



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO
Campus São José dos Campos
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Biomédica

Seleção para ingresso de alunos especiais no Programa de Pós-Graduação em
Engenharia Biomédica (PPG-EB)

1º Semestre de 2020

São José dos Campos, 27 de janeiro de 2020.

O Programa de Pós-Graduação em Engenharia Biomédica (PPG-EB) da Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP) torna pública a abertura do processo para a seleção de alunos especiais do PPG-EB, nível Mestrado Acadêmico.

O solicitante deverá enviar por e-mail, para o endereço pos.engbio@unifesp.br, os seguintes documentos:

- Currículo Lattes atualizado;
- Histórico escolar da instituição onde cursou ou cursa graduação; e
- Formulário de solicitação (Anexo a este edital).

As solicitações serão aceitas das 00:00h do dia **03/02/2020 até às 23:59h do dia **12/02/2020**.**

As análises das informações dos candidatos serão realizadas pelos professores encarregados das disciplinas selecionadas na ficha de inscrição e o deferimento ou indeferimento da solicitação será encaminhado por e-mail aos alunos **até o dia 14/02/2020**. Em caso de deferimento, as matrículas deverão ser realizadas na **Secretaria da Pós-Graduação do ICT-UNIFESP (unidade Talim) de 17/02/2020 a 20/02/2020 nos horários de atendimento ao público (09:00h às 11:00h, 14:00h às 16:00h)**.

Formulário de solicitação para o ingresso como aluno especial do PPG-EB UNIFESP - ICT

1. Dados Pessoais

| | |
|------------------|----------------|
| Nome Completo: | |
| Data Nascimento: | Nacionalidade: |
| RG: | CPF: |

2. Graduação

| | |
|------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| Universidade: | |
| Curso: | |
| Graduação concluída: () Sim () Não | Ano Conclusão: |
| Caso não tenha concluído a graduação, informar o semestre que está cursando: | |

3. Justificativa

Descreva de forma breve seu interesse em ingressar como aluno especial no PPG-EB:

| |
|--|
| |
|--|

4. Disciplinas de interesse*

| Fisiologia para Engenharia Biomédica | Transdução de Grandezas Biomédicas | Instrumentação Biomédica e Médico-Hospitalar |
|------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Profa. Dra. Tatiana Sousa Cunha | Profa. Dra. Mariana Amorim Fraga | Profa. Dra. Mariana Amorim Fraga |
| Terças e Quintas-feiras das 16:00h às 18:00h; Unidade Talim. | Segundas-feiras das 19:00h às 23:00h; Unidade Talim. | Quartas-feiras das 19:00h às 23:00h; Unidade Talim. |
| Tenho Interesse [] | Tenho Interesse [] | Tenho Interesse [] |

* Ementas disponíveis em: <http://ppgeb.sites.unifesp.br/>