

Horário PPGENBio 2025-2

Dia/Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:10 - 08:00					
08:00 - 08:50				Cultura de células em 3D e suas aplicações biotecnológicas Prof. Daniela Fabrino	
09:05 - 09:55			Microbiologia e processos fermentativos aplicados à indústria Prof. Fernanda Palladino		
09:55 - 10:45					
11:00 - 11:50					
11:50 - 12:40					
13:00 - 13:50					
13:50 - 14:40					
14:55 - 15:45					
15:45 - 16:35					
16:50 - 17:40					
17:40 - 18:30					
19:00 - 19:50	Escalonamento e Empreendedorismo Prof. Igor		Planejamento e Análise Estatística de dados Prof. Edson		
19:50 - 20:40					
20:55 - 21:45					
21:45 - 22:35					

UNIDADES CURRICULARES	Período	Distribuição créditos
Obrigatória Seminários (2 créditos) (Próxima oferta em 2026-1) Planejamento e Análise Estatística de Dados (4 créditos) Obrigatórias conforme linha de pesquisa (LP) (O aluno deverá escolher uma, de acordo com sua LP) Fenômenos de Transporte (4 créditos) (Próxima oferta em 2026-1) Termodinâmica em Bioprocessos (4 créditos) (Próxima oferta em 2026-1) Princípios de Bioprocessos e Processos Químicos (4 créditos) (Próxima oferta em 2026-1) Optativas (O aluno terá de fazer pelo menos duas a serem ofertadas ao longo do curso) Microbiologia e processos fermentativos aplicados à indústria Matriz curricular--> https://www.ufsj.edu.br/ppgenbio/matriz_curricular.php	18/08 a 19/12/2025	Em disciplinas: 16 Na qualificação: 20 Na dissertação: 30 TOTAL: 66
		Observação: Local das aulas: Sala 16 Prédio da pós-graduação

ATENÇÃO: O docente deverá ministrar, no mínimo, uma unidade curricular de 30h no PPGENBio, uma vez ao ano. Instrução Normativa Nº 01, Art.1º §3º, de 14/09/2023.