

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
Comitê de Monitoria**

**EDITAL INTERNO Nº 02/2022 - CETEC
PROGRAMA DE MONITORIA VOLUNTÁRIA E REMUNERADA**

HOMOLOGAÇÃO FINAL DO RESULTADO

GCET003 BIOESTATÍSTICA

Izaiana dos Santos Barros
Luiz Paulo Campos Patrício

GCET012/GCET025 DESENHO TÉCNICO

Guilherme Brito da Matta Bastos

GCET012 DESENHO TÉCNICO

Alisson de Jesus Da Silva

GCET023 COMPLEMENTOS DA QUÍMICA

Zilda Rocha Nascimento Silva
Maria de Fátima Dias Pedra Branca

GCET059 CÁLCULO NUMÉRICO

Daniele Ribeiro Gonçalves

GCET060 MÉTODOS ESTATÍSTICOS

Não houve aprovados

GCET061 GEOMETRIA ANALÍTICA

Carlos Pedro de Oliveira dos Santos
Pedro Santos Almeida Neto
Vanessa Ramos Fontes

GCET065 ÁLGEBRA LINEAR

Kévia Amorim França
Rafael Souza Vasconcelos

GCET092 GEOMETRIA DESCRITIVA

Maria Clara Magalhães Santana

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
Comitê de Monitoria

GCET096 QUÍMICA ORGÂNICA

Nathielly dos Anjos Borges

GCET103 FENÔMENO DE TRANSPORTE

Marina Vieira Cardoso Ribeiro

José Felipe Fernández

GCET108 QUALIDADE DA ÁGUA I

Éverton Gabriel Souza dos Santos

GCET112 QUALIDADE DA ÁGUA II

Não houve aprovados

GCET146 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I

Edicarlos Barbosa Pereira Júnior

Mateus Souza da Silva

Wesley Santos Argolo

GCET147 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II

Lennon Carneiro Santiago

Adinan Juvêncio Costa Oliveira

GCET148 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III

Não houve aprovados

GCET149 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL IV

Marcus Vinicius Fraga Lobo Filho

GCET150 PROCESSAMENTO DE DADOS I

Clebeson França Pimentel

Vanessa Ramos Fontes

GCET168 TERMODINÂMICA

Aristacio Pereira Santos

Maicon Douglas Santana Lopes

GCET203 GEOPROCESSAMENTO E GEORREFERENCIAMENTO

Alisson De Jesus Da Silva

João Victor Sales Ribeiro de Figueiredo

GCET215 BIOQUÍMICA GERAL

Pedro Arthur Celestino Araújo

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
Comitê de Monitoria**

GCET218 DESENHO TÉCNICO

Não houve aprovados

GCET226 CIRCUITOS ELÉTRICOS I

Não houve aprovados

GCET231 CIRCUITOS DIGITAIS II

Éverton Gomes dos Santos

GCET295 LEGISLAÇÃO PARA ENGENHARIA CIVIL

Não houve aprovados

GCET295 LEGISLAÇÃO PARA ENGENHARIA CIVIL

Não houve aprovados

GCET821 FÍSICA I

Luciano Sena Fiúza

Michel Barreto de Jesus

Emmerson dos Santos de Jesus

Renato Rafaesky Santos

GCET823 FÍSICA III

Não houve aprovados

GCET825 FÍSICA EXPERIMENTAL I

Rebeca de Carvalho Gomes

Ruan Savio Ferreira Zeferino

Matheus Silva Andrade

GCET826 FÍSICA EXPERIMENTAL II

Não houve aprovados

Observações:

- Os nomes dos candidatos estão listados em ordem de classificação.
- O candidato que for aprovado em mais de uma componente curricular, fará a sua escolha e assumirá apenas uma, sendo a vaga repassada ao candidato de classificação imediatamente posterior.

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
Comitê de Monitoria**

- O discente só poderá acumular no máximo duas monitorias remuneradas consecutivas.
- A documentação necessária para a inscrição no Programa de Monitoria (termo de compromisso, comprovante de matrícula e histórico escolar atualizados, comprovante da conta corrente, cópia do RG e do CPF) será exigida apenas após a aprovação, em um **único arquivo em formato pdf**.
 - O comprovante da conta corrente será exigido somente nos casos de monitoria remunerada.
 - 11.2.A entrega da documentação será realizada eletronicamente pelo e-mail monitoria@cetec.ufrb.edu.br no dia **19/04/2022**.
- O discente monitor deverá iniciar as suas atividades no dia **20/04/2022**.

Cruz das Almas/BA, 18 de abril de 2022.

Comitê de Monitoria do CETEC