

ORIENTAÇÕES PARA O AJUSTE DE MATRÍCULA

1º Quadrimestre 2018

Leia atentamente as orientações abaixo, bem como o tutorial disponível no site de matrículas, ANTES de efetuar seu ajuste de matrícula. Também é importante que confira as listas de Solicitações de Matrículas indeferidas e de Turmas Alteradas publicadas no site da Prograd.

- O ajuste de matrícula para o 1º quadrimestre de 2018 será realizado entre os dias 30 de janeiro a 01 de fevereiro de 2018.
- Será utilizado o sistema de matrículas via WEB. O acesso ao sistema de matrículas é feito através do link: <http://matricula.ufabc.edu.br/>
- Os alunos poderão solicitar matrículas em disciplinas até o limite máximo de créditos igual a $C = 16 + 5CR$ conforme determinado na resolução ConsEPE nº 131. Para discentes que possuírem CR maior ou igual a três, este limite não será aplicado.
- O sistema ficará aberto a partir das 12:00hs do 30 de janeiro de 2018 até as 23:59hs do dia 01 de fevereiro de 2018 e estará liberado a todos os alunos.
- As vagas disponíveis para esta etapa do ajuste são aquelas que não foram preenchidas na matrícula, somadas à oferta de novas turmas.
- No decorrer do ajuste, o número de vagas disponíveis oscilará de acordo com as alterações que estiverem sendo efetuadas durante o processo.
- Assim que o aluno fizer o login, o sistema informará o número de vagas em cada disciplina e o número de alunos matriculados até o momento.
- O preenchimento das vagas se dará por ordem de inscrição.
- Caso o aluno tente se matricular em alguma disciplina com vagas esgotadas, a matrícula não será confirmada pelo sistema.
- Após a execução do ajuste, o aluno deverá conferir as disciplinas que solicitou, bem como as turmas e o total de créditos, imprimindo ou salvando o comprovante antes de sair do sistema.
- O aluno poderá fazer alterações até o encerramento do sistema, e será validada somente a última alteração realizada.

Atenção:

O aluno que teve sua matrícula deferida em turmas com solicitações igual ou superior a 150% do número de vagas não poderá excluí-la no ajuste de matrículas, conforme previsto na Resolução ConsEPE nº 201, artigo 2º, parágrafo 3º. Assim como o ajuste de matrícula em disciplinas ocorrerá em etapa única, aberta a todos os alunos.

Importante:

- Caso ocorram problemas com o login, o aluno deverá primeiramente verificar a lista de alunos com matrículas bloqueadas publicada na página da PROGRAD.
- Para outros problemas, o aluno deverá dirigir-se imediatamente à Central de Atendimento ao Estudante (CAE), portando seu comprovante de solicitação matrícula.
- O aluno deverá acompanhar no site da UFABC todas as informações referentes às datas e procedimentos a serem seguidos no ajuste. Não enviaremos e-mails convocando discentes para o ajuste de matrícula, cabendo aos mesmos verificarem as listas publicadas no site.
- Após o encerramento do ajuste e antes do início das aulas, a Pró-Reitoria de Graduação publicará no site da UFABC uma relação contendo o deferimento das disciplinas escolhidas pelos alunos com seus respectivos professores, salas, horários e turmas. O aluno deverá seguir rigorosamente as informações contidas na referida relação, pois a Pró-Reitoria de Graduação não efetuará mudanças de Horários, Turmas, Professores, Salas e Laboratórios.

TURMAS EM INGLÊS

DA1BCN0407-15SA	• Funções de Várias Variáveis A1-diurno (Santo André)
DA1BCK0104-15SA	• Interações Atômicas e Moleculares A1-diurno (Santo André)
NB1BCK0104-15SA	• Interações Atômicas e Moleculares B1-noturno (Santo André)
DA1BCM0505-15SA	• Processamento da Informação A1-diurno (Santo André)
DA2BCM0505-15SA	• Processamento da Informação A2-diurno (Santo André)
DA3BCM0505-15SA	• Processamento da Informação A3-diurno (Santo André)
DA1BCL0307-15SA	• Transformações Químicas A1-diurno (Santo André)
DA2BCL0307-15SA	• Transformações Químicas A2-diurno (Santo André)
DA3BCL0307-15SA	• Transformações Químicas A3-diurno (Santo André)

TURMAS SEMI-PRESENCIAIS

DSBIJ0207-15SA	• Bases Conceituais da Energia S-diurno (Santo André)
DSBIR0004-15SA	• Bases Epistemológicas da Ciência Moderna S-diurno (Santo André)

