



UFABC

Sistema Universitário – BC&H

Atividades PEAT	Temas	Datas
Encontro com a coordenação do BC&H /BC&T	<ul style="list-style-type: none"> • O que é um bacharelado interdisciplinar? • Interdisciplinaridade do curso e seus eixos 	20/5
Sistema Universitário	<ul style="list-style-type: none"> • Matrícula • Tempo para concluir o bacharelado interdisciplinar • Categorias de disciplinas e recomendações • Matriz curricular • Créditos das disciplinas • Metodologia de avaliação e conceitos • Cancelamento de disciplinas e trancamento • Tutoria PEAT 	21/5
Orientações para os estudos	<ul style="list-style-type: none"> • Estudar no ensino médio e estudar no ensino superior • Planejamento de estudos: tempo, local, etc. • Conciliar atividade profissional e estudos • Iniciação científica: desafios e possibilidades 	22/5

Oficinas livres 23/5

Docente	Nome da atividade	Campus	Horário	Vagas
Profa. Dra. Suze Piza	Autonomia na aprendizagem: os sentidos de uma prática	Santo André	14h a 16h	120
Profa. Dra. Suze Piza	Autonomia na aprendizagem: os sentidos de uma prática	São Bernardo do Campo	19h - 21h	120
Profa. Dra. Graciela de Souza Oliver	"Roda de Conversa: caminhos do Ensino Médio à Universidade"	Santo André	14h a 16h	40 total, 10 vagas, 4 seções de 30 minutos
Profa. Dra. Graciela de Souza Oliver	"Roda de Conversa: caminhos do Ensino Médio à Universidade"	Santo André	19h - 21h	40 total, 10 vagas, 4 seções de 30 minutos
Prof. Dr. Mario Minami	Organização de Grupos de Estudo	Santo André	14h a 16h	55 (máximo)
Fernanda Gonçalves e Sandreilane Cano	Gerenciando sua Vida Acadêmica	Santo André	14h a 16h	120
Prof. Dr. Cesar Monzu Freire	Palestra / bate papo - Universidade, aí vou eu!	São Bernardo do Campo	16h a 18h	120

ATIVIDADES DO PEAT – DURANTE O ANO

✓ Orientações para matrícula

Planejamento da matriz curricular; disciplinas ofertadas; quadrimestre ideal; critérios e regras.

Datas prováveis:

Entre 21 e 31/7 para 2019.2

Entre 11 e 21/10 para 2019.3

Importante:

Criar e-mail institucional para acessar a rede interna da UFABC e aos comunicados oficiais.

Como?

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

1º quadrimestre – início 03 de junho de 2018

✓ Matrícula automática em 5 disciplinas

(possibilidade de cancelar 2 até o fim da 1ª semana de aula no portal do aluno)

Como saber em quais disciplinas estou matriculado?

Consultar arquivos no site da PROGRAD (30/05)

Ver arquivo que será publicado: Disciplinas, Turmas, Salas e Docentes 2019.2

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**

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>

Bacharelado em Ciência e Humanidades (BC&H)- conclusão

- Total de Créditos: 190 - 2400 h
- Matriz sugerida: 9 quadrimestres (3 anos)
- Prazo máximo: 18 quadrimestres (6 anos)
- Coeficiente de Aproveitamento: 2,0
- 120 horas de atividades complementares
- Não há estágio obrigatório

Bacharelado em Ciência e Humanidades (BC&H)

Categoria de disciplinas

- ✓ ***Disciplinas obrigatórias*** – 72 ou 71 créditos
(projeto pedagógico do BC&H) ***Prioridade***
- ✓ *Disciplinas de opção limitada* – 81 créditos
(Lista publicada no ato decisório ConsEPE nº 148 -
8/2/17- site da PROGRAD)
- ✓ *Livre* – 38 créditos

