnológicos de "ponta"
- ✓ Oportunidades de reflexão sobre trabalho em equipe profissional
- ✓ Feedback positivo das Organizações Parceiras
- ✓ Proposta de estágio/emprego em organizações do PFE

FAQ do PFE

Quanto custa para uma empresa participar do PFE ?

Não há custos diretos, mas fundamental haver disponibilidade de pessoal.

De quem é a Propriedade Intelectual do Projeto ?

Da empresa, mas alunos podem divulgar que trabalharam no projeto.

Como são tratados dados confidenciais ?

Por contratos e sempre pedimos autorização para qualquer divulgação.

O que minha empresa terá de prover para os alunos ?

Local para se reunirem/trabalharem semanalmente e qualquer outro apoio.

Como propor um projeto ?

Empresa deve enviar um formulário descrevendo a proposta.

Projeto Final de Engenharia

pfe@insper.edu.br

Insper

<https://www.insper.edu.br/pfe/>

AUMENTAR CONTRASTE A.A+ AUMENTAR FONTE

Aluno Alumni Professor Colaborador ENGLISH

Insper

QUEM SOMOS

NOSSOS CURSOS

PESQUISA E CONHECIMENTO

TRANSFORME COM A GENTE

Buscar

Home/P.F.E.



P.F.E.

O Projeto Final de Engenharia (PFE) é um dos marcos de conclusão do processo de formação, aproximando, por meio de desafios reais, os alunos das organizações, para que desenvolvam soluções de engenharia voltadas a demandas e necessidades genuínas das empresas e da sociedade.

O QUE É?



EQUIPE



PERGUNTAS
FREQUENTES



DEPOIMENTOS

