



UFABC

Sistema Universitário 2023

Boas Vindas!

Sejam bem vind@s à UFABC

E às Licenciaturas Interdisciplinares

Licenciatura em Ciências Humanas e Ciências Naturais e Exatas

- Total de Créditos: 3220 h
- Matriz sugerida: 12 quadrimestres (4 anos)
- Prazo máximo: 24 quadrimestres (8 anos)
- Coeficiente de Aproveitamento: 2,0
- 322 horas de componentes extensionistas
- Estágio obrigatório: 400 horas

Disciplinas e créditos

O que é TPEI?

Ciência, Tecnologia e Sociedade - (T P I) (3 0 4)

T - horas **semanais** de aulas teóricas

P - horas **semanais** de aulas práticas

E - carga horária **extensionista** do componente

I - horas **semanais** de estudo individual

Créditos = T + P

Matriz Curricular Sugerida LCNE

1º Quadrimestre	Ciência, Tecnologia e Sociedade BIR0603-15 [BI/LI]	Desenvolvimento e Aprendizagem NHI5001-15 [LI]	Práticas escolares em educação especial e inclusiva NHZ5023-18 [LI]	Bases Conceituais da Energia BIJ0207-15 [BI/LI]	Tópicos Contemporâneos em Educação e Filosofia NHZ2099-16 [LI]	
Total de Créditos	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	
17	3-0-0-4	4-0-0-4	2-2-0-4	2-0-0-4	4-0-0-4	
2º Quadrimestre	Biodiversidade: Interações entre organismo e ambiente BCL0306-15 [BCT/LI]	Políticas Educacionais NHI5011-13 [LI]	Libras NHI5015-22 [LI]	História da Educação NHZ5016-15 [LI]	Tecnologias da Informação e Comunicação na Educação NHZ5019-22 [LI]	Bases Epistemológicas da Ciência Moderna BIR0004-15 [BI/LI]
Total de Créditos	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I
20	3-0-0-4	3-0-0-3	4-0-2-2	4-0-0-4	3-0-1-3	3-0-0-4
3º Quadrimestre	Estudos Étnico-Raciais BHQ0002-15 [LI]	Didática NHI5002-15 [LI]	Metodologias de Pesquisa em Educação LIE0001-19 [LI]	Estrutura e Dinâmica Social BIQ0602-15 [BI/LI]	<i>Opção limitada</i>	<i>Opção limitada</i>
Total de Créditos	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I
12	3-0-0-4	4-0-0-4	2-0-0-4	3-0-0-4	-	-
4º Quadrimestre	Bases Matemáticas BIS0003-15 [BCT/LCNE]	Base Experimental das Ciências Naturais BCS0001-15 [BCT/LCNE]	Evolução e Diversificação da Vida na Terra BIL0304-15 [BCT/LCN]	Bases Computacionais da Ciência BIS0005-15 [BI/LI]	Estrutura da Matéria BIK0102-15 [BCT/LCNE]	<i>Opção limitada</i>
Total de Créditos	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I
15	4-0-0-5	0-3-0-2	3-0-0-4	0-2-0-2	3-0-0-4	-
5º Quadrimestre	Funções de uma Variável	Fenômenos Mecânicos	<i>Opção limitada</i>	<i>Opção limitada</i>	<i>Opção limitada</i>	<i>Opção limitada</i>

Matriz Curricular Sugerida LCNE

	BCN0402-15 [BCT/LCNE]	BCJ0204-15 [BCT/LCNE]				
Total de Créditos	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I
09	4-0-0-6	4-1-0-6	-	-	-	-
6º Quadrimestre	Transformações Químicas BCL0307-15 [BCT/LCNE]	<i>Opção limitada</i>	<i>Opção limitada</i>	<i>Opção limitada</i>	<i>Opção limitada</i>	<i>Opção limitada</i>
Total de Créditos	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I
05	3-2-0-6	-	-	-	-	-
7º Quadrimestre	Práticas de Ensino de Ciências e Matemática no Ensino Fundamental NHT5013-22 [LCNE]	Estágio I no Ensino fundamental LCT1001-19 [LCNE]	<i>Opção limitada</i>	<i>Opção limitada</i>	<i>Opção limitada</i>	<i>Opção limitada</i>
Total de Créditos	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I
04	2-2-1-4	-	-	-	-	-
8º Quadrimestre	Estágio II no Ensino Fundamental LCT1002-19 [LCNE]	<i>Opção limitada</i>	<i>Opção limitada</i>	<i>Opção limitada</i>	<i>Opção limitada</i>	<i>Opção limitada</i>
Total de Créditos	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I
-	-	-	-	-	-	-
9º Quadrimestre	Estágio III no Ensino Fundamental LCT1003-19 [LCNE]	<i>Opção limitada</i>	<i>Opção limitada</i>	<i>Opção limitada</i>	<i>Opção limitada</i>	<i>Opção limitada</i>
Total de Créditos	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I	T-P-E-I
-	-	-	-	-	-	-

