



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia

Edital nº 9 do campus de Camaçari de 05 de outubro de 2020.

INSCRIÇÃO DE DISCENTES COM VÍNCULO INSTITUCIONAL NOS CURSOS TÉCNICOS NA MODALIDADE INTEGRADA PARA A REALIZAÇÃO DE ATIVIDADES DE ENSINO NÃO PRESENCIAIS EMERGENCIAIS (AENPE)

O Diretor-Geral do Campus Camaçari do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia (IFBA), no uso de suas atribuições legais, torna público o Edital n.º 09/2020 – Inscrição de discentes com vínculo institucional nos cursos técnicos na modalidade integrada para a realização de Atividades de Ensino Não Presenciais Emergenciais (AENPE), de acordo com a Resolução n.º 19, de 24 de agosto de 2020, do Conselho Superior (CONSUP) do IFBA.

1. DA FINALIDADE

- 1.1. Registrar o interesse dos discentes com vínculo institucional nos cursos técnicos presenciais na modalidade integrada do campus Camaçari em realizar as AENPE previstas neste edital.
- 1.2. As AENPE são atividades de ensino e aprendizagem emergencial que ocorrem nas formas síncronas e assíncronas, e que poderão ser mediadas por ferramentas tecnológicas e digitais de informação e comunicação, que consideram o distanciamento geográfico entre docentes e discentes de forma temporária, por acesso remoto, fora dos espaços físicos do IFBA para o desenvolvimento das atividades acadêmicas, possibilitando a interação discente-docente-conhecimento.
- 1.3. As AENPE serão mediadas por ferramentas digitais e tecnológicas de informação e comunicação, em caráter emergencial e provisório no âmbito do IFBA Campus Camaçari.

2. DO PÚBLICO-ALVO

- 2.1. Discentes com vínculo institucional nos cursos técnicos presenciais na modalidade integrada do campus Camaçari.

3. DAS ATIVIDADES DE ENSINO NÃO PRESENCIAIS EMERGENCIAIS (AENPE) OFERTADAS

- 3.1. Os tipos de componentes ofertados nas AENPE podem ser:
 - a) Tipo A - Por série, caso seja componente curricular total (completo ou por conteúdo do componente);
 - b) Tipo B - Por série, caso seja componente curricular parcial (completo ou por conteúdo do componente);
 - c) Tipo C - Oferta livre, caso seja componente extracurricular/interdisciplinar, para todos os alunos COM possibilidade de aproveitamento;
 - d) Tipo D - Oferta livre, caso seja componente extracurricular/interdisciplinar, para todos os alunos SEM possibilidade de aproveitamento;
 - e) Tipo E - Por série, caso seja componente extracurricular/interdisciplinar, COM possibilidade de aproveitamento.
- 3.2. O discente só poderá cursar componentes totalizando a carga horária máxima de 180h (cento e oitenta horas), independente do tipo de componente.
- 3.3. O discente deverá se inscrever nos componentes de forma a atender o estabelecido no Art. 11 da Resolução CONSUP/IFBA n.º 19, de 24 de agosto de 2020:
 - a) Recomenda-se o máximo de 3 (três) dias de AENPE na forma síncrona durante a semana;
 - b) A carga horária diária máxima para as AENPE na forma síncrona não deve ultrapassar 4 horas;
 - c) O não cumprimento do estabelecido acima poderá acarretar no cancelamento da inscrição de um ou mais componentes AENPE.
- 3.4. A Coordenação do Curso **Técnico em Informática na Modalidade Integrada** fará a oferta, no período de 29 de outubro a 30 de dezembro de 2020, das AENPE abaixo relacionadas. Em caso de dúvidas, contatar a coordenação do curso pelo e-mail coti.cam@ifba.edu.br. O quantitativo de vagas dos componentes extracurriculares se refere ao total ofertado, independente da série de matrícula do estudante.