DSBIS0003-15SA	<ul style="list-style-type: none"> • Bases Matemáticas S-diurno (Santo André)
DS1BCJ0205-15SA	<ul style="list-style-type: none"> • Fenômenos Térmicos S1-diurno (Santo André)
NS1BCJ0205-15SA	<ul style="list-style-type: none"> • Fenômenos Térmicos S1-noturno (Santo André)
NS1BCJ0205-15SB	<ul style="list-style-type: none"> • Fenômenos Térmicos S1-noturno (São Bernardo do Campo)
DS2BCJ0205-15SA	<ul style="list-style-type: none"> • Fenômenos Térmicos S2-diurno (Santo André)
NS2BCJ0205-15SA	<ul style="list-style-type: none"> • Fenômenos Térmicos S2-noturno (Santo André)
NS2BCJ0205-15SB	<ul style="list-style-type: none"> • Fenômenos Térmicos S2-noturno (São Bernardo do Campo)
DS3BCJ0205-15SA	<ul style="list-style-type: none"> • Fenômenos Térmicos S3-diurno (Santo André)
NS3BCJ0205-15SA	<ul style="list-style-type: none"> • Fenômenos Térmicos S3-noturno (Santo André)
NS3BCJ0205-15SB	<ul style="list-style-type: none"> • Fenômenos Térmicos S3-noturno (São Bernardo do Campo)
DS4BCJ0205-15SA	<ul style="list-style-type: none"> • Fenômenos Térmicos S4-diurno (Santo André)
NS4BCJ0205-15SA	<ul style="list-style-type: none"> • Fenômenos Térmicos S4-noturno (Santo André)
NS4BCJ0205-15SB	<ul style="list-style-type: none"> • Fenômenos Térmicos S4-noturno (São Bernardo do Campo)
DS5BCJ0205-15SA	<ul style="list-style-type: none"> • Fenômenos Térmicos S5-diurno (Santo André)
NS5BCJ0205-15SA	<ul style="list-style-type: none"> • Fenômenos Térmicos S5-noturno (Santo André)
NS6BCJ0205-15SA	<ul style="list-style-type: none"> • Fenômenos Térmicos S6-noturno (Santo André)
DSBCK0103-15SA	<ul style="list-style-type: none"> • Física Quântica S-diurno (Santo André)
DS1BCK0103-15SA	<ul style="list-style-type: none"> • Física Quântica S1-diurno (Santo André)
DSBCM0505-15SA	<ul style="list-style-type: none"> • Processamento da Informação S-diurno (Santo André)
DSBCM0505-15SB	<ul style="list-style-type: none"> • Processamento da Informação S-diurno (São Bernardo do Campo)

MATRÍCULAS ESPECIAIS (FORA DO SISTEMA)

- As matrículas nas disciplinas: Projeto de Graduação em Computação I, II e III, deverão ser solicitadas no link: <http://cmcc-bcc.ufabc.edu.br/pgc/>. Para isso, o aluno deve primeiro cadastrar-se nesse link, depois acessar o sistema (mesmo link), clicar em "Matrícula", escolher o PGC (I, II, ou III) e, por fim, para efetivar a solicitação clicar no botão "confirmar solicitação". As solicitações estarão sujeitas à análise da Coordenação. Se a matrícula for deferida pela Coordenação, o aluno receberá instruções de como proceder.
- As matrículas em Estágios de Licenciaturas deverão ser solicitadas através de preenchimento de formulário eletrônico, cujo(s) link(s) será(ão) oportunamente disponibilizado(s) no site e estarão sujeitas à análise da coordenação do(s) curso(s).
- A matrícula nos Estágios Curriculares das Engenharias e Bacharelados deverá ser solicitada na Central de Atendimento ao Aluno da PROGRAD, mediante preenchimento de formulário específico.
- As matrículas em Trabalho de Graduação I, Trabalho de Graduação II e Trabalho de Graduação III das Engenharias e Monografia I e Monografia II do Bacharelado em Ciências Econômicas deverão ser solicitadas na secretaria do CECS, de acordo com resolução própria e orientações divulgadas no link: <http://cecs.ufabc.edu.br/>
- As solicitações de matrícula em turmas de Trabalho de Conclusão em de Curso do Bacharelado em Matemática, I, II e III serão analisadas previamente pela coordenação do curso, conforme requisitos descritos no Projeto Pedagógico.

Atenção

Caso o aluno, após o ajuste, efetue mudanças de Horários, Turmas, Professores, Salas e Laboratórios sem a autorização da Pró-Reitoria de Graduação (*), ou ainda curse disciplinas nas quais não esteja matriculado, de acordo com o resultado publicado no site da Prograd, deverá estar ciente de que NÃO terá seus conceitos e frequência validados ao final do quadrimestre.

(*) somente serão aceitas mudanças previstas na resolução ConsEPE nº 66