Matriz Curricular Sugerida LCH

1º Quadrimestre	BIR0603-15 Ciência, tecnologia e sociedade	NHI5001-15 Desenvolvimento e Aprendizagem	NHZ2099-16 Tópicos Contemporâneos em Educação e Filosofia	BIJ0207-15 Bases Conceituais da Energia	NHZ5023-18 Práticas escolares em educação especial e inclusiva						
17	T P E I 3 0 0 4	T P E I 4 0 0 4	T P E I 4 0 0 4	T P E I 2 0 0 4	T P E I 2 2 0 4						
2º Quadrimestre	BCL0308-15 Biodiversidade: interações entre organismos e ambiente	NHI5011-13 Políticas Educaçãois	NHI5015-22 LIBRAS	NHZ5016-15 História da Educação	NHZ5019-22 Tecnologias da Informação e Comunicação na Educação	BIR0004-15 Bases Epistemológicas da Ciência Moderna					
20	T P E I 3 0 0 4	T P E I 3 0 0 3	T P E I 4 0 2 2	T P E I 4 0 0 4	T P E I 3 0 0 3	T P E I 3 0 0 4					
3º Quadrimestre	BHS0002-22 Diversidade de Gênero e Formação de Professor	NHZ4081-20 Paulo Freire: educação para a críticidade	NHI5002-15 Didática	LIE0001-19 Metodologias de Pesquisa em Educação	BIQ0602-15 Estrutura e Dinâmica Social	BHQ0002-15 Estudos Étnico- Raciais					
18	T P E I 4 0 0 4	T P E I 2 0 0 8	T P E I 4 0 0 4	T P E I 2 0 0 4	T P E I 3 0 0 4	T P E I 3 0 0 4					
4º Quadrimestre	BHQ0003-15 Interpretações do Brasil	LHE0004-19 Teoria da História I	BHQ0102-15 Desenvolvimento e Sustentabilidade	LHE0002-22 Laboratório de Práticas Integradoras I (PCC)							
16	T P E I 4 0 0 4	T P E I 4 0 0 4	T P E I 4 0 0 4	T P E I 0 4 4 4	T P E I	T P E I					
5º Quadrimestre	ESHT007-17 Estudos do Meio Físico	LHE0001-19 História, Eurocentrismo e Pós Colonialismo	BHP0001-15 Ética e Justiça	BHQ0301-15 Território e Sociedade	Opção Limitada	LHE0003-22 Laboratório de Práticas Integradoras II (PCC)					
24	T P E I 4 0 0 4	T P E I 4 0 0 4	T P E I 4 0 0 4	T P E I 4 0 0 4	T P E I	T P E I 0 4 4 0					
6º Quadrimestre	Opção Limitada	Opção Limitada	Opção Limitada	Opção Limitada	Opção Limitada						
20	T P E I	T P E I	T P E I	T P E I	T P E I						

Matriz Curricular Sugerida LCH

7º Quadrimestre	Opção Limitada				Opção Limitada				Opção Limitada				Opção Limitada				Opção Limitada				Estágio Supervisionado em CH I (80h)								
20	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	20h
8º Quadrimestre	Opção Limitada				Opção Limitada				Opção Limitada				Opção Limitada				Opção Limitada ou Livre				Estágio Supervisionado em CH II (80h)								
20	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	80h
9º Quadrimestre	Opção Limitada				Opção Limitada				Opção Limitada				Opção Limitada ou Livre				Opção Limitada ou Livre				Estágio Supervisionado em CH III (80h)								
20	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	20h
10º Quadrimestre	Opção Limitada				Opção Limitada				Opção Limitada				Opção Limitada ou Livre				Opção Limitada ou Livre				Estágio Supervisionado em CH IV (80h)								
20	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	20h
11º Quadrimestre	Opção Limitada				Opção Limitada				Opção Limitada				Opção Limitada ou Livre				Opção Limitada ou Livre				Estágio Supervisionado em CH V (80h)								
20	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	20h
12º Quadrimestre	Opção Limitada				Opção Limitada				Opção Limitada				Opção Limitada ou Livre				Opção Limitada ou Livre				Opção Limitada ou Livre								
22	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	T	P	E	I	