Série de TI	Componente	Tipo de componente (ver item 3.1.1)	Carga Horária (horas)	Encontro síncrono com a turma (seg/ter/qua/quí/sex)	Vagas	Docente(s)	Parecer de Aproveitamento
1º Ano	Introdução à Programação	B	60	Qua (10h às 12h)	40	Josildo	Aproveitamento das Unidades I e II da disciplina Lógica de

							Programação do 1º Ano TI.
1º Ano	Ferramentas da Matemática com Ênfase em Funções do 1º e 2º Graus Aplicadas aos Movimentos na Física	E	60	Qui (10h às 12h)	20	Bruno, Karine e Fábio	Poderá ser aproveitado na disciplina de Física (Unidades I e III) e em Matemática (Unidades I e II), do 1º Ano, de forma completa.
1º Ano	A Química no Tratamento de Água	E	30	Qua (9h às 10h)	30	Luciene	Poderá ser aproveitado em conteúdos, nota e carga horária na Unidade I da disciplina Química, do 1º Ano, de forma completa.
1º Ano	Sistema Numérico nas bases (2, 8, 10 e 16): aplicações e transformações	E	30	Seg (10h às 12h)	40	Heliomar e Marcos Antonio	30% da III Unidade na disciplina Eletroeletrônica e 50% da II Unidade na disciplina Informática Básica (Cursos Informática e Eletrotécnica)
1º Ano	Lógica de Programação	B	60	Seg (8h às 10h)	20	Erasmus	Poderá ser aproveitado o conteúdo até Unidade III.
2º Ano	Arquitetura de Computadores	A	60	Seg (10h às 12h)	40	Erasmus	Poderá ser aproveitado o conteúdo completo da disciplina.
2º Ano	Célula: a estrutura da biodiversidade	B	30	Qua (11h às 12h)	40	Alessandro Eduardo	Poderá ser aproveitado em conteúdos, nota e carga horária na Unidade IV da disciplina Biologia, do 2º Ano, de forma completa.
2º Ano	Transformações Químicas, poluição e as consequências ambientais	B	30	Ter (14h às 15h)	40	Verônica Maria	Poderá ser aproveitado em conteúdos, nota e carga horária na Unidade I da disciplina Química, do 2º Ano, de forma completa.
3º Ano	Fontes de Energia: uma abordagem no contexto da Química Orgânica	E	30	Ter (10h às 11h)	30	Luciene	Poderá ser aproveitado em conteúdos, nota e carga horária na Unidade IV da disciplina Química, do 3º Ano, de forma completa.
4º Ano	Organização e Normas da Qualidade	B	60	Seg (15h às 17h)	39	Aliger	Poderá aproveitar totalmente as Unidades III e IV.
4º	Fundamentos de	B	60	Qua (10h às 12h)	40	Larissa	Poderá aproveitar

Ano	Engenharia de Software						totalmente as Unidades I e II.
4º Ano	Redes II	B	60	Qua (9h às 10h) / Sex (11h às 12h)	40	Messias	Poderá aproveitar totalmente as Unidades I e II.
4º Ano	Linguagem de Programação III	B	30	Qui (14h às 15h) / Ter (14h às 15h)	40	Rosângela	Corresponde a I Unidade do 4º ano.
N/A	Geopolítica mundial e principais conflitos contemporâneos. (Extracurricular)	C	30	Qua (16h às 18h)	40	Cledson	4 pontos na Unidade I da disciplina Geografia (para alunos do 4º ano). 2 pontos de bônus na Unidade II da disciplina Geografia (para alunos do 3º ano).
N/A	O ensino de Geometria Plana através do Geogebra (Extracurricular)	C	30	Qui (14h às 16h)	60	Sueli, Valencastro e Borges	Poderá ser aproveitado na disciplina de Matemática do 2º ano, a Unidade III, de forma completa, nota e carga horária.
4º Ano	Programação multithread em Java (Extracurricular)	E	30	Qua (10h às 12h)	40	Adilson	Poderá ser aproveitado na Unidade I da disciplina de Sistemas Operacionais

3.5. A Coordenação do Curso **Técnico em Eletrotécnica na Modalidade Integrada** fará a oferta, no período de 29 de outubro a 30 de dezembro de 2020, das AENPE abaixo relacionadas. Em caso de dúvidas, contatar a coordenação do curso pelo e-mail coel.cam@ifba.edu.br. O quantitativo de vagas dos componentes extracurriculares se refere ao total ofertado, independente da série de matrícula do estudante.

