



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ
Rod CE 040 Km 137,10 - Bairro Aeroporto - CEP 62800-00 - Aracati - CE - www.ifce.edu.br

Ofício nº 95/2022/PROFESSORES-ARA/DE-ARA/DG-ARA/ARACATI-IFCE

Aracati, 29 de setembro de 2022.

Aos

Coordenador do Curso Técnico Integrado em Petroquímica/Química - Professor Me. Sérgio Quesado Júnior e

Chefe do Departamento de Ensino (DENS) - Professor Me. Davidson Moura Lopes Silva

Senhores,

Envio-lhes, a seguir, o Plano de Estudo Individual (PEI) do discente **Anthony Cauã de Souza Silva** (Matrícula: 20191131010262), referente ao componente curricular **Matemática IV (80h)**, para que analisem e, após anuência, encaminhem aos trâmites burocráticos junto à Coordenadoria Técnico-Pedagógica (CTP) e à Coordenadoria de Controle Acadêmico (CCA).

Atenciosamente,

GEORGE NEY ALMEIDA MOREIRA

Professor EBTT



Documento assinado eletronicamente por **George Ney Almeida Moreira, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 29/09/2022, às 07:09, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **4170093** e o código CRC **9B19603C**.

PROGRESSÃO PARCIAL DE ESTUDOS
MODALIDADE – PLANO DE ESTUDO INDIVIDUAL

Campus: Aracati

Curso: Técnico Integrado em Petroquímica

Dados do componente curricular

Nome do Curso: Técnico Integrado em Petroquímica

Nome do componente curricular: Matemática IV

Carga horária do componente na matriz: 80 h/a

Carga horária do componente no plano de estudo individual: 20 h/a

Percentual de carga horária do componente curricular no plano de estudo individual em relação ao estabelecido na matriz do curso: 25%

Período do desenvolvimento do plano de estudo individual: 10, 17, 24, 31 de outubro / 07 de novembro

Carga horária de aulas práticas: 0

Carga horária de aulas teóricas: 20 h/a

Dados do (a) estudante

Nome: Anthony Cauã de Souza Silva

Matrícula: 20191131010262

Professor (a): George Ney Almeida Moreira

Dados do Plano de Estudo Individual

Conteúdo

* Listar de forma clara e detalhada **somente** o (s) conteúdo (s) no (s) qual (is) o estudante precisa recuperar a aprendizagem, observando os conteúdos listados no PPC do curso.

1. Geometria Analítica;

2. Geometria Plana.

Metodologia

* Especificar como será a forma de trabalho com o estudante nessa modalidade de progressão parcial.

Aulas expositivo-dialogadas;
Disponibilização de *slides* e roteiros de estudo;
Resolução de exercícios.

Avaliação da Aprendizagem

* Descrever a metodologia de acompanhamento do estudante por parte do docente. Registrar os critérios e instrumentos a serem considerados na avaliação da aprendizagem do Estudante.

Aplicação de atividades avaliativas (provas e trabalhos escritos);
Análise de engajamento/participação do discente nos encontros.

Atividades a serem apresentadas pelo (a) estudante

* Listar as atividades que deverão ser apresentadas pelos estudantes com os respectivos prazos para entrega.

Lista de problemas explorados ao término de cada unidade de conteúdo estudada (Parte 01) - Datas: 17 e 31/10;
Atividade avaliativa (Parte 02) - Data: 07/11.

Cronograma de encontros de estudos presenciais (pode ser adaptado)

Meses	Outubro e Novembro
Dias	10, 17, 24, 31 de outubro / 07 de novembro
Horário	ABCD (Tarde – terça-feira)

Local	Sala R02_BIB040
--------------	-----------------

Definir as datas, horários (de acordo com a disponibilidade de horário do aluno) e locais para aulas teóricas e práticas, se estiver previsto neste plano.

Fonte de Pesquisa

* Listar os livros, revistas, artigos, sites ou outros materiais que possam servir como apoio para os estudos.

- ◆ BEZERRA, Manoel Jairo. Matemática para o Ensino Médio. São Paulo: Spicione, 2006.
- ◆ DANTE, Luiz Roberto. Matemática: Contexto e Aplicações. 3.ed. São Paulo: Ática, 2008.
- ◆ IEZZI, Gelson; et al.. Fundamentos da Matemática Elementar. 8.ed. São Paulo: Atual, 2004.
- ◆ IEZZI, Gelson; et al. Matemática: ciências e aplicações. 4.ed. São Paulo: Atual, 2006. v.1.



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ
Rodovia CE - 040 Km 137,1 , - Bairro Aeroporto - CEP 62800-000 - Aracati - CE - www.ifce.edu.br

DESPACHO DE ENCAMINHAMENTO

Processo: 23483.002475/2022-74

Interessado: Coordenadoria Técnico-Pedagógica - Campus Aracati

À Coordenadoria Técnico-pedagógica

Prezadas,

Segue Plano de Estudo Individual - Anthony Cauã (SEI nº 4170099) para emissão de parecer dessa coordenadoria. Em caso de parecer FAVORÁVEL, o Departamento de Ensino AUTORIZA a criação do diário com posse do docente George Ney Almeida Moreira, com as datas previamente indicadas no documento.

