



**Universidade de São Paulo**  
**Programa de Pós-Graduação Interunidades em Bioengenharia**  
Escola de Engenharia de São Carlos  
Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto  
Instituto de Química de São Carlos

**DISCIPLINAS PARA O 1º SEMESTRE DE 2024 – PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO INTERUNIDADES EM BIOENGENHARIA**

CÓDIGO	DISCIPLINA	RESPONSÁVEL	INÍCIO	DURAÇÃO EM SEMANAS	DIA DA SEMANA E HORÁRIO	Nº DE CRÉDITOS	SALA
SRB5013	Bioestatística* (Remota)	Arlindo Neto Montagnoli	19/02/24	15	Segunda-feira Das 14h às 17h	12	Google Meet (credenciamento específico para disciplina remota)
SRB5025	Tópicos em funcionalidade, Tecnologia Assistiva e Inovação em Reabilitação* (Presencial)	Carla da S. Santana Castro e Fausto Orsi Medola	15/02/24	10	Quinta-feira Das 9h às 11h	4	Sala a definir FMRP/USP
SRB5030	Introdução a Biomateriais Poliméricos (Presencial)	Sergio Akinobu Yoshioka	06/03/24	15	Quarta-feira Das 9h às 12h.	6	Sala a definir EESC/USP
SRB5038	Oficina de Inovação e Empreendedorismo* (Remota)	José Marques Novo Junior	20/02/24	10	Terça-feira Das 14h às 17h	4	Google Meet (credenciamento específico para disciplina remota)
SRB5041	Fundamentals of Cell-Based Assays * <b>(será ministrada em inglês)</b> (Presencial)	Andrei Leitão	20/02/24	15	Terça-feira Das 15h às 18h	8	Sala a definir EESC/USP
SRB5047	Tópicos Especiais em Bioengenharia: Introdução à Elasticidade Aplicada a Tecidos Biológicos (Presencial)	Adair Roberto Aguiar	07/03/24	15	Quinta-feira Das 16h às 18h	8	Sala a definir EESC/USP

\*Fazem parte da relação de disciplinas obrigatórias do Programa (exigência apenas para alunos do regulamento antigo)

Obs.: Lembramos que a partir de jan/2024 os créditos cursados de forma presencial e remota serão computados separadamente. Os discentes deverão integralizar no mínimo 60% dos créditos exigidos em disciplinas na forma presencial.