Série de Eletro	Componente	Tipo de componente (ver item 3.2.1)	Carga Horária (horas)	Encontro síncrono com a turma (seg/ter/qua/qui/sex)	Vagas	Docente(s)	Parecer de Aproveitamento
1º Ano	Eleticidade em casa	B	60	Qua (14h às 16h)	40	Eleilson, Helena, Erivã, Josan e Jefferson	Em relação às notas, o aproveitamento se dará da seguinte forma: Eletrotécnica I: 60% da Nota da Unidade I. Instalações Elétrica Prediais: 50% da Nota da Unidade I. Desenho Técnico: 60% da nota da Unidade IV.
1º Ano	A Química no Tratamento de Água	E	30	Qua (9h às 10h)	30	Luciene	Poderá ser aproveitado em conteúdos, nota e carga horária na Unidade I da disciplina Química, do 1º Ano, de forma completa.

1º Ano	Ferramentas Matemáticas e Funções do 1º e 2º Graus Aplicadas aos Movimentos na Física	E	60	Qui (10h às 12h)	20	Bruno, Karine e Gustavo	Poderá ser aproveitado em conteúdos, nota e carga horária na disciplina Física (Unidades I e III) e em Matemática (Unidades I e II), do 1º Ano, de forma completa.
1º Ano	Sistema numérico nas bases (2 8 10 16): aplicações e transformações	E	30	Qua (10h às 12h)	80	Heliomar e Marcos Antonio	30% da Unidade III na disciplina Eletroeletrônica. 50% da Unidade II na disciplina Informática Básica (Cursos Informática e Eletrotécnica)
2º Ano	Célula: a estrutura da biodiversidade	B	30	Qua (10h às 11h)	40	Alessandro Eduardo	Poderá ser aproveitado em conteúdos, nota e carga horária na Unidade IV da disciplina Biologia, do 2º Ano, de forma completa.
2º Ano	Transformações Químicas, poluição e as consequências ambientais	B	30	Ter (15h às 16h)	40	Verônica Maria	Poderá ser aproveitado em conteúdos, nota e carga horária na Unidade I da disciplina Química, do 2º Ano, de forma completa.
3º Ano	Energia Solar Residencial	E	90	Ter (13h às 15h) e Qui (13h às 15h)	61	Elisa Casaes, Ernando, Eliano, Evelin, Jailton, Luciene, Marcos Antonio e Pedro	O aproveitamento da nota será 100% da Unidade I para as disciplinas Informática Aplicada, Automação I e Projetos Elétricos I. Em Eletrotécnica III será 25% da nota das 4 Unidades. Será de 30% para a Unidade III de Química e de Física. Para Sociologia será de 30% da nota da I e IV Unidades. Para Língua Portuguesa, corresponde a 30% da nota da I Unidade
3º Ano	Fontes de Energia: uma abordagem no contexto da Química Orgânica	E	30	Ter (10h às 11h)	30	Luciene	Poderá ser aproveitado na disciplina Química, do 3º Ano, de forma completa, correspondendo em nota, carga horária e conteúdo à Unidade IV.
4º Ano	Indústria 4.0	E	90	Ter (16h às 18h) e Qui (16h às 18h)	43	Cledson, Erivã, Josan, Juliana Pains Rafael e	O aproveitamento se dará da seguinte forma: Automação II - 40% da nota da Unidade I; Eficiência Energética - 40% da

						Teresinha	Nota da Unidade II; Equipamentos Industriais – 50% da nota da Unidade I; Geografia - 40% da nota da Unidade IV; Organização, Normas e Qualidade (ONQ) – 2ª Avaliação da Unidade II (1/3 da Unidade II); Sociologia - 100% da nota de uma das unidades.
--	--	--	--	--	--	-----------	--

3.6. As Coordenações dos Cursos **Técnico em Informática e Técnico em Eletrotécnica, na Modalidade Integrada**, farão a oferta, em conjunto, no período de 29 de outubro a 30 de dezembro de 2020, das AENPE extracurriculares abaixo relacionadas. Em caso de dúvidas, contatar as respectivas coordenações dos cursos por um dos e-mails: coti.cam@ifba.edu.br ou coel.cam@ifba.edu.br. O quantitativo de vagas dos componentes extracurriculares se refere ao total ofertado, independente da série de matrícula do estudante.

