

ORIENTAÇÕES PARA MATRÍCULA

2º Quadrimestre 2017

- A matrícula para o 2º quadrimestre de 2017 será realizada entre os dias 06 e 10 de abril de 2017.
- Antes de acessar o sistema leia atentamente o tutorial de matrícula por meio do endereço <http://matricula.ufabc.edu.br/tutorial-sistema-matriculas.pdf> e siga rigorosamente todas as instruções lá contidas.
- Será utilizado o sistema de matrículas via WEB por meio do endereço eletrônico <http://matricula.ufabc.edu.br>.
- É necessário ter cadastrado o e-mail institucional, por meio do qual será feito o acesso ao sistema.
- O sistema ficará aberto das 12h do dia 06 de abril até às 23h59min do dia 10 de abril de 2017.
- Serão cadastrados os dados do último acesso realizado durante este período.
- As ementas com recomendações de disciplinas prévias, bem como a oferta de disciplinas e seus respectivos horários estão publicados no site da Graduação.
- 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 possuem CR maior ou igual a três este limite não será aplicado.
- Cada sessão expira em 20 minutos, escolha suas turmas com antecedência, ao término deste tempo o Sistema de Matrículas irá automaticamente encerrar seu login e os dados não serão registrados, portanto será necessário refazer sua matrícula.
- Não se esqueça de guardar o comprovante de solicitação de matrícula que será encaminhado para seu e-mail institucional.
- Verifique mais instruções no tutorial de matrícula

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

- ✓ Turno, seguido por maior CR (Coeficiente de Rendimento), no caso de disciplinas obrigatórias dos BIs em fase de oferecimento, com exceção das turmas oferecidas à tarde.
- ✓ Turno, seguido de maior CP (Coeficiente de Progressão), no caso das demais disciplinas.
- ✓ Os alunos que possuem matrícula/reserva de vagas em cursos de formação específica terão prioridade nas disciplinas obrigatórias ou de opção limitada dos respectivos cursos, de acordo com o especificado em resolução ConsEPE nº 31 - 01/07/2009.
- ✓ Por ocorrer antes da finalização do presente período letivo, toda a base de dados para a análise deste processo é referente ao quadrimestre anterior (2016.3), desta forma a prioridade mencionada no item acima não será aplicada na matrícula do 2º Quadrimestre/2017 para os alunos que fizeram matrícula/reserva de vagas no último período de inscrição (22/03 a 24/03/2017), edital nº 054/2017, passando a valer a partir da matrícula em disciplinas para o 3º Quadrimestre/2017.

Atenção:

O aluno que tiver 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 ocorre em etapa única, aberta a todos os alunos.

TURMAS SEMI-PRESENCIAIS.

| | |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------|
| DS1BCS0001-15SA | Base Experimental das Ciências Naturais S1-diurno (Santo André) |
| DS1BCJ0203-15SA | Fenômenos Eletromagnéticos S1-diurno (Santo André) |
| DS1BCJ0203-15SB | Fenômenos Eletromagnéticos S1-diurno (São Bernardo do Campo) |
| NS1BCJ0203-15SA | Fenômenos Eletromagnéticos S1-noturno (Santo André) |
| NS1BCJ0203-15SB | Fenômenos Eletromagnéticos S1-noturno (São Bernardo do Campo) |
| NS2BCJ0203-15SA | Fenômenos Eletromagnéticos S2-diurno (Santo André) |
| NS2BCJ0203-15SB | Fenômenos Eletromagnéticos S2-diurno (São Bernardo do Campo) |
| NS2BCJ0203-15SA | Fenômenos Eletromagnéticos S2-noturno (Santo André) |
| DS2BCJ0203-15SB | Fenômenos Eletromagnéticos S2-noturno (São Bernardo do Campo) |
| NS3BCJ0203-15SA | Fenômenos Eletromagnéticos S3-diurno (Santo André) |
| NS3BCJ0203-15SA | Fenômenos Eletromagnéticos S3-noturno (Santo André) |
| DS4BCJ0203-15SA | Fenômenos Eletromagnéticos S4-diurno (Santo André) |
| NS4BCJ0203-15SA | Fenômenos Eletromagnéticos S4-noturno (Santo André) |
| NS5BCJ0203-15SA | Fenômenos Eletromagnéticos S5-diurno (Santo André) |
| NS5BCJ0203-15SA | Fenômenos Eletromagnéticos S5-noturno (Santo André) |
| NS6BCJ0203-15SA | Fenômenos Eletromagnéticos S6-diurno (Santo André) |
| DS6BCJ0203-15SA | Fenômenos Eletromagnéticos S6-noturno (Santo André) |
| DSBCM0505-15SA | Processamento da Informação S-diurno (Santo André) |
| DSBCM0505-15SB | Processamento da Informação S-diurno (São Bernardo do Campo) |

TURMAS EM INGLÊS

| | |
|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| DA2BCS0001-15SA | Base Experimental das Ciências Naturais A2-diurno (Santo André) |
| DA3BCS0001-15SA | Base Experimental das Ciências Naturais A3-diurno (Santo André) |
| DC2BCS0001-15SA | Base Experimental das Ciências Naturais C2-diurno (Santo André) |
| DA1BIS0005-15SA | Bases Computacionais da Ciência A1-diurno (Santo André) |
| DA3BIS0005-15SA | Bases Computacionais da Ciência A3-diurno (Santo André) |
| DB1BIS0005-15SA | Bases Computacionais da Ciência B1-diurno (Santo André) |
| NA2BIJ0207-15SB | Bases Conceituais da Energia A2-noturno (São Bernardo do Campo) |
| DA1BIS0003-15SA | Bases Matemáticas A1-diurno (Santo André) |
| DA1BCM0506-15SA | Comunicação e Redes A1-diurno (Santo André) |
| DA1BCJ0203-15SA | Fenômenos Eletromagnéticos A1-diurno (Santo André) |
| DA2BCJ0203-15SA | Fenômenos Eletromagnéticos A2-diurno (Santo André) |
| DA3BCJ0203-15SA | Fenômenos Eletromagnéticos A3-diurno (Santo André) |
| DA1BIN0406-15SA | Introdução à Probabilidade e à Estatística A1-diurno (Santo André) |
| DA1BCN0405-15SA | Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias A1-diurno (Santo André) |
| NAESZS035-17SB | Dinâmica de Fluidos Computacional A-noturno (São Bernardo do Campo) |
| NA1BIL0304-15SA | Evolução e Diversificação da Vida na Terra A1-noturno (Santo André) - turma em inglês |

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 por meio 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 Divisão de Estágios 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.

Importante: Após o encerramento do prazo de matrícula, é fundamental que os alunos acompanhem os resultados que serão divulgados no site da graduação, e verifiquem se haverá necessidade de ajuste no período específico.

É recomendado a todos os alunos que participem da matrícula em disciplinas, já que no ajuste apenas são disponibilizadas apenas as vagas remanescentes deste processo.