



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Pró-Reitoria de Graduação

Av. dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP
CEP 09210-580 · Fone: (11) 4996.7983
gabinete.prograd@ufabc.edu.br

Formulário para Criação, Alteração ou Remoção de Componente Curricular

<input checked="" type="radio"/> CRIAÇÃO <input type="radio"/> ALTERAÇÃO <input type="radio"/> REMOÇÃO		
Nome:	<input type="text" value="Segurança em Laboratórios de Química"/>	Sigla (atual): <input type="text"/>
Nome (inglês):	<input type="text" value="Safety in the Chemistry Laboratory"/>	Sigla (nova): <input type="text"/>
Para Estágio, TCC, TG ou Monografia Resolução que normatiza a matrícula deste Componente Curricular: <input type="text"/>		
Demais regras para integralização do curso: <input type="text"/>		
Bacharelado Interdisciplinar <input checked="" type="checkbox"/> BC&T <input checked="" type="checkbox"/> BC&H		
Eixo: <input type="text"/>		
Centro <input checked="" type="checkbox"/> CCNH <input type="checkbox"/> CECS <input type="checkbox"/> CMCC		
Recomendação: <input type="text" value="Transformações Químicas."/> <small>*Registrar as disciplinas apenas com sigla e nome</small>		
Quadrimestre Recomendado (para componente curricular obrigatório): <input type="text"/> <small>*Escrever o quadrimestre da oferta do componente, considerando sua localização na matriz sugerida do PPC. Ex.: 7°</small>		
Nº créditos: <input type="text" value="2"/> <small>*Corresponde ao total de horas por semana, calculado pela soma T+P. Ex.: 4</small>	Carga Horária Total: <input type="text" value="24"/> <small>*Corresponde à carga horária total da disciplina, considerando as 12 semanas de atividades letivas previstas para o quadrimestre. Ex.: 48 horas</small>	
TPI T (Teoria): <input type="text" value="0"/> P (Prática): <input type="text" value="2"/> I (Estudo Individual): <input type="text" value="4"/>		
Natureza do Componente Curricular: <input type="radio"/> Obrigatório <input type="radio"/> Opção Limitada		
Curso proponente: <input type="text" value="Licenciatura em Química"/>		
Caso o Componente Curricular seja compartilhado por outro(s) curso(s), marcar abaixo a categoria:		
BC&T <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL	BN <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL	EGES <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL
BC&H <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL	BPP <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL	EINF <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL
BBT <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL	BPT <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL	EIAR <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL
BCB <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL	BQ <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL	EMAT <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL
BCC <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL	BRI <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL	LCB <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL
BCE <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL	EAER <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL	LFIL <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL
BFIL <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL	EAU <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL	LFIS <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL
BFIS <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL	EBIO <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL	LM <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL
BM <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL	EENE <input type="checkbox"/> OBR <input type="checkbox"/> OL	LQ <input type="checkbox"/> OBR <input checked="" type="checkbox"/> OL
<small>*Consultar planilha "Categoria Disciplinas" disponível no site da PROGRAD.</small>		



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Pró-Reitoria de Graduação

Av. dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP
CEP 09210-580 · Fone: (11) 4996.7983
gabinete.prograd@ufabc.edu.br

Concordância da plenária do(s) curso(s) que compartilha(m) o componente curricular como obrigatório:

[Yellow box for concordance]

Ciência da plenária do(s) curso(s) que compartilha(m) o componente curricular como opção limitada:

[Yellow box for science]

*Registrar o nº e a data da Ata de Reunião da Plenária em caso de concordância e/ou ciência.

Justificativa da criação ou alteração:

e professores, mas não apenas - e na oferta de disciplinas com tópicos de fronteira da pesquisa na área de educação.

[Yellow box for justification]

Objetivos:

as de controle dos elementos necessários para a condução de experimentos em laboratórios químicos com segurança.

[Yellow box for objectives]

*Corresponde aos objetivos da disciplina referente aos conteúdos, às competências e às habilidades que o estudante terá adquirido ao seu final.

Exemplo 1: Apresentar os conceitos de sociedade, indivíduos, relação social e cultura.

Exemplo 2: Identificar e classificar as principais correntes de pensamento filosófico produzidos na Idade Média.

Ementa:

para atendimento em situações de emergência; técnicas de primeiros socorros. Legislação sobre segurança no trabalho.

[Yellow box for syllabus]

*Escrever a ementa da disciplina, sabendo que esta explicita os conteúdos da disciplina. Separar estes conteúdos com ponto conforme exemplo.

Exemplo: Uso da língua brasileira de sinais (LIBRAS) em atividades discursivas. Orientação sobre necessidades específicas dos alunos portadores de necessidades especiais. Legislação e fundamentos da inclusão.

Ementa em inglês:

Safety in chemical laboratory; identification and use of safety equipment; safe handling of substances; storage and d

[Yellow box for English syllabus]

Bibliografia básica:

(1) FERRAZ, Flávio Cesar; FEITOZA, Antonio Carlos. Técnicas de Segurança em Laboratórios - Regras e Práticas. Hemus

[Yellow box for bibliography]

*Recomenda-se elencar a bibliografia básica da disciplina com, no mínimo, 3 (três) títulos.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Pró-Reitoria de Graduação

Av. dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP
CEP 09210-580 · Fone: (11) 4996.7983
gabinete.prograd@ufabc.edu.br

Bibliografia complementar:

1) AMAREGO, W. L. F.; Purification of Laboratory Chemicals. Germany: Butterworth-Heineman, 2017 ¶ 2) ZUBRICK, Jam

*Recomenda-se elencar a bibliografia básica da disciplina com, no mínimo, 5 (cinco) títulos.

Obs.: (REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS): É fundamental que as referências de todas as disciplinas listadas neste rol estejam normatizadas conforme as regras da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), NBR 6023 – ABNT/2002. Além da consulta a este documento sugere-se, para elaboração das referenciais bibliográficas (básicas e complementares), o acesso ao Mecanismo On-line para Referências (MORE).

Observações (indicar a convalidação e/ou substituição, caso seja necessário):

Parecer CGCG:

Apresentar sigla desta nova disciplina.

Parecer Regulação:

Parecer Biblioteca:

Aprovação Plenária do Curso

Nº ata da Reunião: 01/2019

Data Aprovação: 25/09/2019

Aprovação Conselho do Centro

Nº ata da Reunião: 09/2019

Data Aprovação: 21/10/2019

Aprovação da Comissão de Graduação

Nº ata da Reunião:

Data Aprovação: