



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS

EDITAL DCET N° 01/2022-UNIFAP, DE 28 DE ABRIL DE 2023

RETIFICAÇÃO DO EDITAL

Onde se lê:

ANEXO II

DISCIPLINAS ATENDIDAS E DISCIPLINAS PARA ANÁLISE DO HISTÓRICO ESCOLAR

CURSO: FÍSICA					
Disciplina da Monitoria	Turno	Orientador	Vagas	Disciplinas para Análise do Histórico Escolar	Perfil
Laboratório Básico I	Tarde	Jackeline Garcia	01	Laboratório Básico I	Discentes do Curso de Licenciatura em Física
Física Básica II	Tarde	Robert Zamora	01	Física Básica II	Discentes do Curso de Licenciatura em Física
Cálculo Diferencial e Integral I	Manhã	Paulo Soledade	01	Cálculo Diferencial e Integral I (Se aluno de Física) Cálculo I (Se aluno de Matemática) Cálculo Diferencial e Integral I (Se aluno de Química) Cálculo I (Se aluno de Ciência de Computação) Cálculo Aplicado I (Se aluno de Engenharia Civil) Cálculo Aplicado I (Se aluno de Engenharia Elétrica)	Discentes dos Cursos de Graduação do DCET
Física Geral II (Monitoria no Curso de Matemática)	Tarde	Fabício Gama	01	Física Básica II (Se aluno de Física) Física Geral II (Se aluno de Matemática) Física II (Se aluno de Química) Física II (Se aluno de Ciência de Computação) Fundamentos de Física para Engenharia II (Se aluno de Engenharia Civil) Fundamentos de Física para Engenharia II (Se aluno de Engenharia Elétrica)	Discentes dos Cursos de Graduação do DCET



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS

EDITAL DCET N° 01/2022-UNIFAP, DE 28 DE ABRIL DE 2023

Leia-se:

CURSO: FÍSICA					
Disciplina da Monitoria	Turno	Orientador	Vagas	Disciplinas para Análise do Histórico Escolar	Perfil
Laboratório Básico I	Tarde	Jackeline Garcia	01	Laboratório Básico I	Discentes do Curso de Licenciatura em Física
Física Básica IV	Manhã	Marcelo Siqueira	01	Física Básica IV	Discentes do Curso de Licenciatura em Física
Cálculo Diferencial e Integral I	Manhã	Paulo Soledade	01	Cálculo Diferencial e Integral I (Se aluno de Física) Cálculo I (Se aluno de Matemática) Cálculo Diferencial e Integral I (Se aluno de Química) Cálculo I (Se aluno de Ciência de Computação) Cálculo Aplicado I (Se aluno de Engenharia Civil) Cálculo Aplicado I (Se aluno de Engenharia Elétrica)	Discentes dos Cursos de Graduação do DCET
Física Básica II	Tarde	Robert Zamora	01	Física Básica II (Se aluno de Física) Física Geral II (Se aluno de Matemática) Física II (Se aluno de Química) Física II (Se aluno de Ciência de Computação) Fundamentos de Física para Engenharia II (Se aluno de Engenharia Civil) Fundamentos de Física para Engenharia II (Se aluno de Engenharia Elétrica)	Discentes dos Cursos de Graduação do DCET

Macapá-AP, 01 de maio de 2023

Cristina Maria Baddini Lucas

Cristina Maria Baddini Lucas

Diretora do Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas
Portaria N° 1832/2021 – UNIFAP