

INFORMAÇÕES SOBRE A MATRÍCULA

A matrícula deverá ser realizada via e-mail (ppgbio-td@utfpr.edu.br), no período de 15 a 17 de fevereiro de 2022, para os alunos regulares e especiais.

No e-mail de solicitação de matrícula, o candidato deverá preencher no campo “Assunto” - “Matrícula PPGBio edital 03/2022” e anexar cópia, em boa resolução, dos seguintes documentos, em formato pdf:

- Diploma de graduação ou declaração de conclusão de curso.
- Histórico Escolar do Curso de Graduação
- Carteira de identidade (RG) (ou passaporte, se estrangeiro) ou outro documento oficial de identificação com foto;
- Comprovação da inscrição no CPF – O candidato deverá apresentar fotocópia do comprovante da inscrição no CPF impresso a partir do Portal da Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) na Internet, no endereço www.receita.fazenda.gov.br. Esta comprovação é dispensável caso o CPF conste em documento oficial de identificação entregue neste ato;
- Certificado de Reservista, ou no caso de ser Militar, documento que comprove sua atividade.
- Comprovante de residência com data inferior a 90 dias;
- Requerimento de Matrícula no PPGBio, adequadamente preenchido (arquivo disponível no sítio eletrônico do PPGBio);
- Após o início das aulas apresentar os documentos originais na DIRPPG para conferência;

As disciplinas que serão ofertadas no primeiro semestre de 2023:

- TB103 - Metodologia da Pesquisa (sextas-feiras das 21:20 às 23:00h - 2ha)
 - Docente: Viviane Lobo (2)
Local: UTFPR E103

- TB101 - Biociências: Tecnologia, Inovação e Propriedade Intelectual (sextas-feiras das 18:40 às 21:00h - 3ha)
 - Docente: Jefferson Gustavo Martins (2) e Sandra Regina da Silva Pinela (1)
Local: UTFPR E205

- TB206 - Obtenção e processamento de bioprodutos (sábados das 08:20 às 12:00h - 4ha)
 - Docentes: Jones Erni Schmitz (1), Karina Graziella Fiametti Colombo (1), Luis Felipe Minozzo Figueiredo (1) e Priscila Vaz de Arruda (1)
Local: UTFPR E103

- TB309 - Métodos numéricos computacionais para pesquisa (quintas-feiras das 18:40 às 22:10h - 4ha)
 - Docentes: Gustavo Henrique Dalposso (2), Jones Schmitz (1) e Jahina Fagundes de Assis Hattor (1)
Local: UTFPR E103

- TB310 - Nanotecnologia (Quarta-feira – 10:20 às 12h e Sexta-feira – 10:20 às 12h - 4ha) Obs: Disciplina ofertada em conjunto com a graduação.
 - Docentes: Ernesto Wrasse
Local: UTFPR sala a ser definida

Ajustes em relação aos orientadores e coorientadores acontecerão durante o primeiro semestre de 2023.