



**1º CHAMADA PARA MATRÍCULA DE DISCIPLINAS DE FÉRIAS DOS
CURSOS DE GRADUAÇÃO UAB/DTED**

A Diretoria de Tecnologias na Educação (DTED) convoca os alunos que apresentam REPROVAÇÃO em alguma das disciplinas listadas nesta Chamada para que façam a sua inscrição a qual deverá obedecer ao Curso e Polo no qual estão cadastrados.

A inscrição deverá ser realizada pelo link <http://seletivos.dted.ufma.br/> no período de 20/12/21 a 09/01/2022.

Requisitos obrigatórios para cursar a disciplina de férias:

1. Ser aluno regular com vínculo ativo no SIGAA;
2. Ter login e senha no SIGAA;
3. Ter reprovação na disciplina que pretende cursar;
4. Matricular-se no prazo determinado.

Com os requisitos acima atendidos, a matrícula poderá ser realizada seguindo as etapas abaixo:

1. Fazer o cadastro no site <http://seletivos.dted.ufma.br/>
2. Identificar qual o seu ano de entrada no Curso, ou seja, se iniciou em 2018.2 ou 2021.1
3. Preencher ficha cadastral com os dados pessoais
4. Anexar a declaração de aluno regular emitida pelo SIGAA
5. Selecionar o Curso, a oferta do curso (ano de início do Curso) e o Polo em que está cadastrado
6. Escolher as disciplinas que têm pendências
7. Finalizar a inscrição



ORIENTAÇÕES COMPLEMENTARES

- Se esta for a sua primeira inscrição nas disciplinas ofertadas na lista, selecione apenas as disciplinas que têm pendência de reprovação;
- Para confirmar as suas pendências acadêmicas, consulte o seu histórico escolar que pode ser acessado via SIGAA;
- O prazo para realização das disciplinas será de 20/12 a 09/01/2022.
- O aluno é totalmente responsável por sua inscrição nas disciplinas com pendências.
- Após a conclusão da inscrição não será permitida a inclusão ou exclusão de disciplinas.
- Caso tenha dúvidas quanto às disciplinas que têm pendência, consulte a Coordenação do seu Curso enviando uma mensagem por meio da central de atendimento <https://atendimento.dted.ufma.br/view.php>



CURSOS E DISCIPLINAS

Cursos iniciados em 2018.2 e 2021.1

Data prevista de início das disciplinas de férias: 17.01.22

ADMINISTRAÇÃO

Disciplinas	Oferta
Fundamentos da Educação à Distância	2021.1
Informática	2021.1
Introdução a Administração	2021.1
Raciocínio Lógico, Crítico e Analítico	2021.1
Sociologia Aplicada	2021.1

ARTES

Disciplina	Oferta
Laboratório de Produção Bidimensional	2018.2
Metodologia do Ensino das Artes	2018.2
História da Arte IV	2018.2
Teoria e Crítica da Arte	2018.2
Processo Criativo na Educação	2018.2

COMPUTAÇÃO

Disciplina	Oferta
Banco de Dados	2018.2
Administração	2018.2
Informática e Educação II	2018.2
Interface Humana - Computador	2018.2
Política educacional inclusiva I	2018.2
Sistemas Web	2018.2
Fundamentos de Educação a Distância	2021.1
Introdução a Computação	2021.1
Metodologia do Trabalho Científico	2021.1
Algoritmos	2021.1
História e Filosofia da Educação	2021.1
Leitura e Produção Textual	2021.1

FÍSICA

Disciplina	Oferta
Termodinâmica	2018.2
Política Educacional Inclusiva II	2018.2
Física Geral III	2018.2
Evolução dos Conceitos na Física	2018.2
Equações Diferenciais Ordinárias	2018.2
Física Experimental III	2018.2

LETRAS

Disciplina	Oferta
Latim II	2018.2
História da Língua Portuguesa	2018.2



Literatura da Língua Portuguesa - Teatro	2018.2
Semântica	2018.2
Política Educacional Inclusiva I	2018.2
Intervenção na Realidade da Educação Básica I	2018.2
Fundamentos da Educação a Distância	2021.1
Introdução à Informática	2021.1
História e Filosofia da Educação	2021.1
Leitura e Produção Textual	2021.1
Teoria da Literatura	2021.1

MATEMÁTICA

Disciplina	Oferta
Calculo Diferencial Integral III	2018.2
Laboratório de Ensino de Matemática II	2018.2
Política Educacional Inclusiva II	2018.2
Didática	2018.2
Fundamentos da Educação à Distância	2021.1
Cálculo Vetorial e Geometria Analítica	2021.1
Geometria Plana	2021.1
História e Filosofia da Educação	2021.1
Língua Portuguesa	2021.1
Pré-Cálculo I	2021.1

PEDAGOGIA

Disciplinas	Oferta
Fundamentos da Educação à Distância	2021.1
Informática Aplicada a Educação I	2021.1
Filosofia da Educação	2021.1
Metodologia de Estudos	2021.1
Língua Portuguesa	2021.1
Tecnologia de Informação e Comunicação na Educação	2021.1

QUÍMICA

Disciplina	Oferta
Físico-Química II	2018.2

São Luís, 20 de dezembro de 2021.

Patrícia Maria Abreu Machado

Profª Drª Patrícia Maria Abreu Machado

Chefe da Divisão Pedagógica da DTED/UFMA