



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO
CAMPUS BACABAL
Dpto. de Ensino - Campus Bacabal - DEN-BAC
EDITAL N° 3/2020

SELEÇÃO SIMPLIFICADA PARA MATRICULA EM DISCIPLINAS ISOLADAS

O Diretor Geral em exercício do Instituto Federal do Maranhão, Campus Bacabal, através do Departamento de Ensino, no uso de suas atribuições legais, torna público a disponibilização de vagas para alunos de outras Instituições de Ensino Superior, cursarem disciplinas isoladas no Campus Bacabal.

1. DISPOSIÇÃO PRELIMINARES

1.1 Conforme determina o Capítulo III da Resolução nº 117 de 30 de setembro de 2013 que trata das Normas Gerais dos Cursos de Graduação do IFMA em seu Art. 41, as vagas existentes em turmas de uma dada disciplina, apuradas após o período de rematrícula, poderão ser ocupadas por candidatos externos que frequentarão na condição de aluno especial de disciplina isolada para complementação ou atualização.

2. DOS REQUISITOS

2.1 Possua vínculo com uma Instituição de Ensino Superior (IES) apresentando declaração de matrícula, e possui pré-requisito para cursá-la, após avaliação do Coordenador do Curso.

3. DA INSCRIÇÃO

3.1 As inscrições serão realizadas, exclusivamente, via internet no site do IFMA, no endereço eletrônico <https://bacabal.ifma.edu.br/concursos-e-seletivos/> no de 21 à 26 de janeiro de 2020;

3.2 No ato da inscrição serão exigidos o envio (upload) dos seguintes documentos:

a) Histórico escolar de graduação, contendo o coeficiente de rendimento;

b) Declaração de vínculo com uma IES;

c) Cópia da RG e CPF.

3.3 A inscrição será 1 kg de alimento não perecível (exceto sal), destinado a projetos sociais desenvolvidos em Bacabal.

3.3.1 A inscrição será confirmada somente após a entrega do alimento não perecível.

4. DAS VAGAS

4.1 As vagas das quais trata este edital estão dispostas no quadro abaixo:

BACHARELADO EM ADMINISTRAÇÃO									
DISCIPLINA	CH	VAGAS	PRÉ-REQUISITO		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
Teoria Geral da Administração I	60	2	-	HORARIO	17h30 às 19h30	20h30 às 22h30			
				SALA	B5	B5			
Filosofia e Ética	60	2	-	HORARIO					17h30 às 21h30
				SALA					B5
Leitura e Compreensão Textual	60	2	-	HORARIO	19h30 às 22h30	19h30 às 20h30			
				SALA	B5	B5			
Matemática Aplicada I	60	2	-	HORARIO			20h30 às 22h30	20h30 às 22h30	
				SALA			B5	B5	
Sociologia Aplicada	60	2	-	HORARIO		17h30 às 19h30	18h30 às 20h30		
				SALA		B5	B5		
Metodologia do Trabalho Científico	60	2	-	HORARIO			17h30 às 18h30	17h30 às 20h30	
				SALA			B5	B5	
Teoria Geral da Administração II	60	3	Teoria Geral da Administração I	HORARIO	21h30 às 22h30	17h30 às 20h30			
				SALA	A5	A5			
Contabilidade Gerencial	60	3	-	HORARIO		20h30 às 22h30	17h30 às 19h30		
				SALA		A5	A5		
Introdução à Economia	60	3	-	HORARIO	17h30 às 21h30				
				SALA	A5				
Informática Aplicada	60	3	-	HORARIO					17h30 às 20h30
				SALA					A5
Inglês Instrumental	60	3	-	HORARIO			20h30 às 22h30	20h30 às 22h30	
				SALA			A5	A5	
Matemática Aplicada II	60	3	Matemática aplicada I	HORARIO			19h30 às 20h30	17h30 às 20h30	
				SALA			A5	A5	
TECNOLOGIA DE ALIMENTOS									
Estatística Aplicada	60	3	-	HORARIO		13h às 15h		15h às 17h	
				SALA		A1		A1	
Introdução à Tecnologia de Alimentos	30	3	-	HORARIO	16h às 18h				
				SALA	A1				
Biologia Molecular e Celular	60	3	-	HORARIO				17h às 18h	13h às 16h
				SALA				A1	A1
Informática Aplicada	30	3	-	HORARIO	14h às 16h				
				SALA	A1				

