



DISCIPLINAS A SEREM OFERECIDAS NO 2º SEMESTRE/2021
(sujeito a alteração)

OBS: A RENOVAÇÃO DA MATRÍCULA NO CURSO É SEMESTRAL E OBRIGATÓRIA DURANTE TODO O TEMPO EM QUE O ALUNO PERMANECER LIGADO AO PPGB-MRQM, INCLUSIVE APÓS INTEGRALIZAÇÃO DOS CRÉDITOS EM DISCIPLINAS E EM OUTRAS ATIVIDADES, SENDO QUE SUA EFETIVAÇÃO DEPENDE DE AVAL DO ORIENTADOR. SALIENTAMOS AINDA, QUE DE ACORDO COM O REGULAMENTO DO PPGB-MRQM, O ALUNO TERÁ SUA MATRÍCULA CANCELADA PELA NÃO RENOVAÇÃO POR UM SEMESTRE. SENDO ASSIM, ATENÇÃO AO PRAZO ABAIXO ESTABELECIDO.

Matrícula alunos regulares e especiais: 26 a 28/07/2021

INÍCIO DO SEMESTRE = 11/08/2021

TÉRMINO: 30/11/2021

DIA/ SEMANA	HORÁRIO	CÓDIGOS/DISCIPLINAS	DOCENTE(S) RESPONSÁVEL(IS)	SALA
2ª feira	09-12h	Bio 024 – Empreendedorismo e Inovação em Biotecnologia (06) ** (P/ALUNOS QUE INGRESSAREM NO 2º SEMESTRE DE 2019)	Ricardo Augusto Bonotto Barboza (R)	
2ª feira	14-18h	Bio023 – Biologia Celular e Molecular (06)	Mônica Rosas da Costa lemma (R)	
3ª feira	09-12h	Bio017 – Microbiologia aplicada à Biotecnologia (06)	Flavia Ap. R.Nogueira (R)	
3ª feira	13h30min/ 15h30min	Bio015 – Mecanismos Gerais e Moleculares de Ação dos Fármacos (03)	W.Rogério Lustrri (R)	
3ª feira	15h30min – 17h30min.	Bio 002 – Metodologia de Pesquisa e Redação Científica (03) *	Luis Henrique Montezor (R)	
4ª feira	14h30min/ 17h30min	Bio001 – Estatística Aplicada (06)*	Jorge Alberto Achcar (R)	
5ª feira	08-10h	Bio 022 – Tópicos em Biomateriais (03)	Hernane da S.Barud (R)	
5ª feira	10-12h	Bio 027 - Aspectos da Biofabricação (03)	Rodrigo Alvarenga Rezende (R)	
5ª feira	15-18h	Bio006 – Seminários de Integração II (03)**	Antonio Carlos Massabni (R)	
6ª feira	8-10h	Bio025 – Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia Universidade Empresa (03)	C.Sayuri Tahara Amaral (R)	
6ª feira	11-12h	Seminários Gerais (03) (atividades complementares) Validação: Até o prazo do Exame de Qualificação: ME: 18m – 25 seminários DO: 36m – 45 seminários	Mônica Rosas da Costa lemma Hernane da S.Barud	
6ª feira	14-18h Início em 03/09 Término 01/10/20	Bio 026 – Tópicos Especiais: Aplicações da Ressonância Magnética Nuclear em Caracterização de Materiais (01)	Gustavo Senra Gonçalves de Carvalho Hernane Barud	
		Bio004 – Estágio Docência (06) ** (Acessar: https://www.uniara.com.br/ppg/biotecnologia-medicina-regenerativa-quimica-medicinal/discentes/regulares/formulários)	Claudio Luis Piratelli (R)	

* DISCIPLINAS OBRIGATORIAS PARA O ME ** DISCIPLINAS OBRIGATORIAS PARA O DO