



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

EDITAL DCET N° 02/2024-UNIFAP, DE 26 DE MARÇO DE 2024

RETIFICAÇÃO DO EDITAL

O Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas torna pública a 2ª retificação do Edital DCET n° 02/2024 – UNIFAP, conforme:

Onde se lê:

ANEXO II

DISCIPLINAS ATENDIDAS E DISCIPLINAS PARA ANÁLISE DO HISTÓRICO ESCOLAR

CURSO: MATEMÁTICA					
Disciplina(s) da Monitoria	Turno	Orientador	Vagas	Disciplinas para Análise do Histórico Escolar	Perfil
Álgebra Elementar	Manhã	Guzman Eulalio Isla Chamilco	01	Introdução ao Cálculo Álgebra Elementar Cálculo I Geometria Analítica Lógica Matemática Álgebra I	Discentes do Curso de Licenciatura em Matemática
Cálculo de Probabilidade	Manhã	Enio Junior Seidel	01	Cálculo de Probabilidade Estatística	Discentes do Curso de Licenciatura em Matemática



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

EDITAL DCET N° 02/2024-UNIFAP, DE 26 DE MARÇO DE 2024

Cálculo Aplicado I (Monitoria no Curso de Engenharia Elétrica)	Tarde	Solange Regina Cromianski	01	Cálculo Diferencial e Integral I (Se aluno de Química) Cálculo Diferencial e Integral I (Se aluno de Física) Cálculo I (Se aluno de Matemática) 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
Equações Diferenciais e Ordinárias	Manhã	Kelmem da Cruz Barroso	01	Cálculo I e Equações Diferenciais e Ordinárias (Se aluno da Matemática) Cálculo Aplicado I e Equações Diferenciais (Se aluno da Física) Cálculo I e Equações Diferenciais e Ordinárias (Se aluno de Ciência da Computação) Cálculo Aplicado I e Equações Diferenciais (Se aluno da Engenharia Elétrica)	Discentes dos Cursos de Graduação do DCET
Introdução ao Cálculo (Monitoria para os cursos do DCET)*	Manhã	Ranon de Souza Gomes	01	Cálculo Diferencial e Integral I (Se aluno de Química) Cálculo Diferencial e Integral I (Se aluno de Física) Cálculo I (Se aluno de Matemática) 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

*a monitoria da disciplina de Introdução ao Cálculo atenderá a todos os cursos do DCET como parte do programa de Nivelamento (Pré-Cálculo).



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

EDITAL DCET N° 02/2024-UNIFAP, DE 26 DE MARÇO DE 2024

Leia-se:

ANEXO II

DISCIPLINAS ATENDIDAS E DISCIPLINAS PARA ANÁLISE DO HISTÓRICO ESCOLAR

CURSO: MATEMÁTICA					
Disciplina(s) da Monitoria	Turno	Orientador	Vagas	Disciplinas para Análise do Histórico Escolar	Perfil
Álgebra Elementar	Manhã	Guzman Eulalio Isla Chamilco	01	Introdução ao Cálculo Álgebra Elementar Cálculo I Geometria Analítica Lógica Matemática	Discentes do Curso de Licenciatura em Matemática
Cálculo de Probabilidade	Manhã	Enio Junior Seidel	01	Cálculo de Probabilidade Estatística	Discentes do Curso de Licenciatura em Matemática
Cálculo Aplicado I (Monitoria no Curso de Engenharia Elétrica)	Tarde	Solange Regina Cromianski	01	Cálculo Diferencial e Integral I (Se aluno de Química) Cálculo Diferencial e Integral I (Se aluno de Física) Cálculo I (Se aluno de Matemática) 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



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

EDITAL DCET N° 02/2024-UNIFAP, DE 26 DE MARÇO DE 2024

Equações Diferenciais e Ordinárias	Manhã	Kelmem da Cruz Barroso	01	Cálculo I e Equações Diferenciais e Ordinárias (Se aluno da Matemática) Cálculo Aplicado I e Equações Diferenciais (Se aluno da Física) Cálculo I e Equações Diferenciais e Ordinárias (Se aluno de Ciência da Computação) Cálculo Aplicado I e Equações Diferenciais (Se aluno da Engenharia Elétrica)	Discentes dos Cursos de Graduação do DCET
Introdução ao Cálculo (Monitoria para os cursos do DCET)*	Manhã	Ranon de Souza Gomes	01	Cálculo Diferencial e Integral I (Se aluno de Química) Cálculo Diferencial e Integral I (Se aluno de Física) Cálculo I (Se aluno de Matemática) 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

*a monitoria da disciplina de Introdução ao Cálculo atenderá a todos os cursos do DCET como parte do programa de Nivelamento (Pré-Cálculo).

Macapá-AP, 01 de abril de 2024

Cristina Baddini Lucas

Cristina Maria Baddini Lucas
Diretora do Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas
Portaria N° 2146/2023 – UNIFAP