Química Geral	60	3	-	HORARIO		16h às 18h	16h às 18h		
				SALA		A1	A1		
Química Orgânica	60	3	-	HORARIO			13h às 15h	16h às 18h	
				SALA			A1	A1	
Metodologia da Pesquisa Científica	60	3	-	HORARIO		15h às 16h	13h às 16h		
				SALA		A1	A1		
Bioquímica dos Alimentos	60	5	Bioquímica Geral	HORARIO		10h às 12h	8h às 10h		
				SALA		29	29		
Análise de Alimentos	60	5	Química Analítica	HORARIO			7h às 9h	7h às 9h	
				SALA			29	29	
Microbiologia de Alimentos	60	5	Microbiologia geral	HORARIO		7h às 10h	7h às 8h		
				SALA		29	29		
Nutrição Aplicada a Tecnologia de Alimentos	60	5	-	HORARIO			10h às 12h	10h às 12h	
				SALA			29	29	
Análise Sensorial	60	5	-	HORARIO			9h às 13h		
				SALA			29		
Operações Unitárias na Indústria de Alimentos	60	5	Físico-química	HORARIO			9h às 10h	7h às 10h	
				SALA			29	29	
Sociedade e cidadania	30	5	-	HORARIO		10h às 12h			
				SALA		29			
Marketing e Empreendedorismo na Indústria de Alimentos	60	5	-	HORARIO			9h às 11h	10h às 12h	
				SALA			30	30	
Exercício Profissional, Ética e Responsabilidade Social	45	5	-	HORARIO		9h às 12h			
				SALA		30			
Gestão Ambiental Aplicada	60	5	Tratamento de água e resíduos na indústria de alimentos	HORARIO			7h às 9h	10h às 12h	
				SALA			30	30	
LICENCIATURA EM QUÍMICA									
Informática Aplicada a Educação	30	3	-	HORARIO		20h20 às 22h20			
				SALA		A1			
Leitura e Produção Textual	60	3	-	HORARIO		20h às 22h	18h às 20h		
				SALA		A1	A1		
Álgebra Linear e Geometria Analítica	60	3	-	HORARIO			20h às 22h	20h às 22h	
				SALA			A1	A1	
Química Geral I	60	3	-	HORARIO				18h às 22h	
				SALA				A1	
Introdução ao laboratório de Química	30	3	-	HORARIO			18h às 20h		
				SALA			A1		
Metodologia do Trabalho Científico	60	3	-	HORARIO		18h às 20h	18h às 20h		
				SALA		A1	A1		
Psicologia da Aprendizagem	45	5	Psicologia do Desenvolvimento	HORARIO		19h às 22h			
				SALA		29			
Física Geral I	60	5	Cálculo Diferencial Integral I	HORARIO		20h às 22h	20h às 22h		
				SALA		29	29		
História das Ciências	30	5	-	HORARIO			18h às 20h		
				SALA			29		
Inglês Instrumental	45	5	-	HORARIO		17h às 20h			
				SALA		29			
Estatística Aplicada a Química	30	5	Álgebra Linear e Geometria Analítica	HORARIO			18h às 20h		
				SALA			29		
Cálculo Diferencial e Integral II	60	5	Cálculo Diferencial Integral I	HORARIO			16h às 18h	16h às 18h	
				SALA			29	29	
Química Inorgânica I	60	5	Química Geral II	HORARIO			13h às 15h	20h às 22h	
				SALA			29	29	
Química Orgânica I	60	5	Química Geral I	HORARIO			13h às 15h	13h às 15h	
				SALA			29	29	
Fundamentos de Bioquímica	45	5	Biologia/ Química Orgânica II	HORARIO			19h às 22h		
				SALA			30		
Química Inorgânica II	75	5	Química Inorgânica I	HORARIO			13h às 15h	13h às 16h	
				SALA			A4	A4	
Físico-Química II	60	5	Físico-Química I	HORARIO			15h às 17h	16h às 18h	
				SALA			A4	A4	
Química Analítica			Química Analítica	HORARIO		19h às 22h	15h às 18h		

Quantitativa	90	5	Qualitativa	SALA	30	A4
Libras	60	5	-	HORARIO	13h às 15h	13h às 15h
				SALA	29	29
Análise Instrumental II	45	5	Análise Instrumental I	HORARIO	13h às 16h	
				SALA	B5	
Química de Alimentos	30	5	Química Orgânica I	HORARIO	17h às 19h	
				SALA	29	
Aspectos Metodológicos da Educação Ambiental	30	5	-	HORARIO	15h às 17h	
				SALA	29	

4.2 Os horários poderão sofrer alterações.

5. DA SELEÇÃO

5.1 Análise do histórico escolar, de caráter classificatório, verificado a partir do coeficiente de rendimento informado;

5.1.1 Os candidatos que estiverem nos dois últimos períodos do curso, terão prioridade no processo seletivo em relação aos demais candidatos, priorizando os candidatos matriculados no último período.