Quadri- mestres	Disciplinas – Matriz inicial BC&H – (T P I)				
1º	Temas e Problemas em Filosofia (4 0 4)	Estado e Relações de Poder (4 0 4)	Ciência Tecnologia e Sociedade (3 0 4)	Interpretações do Brasil (4 0 4)	Identidade e Cultura (3 0 4)
2º	Pensamento Crítico (4 0 4)	Bases Matemáticas (4 0 5)	Introdução às Humanidades e Ciências Sociais (2 0 4)	Introdução à Economia (4 0 4)	Formação do Sistema Internacional (4 0 4)
3º	Ética e Justiça (4 0 4)	Bases Computacionais da Ciência (0 2 2)	Estrutura e Dinâmica Social (3 0 4)	Território e Sociedade (4 0 4)	Estudos étnico-raciais (3 0 4)
4º	Escolher 1 disciplina do GRUPO*	Pensamento econômico (3 0 4)	Bases Epistemológicas da Ciência Moderna (3 0 4)	Introdução à Probabilidade e à Estatística (3 0 4)	Desenvolvimento e Sustentabilidade (4 0 4)

Grupo* - Estrutura da Matéria (3 0 4); Evolução e Diversificação da Vida na Terra (3 0 4) ou Bases Conceituais da Energia (2 0 4)

**** 9º Recomendação da disciplina obrigatória Prática em Ciências e Humanidades (2 2 4)**

Quadri- mestres	Disciplinas – Matriz inicial BC&H – (T P I) – com recomendações				
1º	Temas e Problemas em Filosofia (4 0 4)	Estado e Relações de Poder (4 0 4)	Ciência Tecnologia e Sociedade (3 0 4)	Interpretações do Brasil (4 0 4)	Identidade e Cultura (3 0 4)
2º	Pensamento Crítico (4 0 4)	Bases Matemáticas (4 0 5)	Introdução às Humanidades e Ciências Sociais (2 0 4)	Introdução à Economia (4 0 4)	Formação do Sistema Internacional (4 0 4)
3º	Ética e Justiça (4 0 4)	Bases Computacionais da Ciência (0 2 2)	Estrutura e Dinâmica Social (3 0 4)	Território e Sociedade (4 0 4)	Estudos étnico-raciais (3 0 4)
4º	Escolher 1 disciplina do GRUPO*	Pensamento econômico (3 0 4)	Bases Epistemológicas da Ciência Moderna (3 0 4)	Introdução à Probabilidade e à Estatística (3 0 4)	Desenvolvimento e Sustentabilidade (4 0 4)

Grupo* - Estrutura da Matéria (3 0 4); Evolução e Diversificação da Vida na Terra (3 0 4) ou Bases Conceituais da Energia (2 0 4)

**** 9º Recomendação da disciplina obrigatória Prática em Ciências e Humanidades (2 2 4)**

Disciplinas

O que é TPI?

(BIS0003-15) Bases Matemáticas - (T P I) (4 0 5)

T - horas semanais de aulas teóricas presenciais

P - horas semanais de trabalho de laboratório, aulas práticas ou aulas de exercícios, realizadas na universidade

I - Estimativa do número de horas semanais de trabalho extraclasse, necessárias para o bom aproveitamento da disciplina

Créditos = T + P

Metodologia de Avaliação

(valores para o cálculo dos coeficientes)

A	4	Desempenho excepcional
B	3	Bom desempenho, boa capacidade de uso dos conceitos da disciplina
C	2	Desempenho mínimo satisfatório
D	1	Desempenho mínimo não satisfatório dos conceitos da disciplina. Nesse caso o aluno é aprovado na expectativa que obtenha um conceito melhor em outra disciplina, para compensar o conceito D.
E	-	Disciplinas equivalentes
F	0	Reprovado
I	-	Incompleto
O	0	Reprovado por frequência

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>

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>

Normas

As principais normas da universidade são definidas pelos Conselhos Universitários com participação dos três segmentos: Docentes, **Discentes** e Técnicos Administrativos

Principais instâncias deliberativas

- ✓ CONSUNI - Conselho Universitário
- ✓ CONSEPE – Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão
- ✓ CG – Comissão da Graduação

Participação muito importante e conversa com representantes.

Normas

Consultar normas quando necessário e ver procedimentos.

