



FT - PROGRAMA DE ESTÁGIO DOCENTE (PED) 2º SEMESTRE 2018

A Coordenadoria de Graduação da Faculdade de Tecnologia receberá até o dia **14/06/2018** as inscrições dos alunos interessados em participar do Programa de Estágio Docente (PED), junto às disciplinas de graduação da Faculdade de Tecnologia que serão oferecidas no 2º semestre de 2018 (ANEXO I).

A seleção do PED é feita em duas etapas. A primeira etapa (pré-seleção) é realizada na FT onde os candidatos são selecionados pelos professores responsáveis pelas disciplinas após análise do histórico escolar, currículo e experiência didática prévia do candidato. Na segunda etapa, os candidatos pré-selecionados, juntamente com os respectivos professores da disciplina, submetem à Comissão de PED da Pró-reitoria de Pós-graduação um projeto PED. Essa Comissão avalia o projeto aprovando-o ou não. Os candidatos com os projetos aprovados são então selecionados para o estágio docente.

Pré-requisitos obrigatórios:

- 1 – Ser aluno regularmente matriculado em cursos de Pós-Graduação *Stricto Sensu* da UNICAMP;
- 2 – Para participar do grupo B, ser estudante em nível de doutorado e que tenha participado anteriormente no grupo do PED C ou que tenha experiência didática anterior comprovada de, no mínimo, seis meses na disciplina em que atuará como PED ou em disciplina comprovadamente correlata, a critério da Comissão do PED;
- 3 – Ter o acordo explícito do orientador;
- 4 – Ter coeficiente de Rendimento (CR) maior que 2,75;
- 5 – Caso já tenha participado do PED, ter tido relatório(s) aprovado(s).

Benefícios:

- 1) **Bolsa** nos valores de R\$ 734,00 para PED B e R\$ 550,00 para PED C, de acordo com Artigo 3º da Resolução GR-031/2010.
- 2) **Transporte:** o participante do PED-FT, bolsista ou não, aluno do campus de Campinas e/ou Piracicaba que apresentar residência comprovada em outra cidade - diferente de Limeira-SP - receberá um auxílio transporte no valor de R\$ 45,00 por dia de aula dada.

Os candidatos podem optar em realizar o estágio voluntariamente, sem bolsa.



Pré-seleção:

Os interessados em atuar no PED deverão acessar o sistema de pré-seleção PED da FT em www.ft.unicamp.br/ped

Nesse sistema, o candidato deverá seguir os seguintes passos:

- 1) Clicar em Cadastrar-me, na página inicial;
- 2) Informar e-mail, telefone, curso, cidade atual, tipo do PED e anexar currículo, histórico e ficha com dados adicionais;
- 3) Acessar o menu Escolher disciplinas, onde aparecerá a lista das disciplinas disponíveis;
- 4) Selecionar a(s) disciplina(s) que deseja participar como PED, clicando no símbolo + à esquerda da descrição da disciplina;
- 5) Confirmar.

Análise dos candidatos:

A pré-seleção será feita no dia 15/06/2018 pelos professores responsáveis de cada disciplina.

Resultados:

A partir do dia 18/06/2018 em: <http://www.ft.unicamp.br/>.

Para qualquer esclarecimento sobre a pré-seleção entrar em contato com a secretaria de Graduação da FT pelo e-mail rodrigoss@ft.unicamp.br ou luci@ft.unicamp.br ou pelos telefones (19) 2113-3339 / 2113-3348.

Para mais informações, acesse:

<http://www2.prpg.gr.unicamp.br/ped/> Programa PED

http://www2.prpg.gr.unicamp.br/ped/?page_id=124 Normas do PED

Limeira, 06 de junho de 2018.

Anexo I:

PED B				
Código	Descrição	Responsável	Dia/Hora	Obsevação
ST410A	Mecânica dos Solos I	Gisleiva Cristina Dos Santos Ferreira	Ter: 19 às 23 horas	
EB603A	Ciência e Tecnologia dos Materiais	Rosa Cristina Cecche Lintz	Qua: 19 às 23 horas	
SI200A	Algoritmos e Programação de Computadores II	Luis Augusto Angelotti Meira	Sex: 19 às 23 horas	
SI201A/B	Estrutura de Dados I	Luiz Camolesi Júnior	Seg: 19 às 23 horas e Qui: 08 às 12 horas	
SI400A/B	Programação Orientada a Objetos II	IVAN LUIZ MARQUES RICARTE	Qua: 8 às 10 horas e Qui: 21 às 23 horas	
ST305A/B	Química Sanitária e Laboratório de Saneamento I	Peterson Bueno de Moraes	Ter: 14 às 18 horas e Qui: 19 às 23 horas	
EB402A/B	Fenômenos de Transporte	LAURA MARIA CANNO FERREIRA FAIS	Seg: 19 às 23 horas e Sex: 14 às 18 horas	
TT605A	Eletrônica Analógica II	Francisco José Arnold	Seg: 14 às 18 horas	
TT217A	Química Aplicada	Maria Ap. Carvalho de Medeiros	Ter: 14 às 18 horas	
PED C				
EB303B	Expressão Gráfica	Vitor Eduardo Molina Júnior	Qua: 19 às 23 horas	
ST213A	Desenho Assistido por Computador	Eloisa Dezen Kempter	Ter: 19 às 23 horas	
ST626A	Projetos de Instalações Prediais Hidráulico-Sanitárias	Felippe Benavente Canteras	Ter: 19 às 23 horas	
ST304A	Materiais de Construção Civil I	Luisa Andreia Gachet Barbosa	Seg: 19 às 23 horas	
ST618A	Tecnologia da Construção de Edifícios II	Gerusa de Cassia Salado	Seg: 19 às 21 horas	
ST062A	Engenharia de Software III	Plinio Roberto Souza Vilela	Qui: 19 às 23 horas	
TT416A	Ciência dos Materiais e Materiais Elétricos	Luis Fernando de Ávila	Qua: 08 às 10 horas e Qui: 10 às 12 horas	Acompanha TT420A
TT212A	Física II	Francisco José Arnold	Seg: 8 às 12 horas	Acompanha EB203B
TT413A	Métodos Matemáticos para Telecomunicações	Elaine Cristina Catapani Poletti	Ter: 08 às 12 horas	



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
FACULDADE DE TECNOLOGIA

