



Prezado ingressante,

Seja muito bem vindo ao Programa de Pós-graduação em Biotecnologia (PPG-BTC) da Universidade Federal do ABC! A partir de agora você faz parte de uma comunidade científica que busca, em última análise, a formação interdisciplinar de recursos humanos de alto nível, com capacidade para integrar os conhecimentos acadêmicos às necessidades do mercado de trabalho. Contudo, para alcançar o seu título de **MESTRE**, você deve se atentar às datas abaixo.

PRAZOS	RESPONSABILIDADES
60 dias após a matrícula	<ul style="list-style-type: none"> • Entregar o projeto de pesquisa completo, com anuência do orientador; • Entregar a aprovação (ou o protocolo de submissão) do projeto pelo(s) Comitê de Ética em Pesquisa (CEP), Comitê de Ética no Uso Animais (CEUA) e Comitê de Biossegurança (CIBio), quando aplicável.
17 meses após a matrícula	<ul style="list-style-type: none"> • Prazo máximo para agendar o exame de qualificação; vide normas do PPG-BTC (http://propg.ufabc.edu.br/biotecnologia/index.php)
18 meses após a matrícula	<ul style="list-style-type: none"> • Exame de qualificação (evento fechado ao público)
Até 17 meses após a matrícula	<ul style="list-style-type: none"> • Prazo máximo para aprovação no exame de proficiência em Língua Estrangeira (Inglês)
23 meses após a matrícula	<ul style="list-style-type: none"> • Prazo máximo para agendar a defesa de dissertação; vide normas do PPG-BTC (http://propg.ufabc.edu.br/biotecnologia/index.php)
24 meses após a matrícula	<ul style="list-style-type: none"> • Defesa de dissertação (evento aberto ao público)

Contagem de créditos mínimos para obtenção do título de Mestre em Biotecnologia:

Para obter o título de Mestre no PPG-BCT é necessário que o aluno cumpra no mínimo **48 créditos** sendo estes distribuídos da seguinte forma:

- a) Cumprir no mínimo **30 créditos** em disciplinas obrigatórias do PPG-BTC;
- b) Cumprir no mínimo **20 créditos** em **disciplinas não-obrigatórias** e/ou **atividades complementares**

LISTA DE DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS:

- a) Fundamentos de Biotecnologia (BTC-101) - 12 créditos
- b) Métodos avançados em Biotecnologia (BTC-102) - 12 créditos
- c) Seminários integrados em Biotecnologia I (BTC-103) - 2 créditos
- d) Seminários integrados em Biotecnologia II (BTC-104) - 2 créditos
- e) Estágio em docência I (BTC-106) - 2 créditos