5.2 No caso de empate, o desempate entre os candidatos será efetuado observando-se os seguintes critérios:

- Tiver maior tempo na IES;
- Tiver maior idade;
- Ordem de inscrição.

5.3 O Resultado das solicitações será divulgado em **27 de janeiro de 2020**;

5.4 A interposição de recurso pelo candidato deverá ocorrer até de **28 a 29 de janeiro de 2020**, devendo ser protocolado com destino ao Departamento de Ensino, conforme anexo I;

5.5 O resultado final será divulgado em **30 de janeiro de 2020**;

6. DOCUMENTAÇÃO PARA OS SELECIONADOS

6.1 No período de **31 de janeiro e 03 de fevereiro de 2020 no horário de 8h às 12h**, os selecionados deverão realizar suas matrículas, junto ao Departamento de Ensino, com as seguintes documentações:

- Carteira de Identidade e CPF (Cópia e Original);
- Comprovação de que possui o requisito disposto no item 2.1. (Original)

6.2 As aulas iniciarão em 03 de fevereiro de 2020.

7. CRONOGRAMA

DATA	CRONOGRAMA DE ATIVIDADES	LOCAL
20/01/2020	Publicação do edital	https://bacabal.ifma.edu.br/concursos-e-seletivos/
21 a 26/01/2020	Inscrições	https://bacabal.ifma.edu.br/concursos-e-seletivos/
27/01/2020	Divulgação dos selecionados (resultado parcial)	https://bacabal.ifma.edu.br/concursos-e-seletivos/
28 a 29/01/2020	Período de recursos contra resultado parcial	Protocolo
30/01/2020	Divulgação resultado final	https://bacabal.ifma.edu.br/concursos-e-seletivos/
31/01 e 03/02/2020	Período de matrículas	Departamento de Ensino
10/02/2020	Início das aulas	IFMA - Campus Bacabal

8. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS E TRANSITÓRIAS

8.1 Ao aluno concluinte de disciplina isolada será emitida declaração de estudos contendo a disciplina cursada, a carga horária, a nota, a frequência, o prazo em que o aluno cursou a disciplina, o plano de ensino, frisando que os estudos foram realizados na forma do art. 50 da Lei no 9.394/96.

8.2 Caso se tome aluno regular do IFMA na forma do artigo 7º da Resolução nº 117 de 30 de setembro de 2013 que trata das Normas Gerais dos Cursos de Graduação do IFMA, o aluno com matrícula em disciplina isolada poderá aproveitar os componentes curriculares cursados.

8.3 Ao aluno com matrícula em disciplina isolada não será concedida transferência.

8.4 Os casos omissos serão resolvidos pelo Departamento de Ensino do IFMA- Campus Bacabal.

Bacabal, 20 de janeiro de 2020

(Assinado eletronicamente)

Tassio Teixeira Moraes

Diretor de Administração e Planejamento no exercício da Direção Geral

(Assinado eletronicamente)

Carlos Alberto Lira Junior

ANEXO I

RECURSO DE REVISÃO CONTRA RESULTADO PARCIAL

1. Preencher TODOS os campos deste formulário, inclusive local/data e assinatura.
2. Utilizar LETRA DE FORMA, caso o preenchimento seja à mão.
3. Colocar o formulário preenchido dentro de um envelope e lacrar.
4. Escrever do lado de fora do envelope: RECURSO CONTRA O RESULTADO DA SELEÇÃO PARA MATRÍCULA EM DISCIPLINA ISOLADA.
5. Protocolar o ENVELOPE LACRADO com destino ao Departamento de Ensino.

NOME COMPLETO DO REQUERENTE: _____ DOS FATOS (Exponha os motivos que o levaram a discordar do resultado, anexando documentos complementares, caso considere necessário):

Att.:

Assinatura do requerente

Bacabal, ____ de _____ de 2020

Documento assinado eletronicamente por:

- CARLOS ALBERTO LIRA JUNIOR - CHEFE DE DEPARTAMENTO - FG1 - DEN-BAC, em 20/01/2020 15:21:06.
- TASSIO TEIXEIRA MORAES - DIRETOR - CD4 - DAP-BAC, em 20/01/2020 11:36:41.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 23/12/2019. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifma.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 65594

Código de Autenticação: af4772658e