Componente	Tipo de componente (ver item 3.3.1.)	Carga Horária (horas)	Encontro síncrono com a turma (seg/ter/qua/qui/sex)	Vagas	Docente(s)	Aproveitamento curricular
História, democracia e ditadura na Bahia Republicana (Extracurricular)	C	30	Seg (16h às 18h)	80	Alex Ivo	A(o) estudante poderá aproveitar o componente cursado no 3º Ano, na disciplina História, com nota e carga horária correspondente a uma unidade (Unidade III ou IV) definida a critério do(a) estudante, desde que o professor seja informado previamente
Internet da coisas (IoT) com o protocolo MQTT (Extracurricular)	C	30	Ter (16h às 18h)	40	Adilson	Ponto extra nas disciplinas: Banco de Dados I (0,5 ponto extra na 2 ou 3 unidade de escolha do aluno); Banco de Dados II (2,0 pontos extra na 1, 2 ou 3 unidade de escolha do aluno); Sistemas Operacionais (2,0 pontos extra na primeira unidade).
Ciência e Poder (Extracurricular)	C	60	Ter (10h às 12h)	40	Karla, Verônica Maria e Nadson	Poderá ser aproveitado de forma parcial, nas disciplinas Química no 1º ano (apenas de Verônica) e no 2º ano, correspondendo a 20% da nota da Unidade III, e de Filosofia dos 1º, 2º, 3º e 4º anos.
Gênero, raça e classe: uma análise interseccional das produções artíficas	C	60	seg (9h às 11h)	40	Alex Ivo, Aurelielza, Karla	Proderá ser aproveitado na disciplina de Sociologia do 2º e 3º Ano, o aproveitamento

(Extracurricular)					e Pedro	<p>poderá ser na Unidade II de forma completa, CH completa da Unidade II.</p> <p>A(o) estudante poderá aproveitar o componente cursado no 1º e 3º Ano, na disciplina História, com nota e carga horária correspondente a uma unidade definida a critério do(a) estudante, desde que o professor seja informado previamente.</p> <p>Na disciplina de Filosofia, o aproveitamento poderá ser feito no 3º e 4º ano, na Unidade II, que trata, respectivamente, dos assuntos de ética e temas de filosofia contemporânea.</p> <p>A(o) estudante poderá aproveitar o componente cursado no 2º Ano, na disciplina Geografia, com nota e carga horária correspondente a Unidade II de forma completa a CH, desde que o(a) estudante informe previamente ao professor (a).</p>
Por dentro da nossa Constituição (Extracurricular)	C	30	Qui (16h às 18h)	100	Teresinha, Alex Ivo e Nadson	Será a nota de uma unidade à escolha do aluno nas disciplinas de Sociologia, História e Filosofia que os professores lecionam.
A finitude da vida e as Ciências Humanas (Extracurricular)	C	60	Qua (14h às 16h)	40	Nadson e Pedro	Poderá ser aproveitado na disciplina de Filosofia do 1º e 2º Ano, o aproveitamento poderá ser na Unidade II de forma completa, CH completa da Unidade II.
Formação leitora para o Enem: repertório e estratégias discursivas (Extracurricular)	C	60	Ter (14h às 16h)	40	Lanuz, Daniela Chagas, Evelin e Ivana	Aproveitamento da Unidade I do 1º, 2º e 3º Anos da disciplina de língua portuguesa.
Corporeidade e arte em movimento. (Extracurricular)	C	60	Qua (14h às 16h)	40	Sergio e Daniela Morozini	<p>Em Artes: aproveitamento total para a nota da Unidade I para as turmas de 1º ano de TI-A e TI-B.</p> <p>Em Educação Física: aproveitamento total para a nota da Unidade I de qualquer turma dos cursos integrados</p>

