

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)

1° Semestre de 2019

São José dos Campos, 18 de fevereiro de 2019

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 Programa de Pós-Graduação em Engenharia Biomédica, nível Mestrado Acadêmico.

As solicitações serão aceitas até às 23:59 do dia 22/02/2019.

O deferimento ou indeferimento da solicitação será encaminhado por e-mail.

As análises das informações dos candidatos, serão realizadas pelos professores encarregados às disciplinas do presente semestre.

O solicitante deverá encaminhar os seguintes documentos:

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

Os documentos solicitados deverão ser enviados por e-mail, para o endereço: pos.engbio@unifesp.br.

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*

Assinale	Disciplina
	ANÁLISE E PROCESSAMENTO DE SINAIS Docente: Profa. Dra. Karina Rabello Casali Local: Unidade Parque Tecnológico Horário/Sala Terças (Lab 405) e Quintas (Sala 201) - 21:00 às 23:00
	FISIOLOGIA PARA ENGENHARIA BIOMÉDICA Docente: Profa. Dra. Tatiana de Sousa da Cunha Uchiyama Local: Unidade Parque Tecnológico Horário/Sala Terças (Sala 302) e Quintas (Sala 304) - 15:30 às 17:30
	TÓPICOS AVANÇADOS EM ENGENHARIA BIOMÉDICA (BIOMECÂNICA) Docente: Profa. Dra. Regiane Albertini de Carvalho Local: Unidade Parque Tecnológico Horário/Sala Sextas (Sala 206) - 13:30 às 17:30
	TRANSDUÇÃO DE GRANDEZAS BIOMÉDICAS Docente: Prof. Dr. Henrique Alves de Amorim Local: Unidade Parque Tecnológico Horário/Sala Quartas (Lab. Eletrônica) - 19:00 às 23:00
	BIOESTATÍSTICA Docente: Prof. Dr. Claudio Saburo Shida Local: Unidade Parque Tecnológico Horário/Sala Terças (Sala 302) e Quintas (Sala 302) - 19:00 às 21:00

^{*} Ementas disponíveis em: http://ppgeb.sites.unifesp.br/