Atenciosamente,

Davidson Moura Lopes Silva
Chefe do Departamento de Ensino



Documento assinado eletronicamente por **Davidson Moura Lopes Silva, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 29/09/2022, às 09:16, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **4170576** e o código CRC **4D39D2B0**.



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ
Rod CE 040 Km 137,10 , - Bairro Aeroporto - CEP 62800-00 - Aracati - CE - www.ifce.edu.br

RETIFICAÇÃO DE INFORMAÇÃO

Processo: 23483.002475/2022-74

Interessado: Coordenadoria Técnico-Pedagógica - Campus Aracati

Senhoras,

favor, no Plano de Estudo Individual de Anthony Cauã [4170099], na tabela da página 02 onde se lê "terça-feira" leia-se "**segunda-feira**".

Meses	Outubro e Novembro
Dias	10, 17, 24, 31 de outubro / 07 de novembro
Horário	ABCD (Tarde – segunda-feira)
Local	Sala R02_BIB040



Documento assinado eletronicamente por **George Ney Almeida Moreira, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 29/09/2022, às 15:42, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **4173117** e o código CRC **A58203A8**.



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ

PARECER 157/2022 CTP-ARA

Processo: 23483.002475/2022-74

Interessado: Anthony Cauã de Souza Silva

Senhor Coordenador da CCA,

RELATÓRIO

O professor George Ney Almeida Moreira encaminhou os dados do PEI - Plano de Estudos Individual do estudante Anthony Cauã de Souza Silva do Curso Técnico Integrado em Petroquímica, matrícula nº 20191131010262, da componente curricular Matemática VI, com carga horária de 80 h na matriz curricular e carga horária do componente no plano de estudo individual: 20 h/a (percentual de 25%). SEI 4170099 e 4173117

FUNDAMENTAÇÃO

De acordo com o Regulamento da Organização Didática do IFCE:

Art. 115. Entende-se por Progressão Parcial de Estudos (PPE) a possibilidade de o estudante ser promovido para o período letivo seguinte, mesmo sem ter tido rendimento satisfatório em até 2 (dois) componentes curriculares do período letivo anterior;

Art. 117. A PPE deverá ser ofertada pelo campus nas formas de Plano de Estudo Individual ou de dependência;

§ 1º O Plano de Estudo Individual é a forma de PPE em que será cursado pelo (s) estudante (s) até 30% do total da carga horária do componente curricular, no qual ocorreu a reprovação no período letivo anterior, sendo detalhado em um plano elaborado e orientado preferencialmente pelo mesmo professor do componente cursado.

CONCLUSÃO

Considerando o Regulamento da Organização Didática do IFCE, no capítulo III, seção VI, artigos 115 e 117, sou FAVORÁVEL à solicitação de Plano de Estudos Individual do estudante Anthony Cauã de Souza Silva, e encaminho, para ciência, à Coordenação do Curso Técnico Integrado em Petroquímica, e à CCA para as providências cabíveis.

À consideração superior.



Documento assinado eletronicamente por **Soraya Viana do Nascimento, Coordenador(a) Técnico-Pedagógico(a)**, em 29/09/2022, às 15:57, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **4173268** e o código CRC **652AD371**.

Referência: Processo nº 23483.002475/2022-74

SEI nº 4173268



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ
Rodovia CE - 040 Km 137,1 , - Bairro Aeroporto - CEP 62800-000 - Aracati - CE - www.ifce.edu.br

REGISTRO

Processo: 23483.002475/2022-74

Interessado: Coordenadoria Técnico-Pedagógica - Campus Aracati

Diário gerado no Sistema Q-Acadêmico, conforme solicitado no Ofício 95 (4170093), e autorização no Parecer 157 (4173268).

Não havendo mais nada a acrescentar a Coordenadoria de Controle Acadêmico conclui o processo nesta unidade.



Documento assinado eletronicamente por **Antonio Hermes de Sousa Castro**,
Coordenador(a) de Controle Acadêmico, em 10/10/2022, às 16:04, com fundamento no art. 6º,
§ 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade do documento pode ser conferida no site
[https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?
acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0](https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **4208027**
e o código CRC **B5AA356A**.



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ
Rod CE 040 Km 137,0 , - Bairro Aeroporto - CEP 62800-000 - Aracati - CE - www.ifce.edu.br

DESPACHO

Processo: 23483.002475/2022-74

Interessado: Coordenadoria Técnico-Pedagógica - Campus Aracati

Prezados,

Após análise, o pedido do professor GEORGE NEY ALMEIDA MOREIRA (número 4170099) referente ao Plano de Estudos Individual (PEI) do discente **Anthony Cauã de Souza Silva** foi considerado DEFERIDO de acordo com o art. 122 do ROD.

Encaminho o processo para a CTP e CCA para análise e devidos trâmites.

Att,



Documento assinado eletronicamente por **Servio Quesado Junior, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 13/10/2022, às 09:15, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **4216341** e o código CRC **7315FF5D**.