Licenciatura em Ciências Naturais e Exatas

Integralização

GRUPO	Componentes curriculares	Carga Horária Mínima/Créditos
I	Disciplinas obrigatórias	708h/59
	Disciplinas de opção limitada do Eixo 1	96h/8
II	Disciplinas obrigatórias	180h/15
	Disciplinas de opção limitada dos demais Eixos (2 ao 5), livres e Projetos	1.428h/119
III	Estágio Supervisionado Obrigatório	400h
	Práticas pedagógicas em disciplinas obrigatórias	96h/8
	Práticas pedagógicas em Disciplinas de opção limitada (Eixo 6) e livres	312h
TOTAL	3.220 horas	

Licenciatura em Ciências Humanas

Integralização

Componentes curriculares	Caracterização	Carga horária	Carga extensionista	Créditos
Grupo I	Disciplinas obrigatórias	564h	36h	47
	Disciplinas Livres	240h		20
Grupo II	Disciplinas obrigatórias	384h		32
	Disciplinas de opção limitada	1008h		84
	Disciplinas Livres	216h		18
Grupo III	Disciplinas Obrigatórias	144h	96h	12
	Disciplinas de opção limitada	264h		22
	Estágio Supervisionado	400h	160h	
Total em horas		3220h	292h	

Projeto Pedagógico dos cursos

Para obter mais informações sobre os cursos, acesse:

Licenciatura em Ciências Humanas

https://www.ufabc.edu.br/images/stories/comunicacao/Boletim/consepe_ato_decisorio_242_anexo.pdf

Licenciatura em Ciências Naturais e Exatas

https://www.ufabc.edu.br/images/stories/comunicacao/Boletim/consepe_ato_decisorio_243_anexo.pdf

Metodologia de avaliação

A	Aprovado
B	
C	
D	Aprovado (insuficiente)
F	Reprovado por nota
O	Reprovado por frequência
E	Disciplina equivalente
I	Incompleto

Coeficientes

Coeficiente de Rendimento - CR

Número que mostra como vem sendo o aproveitamento do aluno em relação às disciplinas cursadas. O cálculo do **CR** leva em conta a média ponderada dos conceitos obtidos em todas as disciplinas cursadas pelo aluno, considerando seus respectivos créditos.

Vídeo PET CR:

<https://www.youtube.com/watch?v=PnH51NE5oVU>

Coeficientes

Coeficiente de Aproveitamento - CA

Número definido pela média dos melhores conceitos obtidos nas disciplinas cursadas pelo aluno. Seu cálculo é idêntico ao do CR, com a exceção de que o CA elimina do cálculo as disciplinas de menor conceito que o aluno tenha feito e obtido um conceito superior.

Vídeo PET - CA:

<https://www.youtube.com/watch?v=UJpHTseghss>

1º quadrimestre – início 29/05/2023

Matrícula automática nas disciplinas obrigatórias do 1ºQ

Como saber em quais turmas estou matriculado?

Pelo SIGAA

<https://sig.ufabc.edu.br/sigaa/verTelaLogin.do>

**Consultar turmas/salas/horários na página da
PROGRAD**

<https://prograd.ufabc.edu.br/aluno>

Ver arquivo que será publicado: Disciplinas, Turmas, Salas e Docentes 2023.2

Disciplina Turma	Teoria	Prática	Docente teoria	Docente prática
Identidade e Cultura A-noturno (São Bernardo do Campo)	terça das 16:00 às 19:00, sala A1-S101-SB , semanal , quinta das 17:00 às 19:00, sala A1- S101-SB , quinzenal I		ANDREA PAULA DOS SANTOS OLIVEIRA KAMENSKY	

**Atenção: para as aulas quinzenais e para a
localização dos blocos e salas**

Disciplinas do 1º quadrimestre

- Atenção: Disciplinas com 3 créditos: Aulas são distribuídas entre **Quinzenal I e Quinzenal II**.
- Cronograma da disciplina, bibliografia e forma de avaliação devem ser apresentados pelo **Plano de Ensino, no primeiro dia de aula**.

