



INSTRUÇÕES PARA ELABORAÇÃO DE PLANO DIDÁTICO PARA O DOUTORADO A PARTIR DE 2021/1

Os candidatos ao doutorado deverão indicar no seu plano didático, a relação de 6 (seis) disciplinas, das quais, deverão cursar 4 disciplinas para a obtenção de 36 créditos no total, considerando o aproveitamento dos 24 créditos obtidos no mestrado.

De acordo com a formação em nível de Graduação e de Mestrado, os alunos estarão sujeitos a cursar diferentes disciplinas obrigatórias e eletivas para completar os 36 créditos exigidos no Regulamento do Programa, conforme Tabela 1.

Tabela 1 - Número de disciplinas obrigatórias e eletivas para o curso de doutorado em função da formação do aluno.

Graduação	Mestrado	Disciplinas no Doutorado	
		Obrigatórias	Eletivas*
Engenharia Química Engenharia de Bioprocessos Engenharia de Alimentos Química Industrial	EPQB ou Engenharia Química	0	4
	Outros cursos	1 obrigatória da linha de pesquisa (vide grade de disciplinas do mestrado acadêmico)	3
Outros cursos	EPQB ou Engenharia Química	0	4
	Outros cursos	Planejamento e Análise Estatística de Dados 1 obrigatória da linha de pesquisa (vide grade de disciplinas do mestrado acadêmico)	2

* Assumindo que o aluno cursou 24 créditos no mestrado. Caso o aluno tenha cursado menos de 24 créditos no mestrado, deverá adicionar o número de disciplinas necessário para somar 36 créditos ao total (mestrado + doutorado).

A escolha das disciplinas deve respeitar:

- O aluno poderá cursar até 02 (duas) disciplinas de 3 créditos do conjunto das disciplinas propostas no plano didático com os seus orientadores, porém apenas uma pode ser do tipo "Tópicos Especiais".
- O aluno poderá incluir em seu plano didático apenas 01 (uma) disciplina externa ao Programa OU apenas 01 (uma) disciplina pertencente ao quadro de disciplinas específicas do curso de mestrado profissional do EPQB.
- O aluno NÃO poderá incluir em seu plano didático qualquer disciplina da grade modular de qualquer curso de mestrado profissional.

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES

- Se o aluno não tiver cursado Metodologia Científica durante o mestrado, ele deverá cursá-la no doutorado. Porém, essa disciplina não substitui uma das 4 obrigatórias para formação. Dessa forma, ela se torna uma quinta disciplina obrigatória, apesar de não fazer parte do plano didático e não dever ser indicada no mesmo.
- O aluno deverá seguir o plano didático aprovado no momento de sua admissão no programa.
- O aluno terá um período máximo de um ano, a partir de sua matrícula no EPQB, para alterar seu plano didático, com a devida justificativa.
- Qualquer alteração deverá ser previamente (antes de cursar a disciplina) aprovada pela comissão discente do EPQB.