4. DO CRONOGRAMA

4.1 As fases e prazos deste edital ficam assim definidos:

Fases	Datas /Períodos
1. Publicação do edital	05/10/2020
2. Período de inscrição	06/10/2020 a 12/10/2020
3. Divulgação das inscrições homologadas	19/10/2020
4. Recebimento de recursos e de solicitações de cancelamento de inscrições homologadas.	20/10/2020
5. Resultado final das inscrições pós-validação dos recursos e de solicitações de cancelamento de inscrições homologadas.	22/10/2020
6. Período da realização das AENPE - Acolhimento	26/10/2020 a 27/10/2020
7. Período da realização das AENPE - Aulas	29/10/2020 a 30/12/2020

5. DOS REQUISITOS

5.1 São requisitos para se inscrever nas AENPE:

a) Possuir vínculo institucional em um curso técnico presencial na modalidade integrada do IFBA Campus Camaçari;

b) Dispor de conexão com a internet para participar de atividades síncronas e acessar os materiais e atividades disponibilizados de forma assíncronas no ambiente virtual de aprendizagem. Os estudantes que não atendam a este item, poderão se inscrever no Edital de Auxílio de Inclusão Digital Emergencial, conforme critérios estabelecidos no Regulamento de Concessão do Auxílio de Inclusão Digital Emergencial do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia, aprovado pela Resolução CONSUP/IFBA n.º 23, de 17 de setembro de 2020. O Edital 06/2020 do IFBA Campus Camaçari está disponível no site do campus em <http://portal.ifba.edu.br/camacari>

6. DAS INSCRIÇÕES

6.1. As inscrições devem ser realizadas exclusivamente através do formulário eletrônico, disponível no link <https://forms.gle/dLbv9t6vEL3HKia16>

6.2. Ao se inscrever, o estudante confirma interesse na adesão e participação nas AENPE disponibilizadas neste edital.

6.3. O discente só poderá cursar componentes totalizando a carga horária máxima de 180h (cento e oitenta horas).

6.4. Os componentes terão suas vagas preenchidas por ordem de inscrição.

7. DA HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

7.1. As inscrições serão homologadas pelas coordenações de curso, conforme disponibilidade de vagas.

7.2. Somente serão homologadas as inscrições que atenderem às normas do presente edital.

7.3. A lista das inscrições homologadas será divulgada no site do campus Camaçari: <https://portal.ifba.edu.br/camacari>

7.4. As solicitações de cancelamento de inscrições em componentes devem observar o cronograma, conforme item 4 deste edital, e devem ser realizadas através do e-mail diren.camacari@ifba.edu.br encaminhando as seguintes informações: Nome completo, matrícula, curso e nome do componente que deseja cancelar a inscrição.

8. DO APROVEITAMENTO

8.1. As AENPE serão objeto de aproveitamento, conforme parecer constante nas tabelas do item 3 deste edital, mediante desempenho satisfatório do estudante, não havendo possibilidade de realização de equivalências entre componentes de matrizes curriculares distintas.

9. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

9.1. É responsabilidade de cada participante acompanhar as publicações referentes a este edital.

9.2. A qualquer tempo, este edital poderá ser revogado, retificado ou anulado, no todo ou em parte, por motivo de interesse público, sem que isso implique em direito à indenização de qualquer natureza.

05/10/2020

:: SEI / IFBA - 1607764 - Edital de Campus ::

9.3. Os recursos quanto aos termos deste edital somente serão apreciados se submetidos à Diretoria Geral do Campus Camaçari, mediante manifestação formal e fundamentada, em até 3 (três) dias úteis após a sua publicação, pelo e-mail dg.camacari@ifba.edu.br.

9.4. Os casos omissos serão resolvidos pela Diretoria Geral e pela Diretoria de Ensino, com o apoio das respectivas coordenações de curso.

Camaçari (BA), 05 de outubro de 2020.

EDUARDO OLIVEIRA TELES
Diretor-Geral

IFBA Campus Camaçari
Portaria nº 16 de 02/01/2020, D.O.U. de 03/01/2020



Documento assinado eletronicamente por **EDUARDO OLIVEIRA TELES, Diretor(a) Geral do Campus Camaçari**, em 05/10/2020, às 14:43, conforme decreto nº 8.539/2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site http://sei.ifba.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&acao_origem=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **1607764** e o código CRC **24AC864D**.

23285.001433/2020-91

1607764v25