Cancelamento de disciplina

O que é:

Cancelamento de no máximo 2 disciplinas;

Prazo: Até 04/06/2023 – 1ª semana de aula;

Como fazer: Pelo SIGAA

- Cada discente só poderá cancelar uma mesma disciplina uma única vez;
- Não pode haver cancelamento de matrícula em disciplinas em que se tenha reprovado por frequência.

Infraestrutura - graduação

Campus Santo André (SA)

Bloco A (Torre 1, 2 e 3), Bloco B, Auditório – A, Estudo - E
Laboratório – L, Sala – S, etc.

Exemplo: S-308-2, terceiro andar, sala 308 na torre 2.

No Bloco A - os espaços do térreo, primeiro e segundo andar deste bloco não indicam torre, aparecem assim:
S 004-0, A 108-0, S 204-0.

Vídeo PET/PROAP/ACI:

https://www.youtube.com/watch?v=FhZAUE_qByw

Infraestrutura - graduação

Campus São Bernardo (SB)

Bloco Alfa 1, Bloco Alfa 2, Bloco Beta – B, Anfiteatro – A, Estudo – E, Laboratório – L, Sala – S.

Exemplos: A1-S102-SB - Bloco Alfa 1, primeiro andar, sala 102.

Vídeo PET/PROAP/ACI:

<https://www.youtube.com/watch?v=T3sAhUImFdk>

Calendários

Acadêmico

MAIO						
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

1

01 - Dia do Trabalhador

11 a 27 - recesso

JUNHO						
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

1

2

3

4

5

08 a 10 - Corpus Christi

Calendários

Procedimentos administrativo-acadêmicos

JUNHO	
01 a 11	Avaliação de Disciplinas 1º quadrimestre de 2023(*)
04	Solicitação de Cancelamento de Disciplinas
13 a 16	Inscrição para Transferência Externa
21 a 24	Inscrições para os Cursos de Formação Específica – válida para o 2023.3
07- 12h a 08- 12h	Reajuste de Matrículas em Disciplinas - 2º quadrimestre de 2023
19/06 a 25/06	Lançamento de conceitos da recuperação (1º quadrimestre de 2023)
30	Colação de Grau – exclusivo para concluintes até o 3º quadrimestre de 2022
30	Prazo máximo - Solicitação de Colação de Grau de Julho – exclusivo para concluintes até 2023.1**

() Data sugerida em função de customização de sistema, poderá ter alterações*

<https://prograd.ufabc.edu.br/calendarios>

Sistemas UFABC

- Fazer matrícula, obter atestados, carteirinhas, documentos, etc.

SIGAA

<https://sig.ufabc.edu.br/sigaa/>

Central de Atendimento ao Estudante:

central.prograd@ufabc.edu.br

Moodle:

<https://moodle.ufabc.edu.br/>

Central de Serviços:

<https://servicos.ufabc.edu.br/>

Projeto Q-Zero

- Módulos EAD com o objetivo de apresentar a UFABC, seu projeto pedagógico e seus cursos e introduzir tópicos importantes para a vivência no Ensino Superior.
- Inscrição automática pelo e-mail institucional
- <https://netel.ufabc.edu.br/projetos-netel/projeto-q-zero>



Programação de Acolhimento e integração

<https://prograd.ufabc.edu.br/aluno/6813-semana-de-integracao-universitaria-2023>

Próximos passos

Matrícula do 3º quadrimestre

- **Atividade:** Orientações sobre a matrícula
- Divulgação em breve!
- **Atenção ao e-mail institucional!**

Dúvidas

Coordenação da Licenciatura em Ciências Humanas: coordenacao.lch@ufabc.edu.br

**Coordenação da Licenciatura em Ciências Naturais e Exatas:
coordenacao.lcn@ufabc.edu.br**

Atendimento - Divisão de Ensino e Aprendizagem Tutorial (DEAT)

- Orientações pedagógicas;
- Preencher formulário: agendamento de atendimento *on-line*.



encurtador.com.br/vyGW7