



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 33/2023/PROFESSORES-ARA/DE-ARA/DG-ARA/ARACATI-IFCE

Aracati, 27 de março de 2023.

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) da discente **Ana Alísia de Oliveira Ferreira** (Matrícula: 20201131010190), 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 27/03/2023, às 16:26, 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 **4730970** e o código CRC **58FDC207**.

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: 06/04/2023, 13/04/2023, 20/04/2023, 27/04/2023, 04/05/2023, 11/05/2023, 18/05/2023, 25/05/2023, 01/06/2023, 08/06/2023.

Carga horária de aulas práticas: 0

Carga horária de aulas teóricas: 20 h/a

Dados do (a) estudante

Nome: Ana Alísia de Oliveira Ferreira

Matrícula: 20201131010190

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:
Atividade avaliativa (Parte 01) - Data: 04/05/2023;
Atividade avaliativa (Parte 02) - Data: 08/06/2023.

Cronograma de encontros de estudos presenciais (pode ser adaptado)

Meses	Abril, Maio e Junho
Dias	06/04/2023, 13/04/2023, 20/04/2023, 27/04/2023, 04/05/2023, 11/05/2023, 18/05/2023, 25/05/2023, 01/06/2023, 08/06/2023

Horário	CD (Tarde – quinta-feira)
Local	Biblioteca

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

PARECER 26/2023 CTP-ARA

Processo: 23483.000826/2023-93

Interessado: Ana Alísia de Oliveira Ferreira

Senhor Coordenador da CCA,

RELATÓRIO

O professor George Ney Almeida Moreira encaminhou os dados do PEI - Plano de Estudos Individual da estudante Ana Alísia de Oliveira Ferreira do Curso Técnico Integrado em Petroquímica, matrícula nº 20201131010190, da componente curricular Matemática IV, 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 4731038

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 da estudante Ana Alísia de Oliveira Ferreira, 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 10/04/2023, às 08:40, 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 **4770868** e o código CRC **7DEA4139**.

Referência: Processo nº 23483.000826/2023-93

SEI nº 4770868



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: 23483.000826/2023-93

Interessado: Coordenadoria Técnico-Pedagógica - Campus Aracati

Prezados,

Após análise, o pedido do professor George Ney Almeida Moreira (número 4770868) referente ao Plano de Estudos Individual (PEI) da discente **Ana Alísia de Oliveira Ferreira** 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 17/04/2023, às 14:09, 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 **4796129** e o código CRC **604B3A19**.



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: 23483.000826/2023-93

Interessado: Coordenadoria Técnico-Pedagógica - Campus Aracati

Diário gerado no Sistema Q-Acadêmico, conforme solicitado no(s) documento(s) 4730970 e 4731038, e autorização nos documentos 4770868 e 4796129.

Ressalta-se que apesar do Plano (documento externo) não está assinado, registramos considerando o número do SIAPE referente a inserção do mesmo, que consultamos na guia "Consultar Andamento".



Documento assinado eletronicamente por **Jarina Mara Pereira Marinho, Assistente em Administração**, em 17/04/2023, às 14:57, 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 **4796628** e o código CRC **3C612427**.