- ✓ Resolução ConsEPE nº 120 – Procedimentos para vista e revisão de instrumentos avaliativos/conceitos finais das disciplinas.
- ✓ Resolução ConsEPE nº 182 - Aplicação de mecanismos de recuperação.
- ✓ Resolução ConsEPE nº 227 – Aplicação de mecanismos de avaliação substitutivos.

Normas - *Destques*

✓ Site da PROGRAD (aba - Normas).

1. Prazo para concluir o curso (Resolução ConsEPE nº 166).

Total- 6 anos (18 quadrimestres) – 190 créditos

Dica: cursar média de 3 disciplinas com aprovação por quadrimestre (11 créditos).

Normas

2. Cancelamento de disciplina

- 2 disciplinas por quadrimestre no Portal do aluno.
- **Prazo:** Final da primeira semana do quadrimestre letivo.
- Durante a vida acadêmica, o aluno só poderá cancelar uma mesma disciplina uma única vez.
- O aluno não poderá cancelar a matrícula de disciplinas em que tenha sido anteriormente reprovado por frequência.

Mais informações: Resolução ConsEPE nº 202, DE 15/12/2015

Normas

3. Trancamento de quadrimestre (Resolução ConsEPE n° 63 e 221)

- ✓ Não é possível trancar o primeiro por motivo particular (apenas justificado).
- ✓ Por motivos pessoais (máximo 3). Até a 6ª semana de aula do período letivo.
- ✓ Trancamento justificado (comprovantes/documentos) até último dia do quadrimestre, mas passará por análise, podendo ser deferido ou indeferido.

Normas

Cancelamento é diferente de trancamento

Termos utilizados na UFABC:

Cancelamento só de disciplina

Trancamento só de quadrimestre

Normas

4. Abandono e matrícula eliminada (Resolução ConsEPE n° 165)

- ✓ Abandono: aluno sem matrícula/ sem trancamento por 2 quadrimestres consecutivos será desligado.
- ✓ Matrícula eliminada CR nulo/reprovação com conceito O por dois quadrimestre consecutivos (após ingresso).

Pró-Reitoria de Graduação (PROGRAD)

Setores de atendimento ao aluno

Central de Atendimento ao Estudante (CAE)

- Responsável por receber e encaminhar as solicitações de alunos de graduação às áreas competentes;
- Emitir documentos referentes à vida acadêmica do aluno;
- Encaminhar a solicitação de passe escolar aos órgãos competentes, autorizar estudantes a afixar informativos, folders e cartazes acadêmicos nos murais e esclarecer dúvidas relativas a graduação.

Pró-Reitoria de Graduação (PROGRAD)

Divisão de Ensino e Aprendizagem Tutorial (DEAT)

A DEAT acompanha o estudante da graduação em seu desenvolvimento acadêmico por meio de orientações pedagógicas e dos programas Programa de Apoio ao Desenvolvimento Acadêmico - PADA e PEAT.

Pró-Reitoria de Graduação (PROGRAD)

Divisão de Ensino e Aprendizagem Tutorial (DEAT)

A DEAT acompanha o estudante da graduação em seu desenvolvimento acadêmico por meio de orientações pedagógicas e dos programas Programa de Apoio ao Desenvolvimento Acadêmico - PADA e PEAT.

PEAT

Também há tutorias individuais com professores

Como escolher um tutor?

PEAT

Como funciona uma tutoria?

- ✓ Início: entrega da ficha de aceite assinada pelo aluno e tutor na DEAT.
- ✓ Agendar conversas com o tutor.
- ✓ Duração: 3 quadrimestres a partir da entrega.
- ✓ Relatório quadrimestral de atividades realizado pelo docente.
- ✓ A equipe da DEAT solicitará o relatório ao docente.
- ✓ Mediante relatório: declaração de participação ao docente e atividades complementares para os estudantes (12h por quadrimestre).

Divisão de Ensino e Aprendizagem Tutorial (DEAT) - PROGRAD

Localização

Campus Santo André – Bloco A – Térreo, torre I.
Telefone: 4996 7911.

Campus São Bernardo – Bloco Alfa I – Térreo. Telefone:
2320 6110/2320 6112

prograd.ufabc.edu.br
deat.prograd@ufabc.edu.br