

INSTRUTIVO PARA A SOLITAÇÃO DE APROVEITAMENTO DE DISCIPLINAS

RESUMO

Apresentamos os passos que devem ser realizados para dar entrada ao requerimento de aproveitamento de disciplinas para a Licenciatura em Matemática modalidade a Distância (LMEAD). Além disso, é apresentado o caminho que seguirá o processo até ser atualizado o histórico escolar com as disciplinas que sejam deferidas. São anexados o quadro de disciplinas com sua carga horária e as ementas de todas as disciplinas da grade curricular do curso.

DAS DISCIPLINAS A SOLICITAR APROVEITAMENTO

Visando definir a lista de disciplinas aprovadas em outra instituição para as quais poderá solicitar aproveitamento você deverá considerar as seguintes questões.

1. Identificação de disciplinas.

Para cada disciplina aprovada em outra instituição fazer:

- 1.1. Identifique se na grade curricular do LMEAD existe uma disciplina com nome “parecido” ou “similar” ao nome da disciplina já aprovada em outra instituição.
- 1.2. Compare a ementa da disciplina já aprovada em outra instituição com a disciplina do LMEAD que identificou no item 1.1.
- 1.3. Verifique se 75% da ementa da disciplina aprovada em outra instituição bate com os 75% da disciplina do LMEAD identificada no item 1.1 (**Solicite cópia do Projeto Político Pedagógico do Curso no polo onde está lotado, no mesmo aparecem as ementas de todas as disciplinas do seu curso ou acesse no <https://www1.ufrb.edu.br/ead/documentos/category/4-licenciaturamatematica>**).
- 1.4. Verifique se a disciplina aprovada em outra instituição tem carga horária de pelo menos 75% da carga horária total da disciplina do LMEAD identificada no item 1.1. (**Ver Anexo 1**)
- 1.5. Após verificar se a disciplina aprovada em outra instituição cumpre os itens 1.3 e 1.4, identifique o código da disciplina a ser solicitado o aproveitamento na grade curricular do LMEAD.

2. Documentos que devem ser anexados ao requerimento.

- 2.1. Histórico escolar emitido pela instituição onde foram aprovadas as disciplinas constando:
 - 2.1.1. Cada folha deve apresentar autenticação com:
 - 2.1.1.1. Nome da instituição;
 - 2.1.1.2. Decreto que a credencia a funcionar;
 - 2.1.1.3. Portaria, se é o caso, que a recredencia a funcionar;
 - 2.1.1.4. Nome completo e assinatura do funcionário responsável pela emissão do histórico.
 - 2.1.2. A carga horária total de cada disciplina;
 - 2.1.3. O resultado final obtido na disciplina em valor numérico
- 2.2. Para cada disciplina que seja solicitado aproveitamento deverá anexar:
 - 2.2.1. O plano da disciplina emitido pela instituição onde a disciplina foi aprovada. Nesse plano deve conter as seguintes informações:
 - 2.2.1.1. Cada folha do plano deverá conter carimbo da instituição onde deverá aparecer:

- 2.2.1.1.1. Nome da instituição;
- 2.2.1.1.2. Decreto que a credencia a funcionar;
- 2.2.1.1.3. Portaria, se é o caso, que a recredencia a funcionar;
- 2.2.1.2. Ementa da disciplina;
- 2.2.1.3. Objetivo Geral da disciplina;
- 2.2.1.4. Objetivos Específicos;
- 2.2.1.5. Conteúdos;
- 2.2.1.6. Metodologia;
- 2.2.1.7. Avaliação;
- 2.2.1.8. Referências.

3. Do Preenchimento do Requerimento.

- 3.1. Usar formulário de Requerimento da UFRB;
- 3.2. No espaço destinado para Esclarecimentos, devem ser especificados para cada disciplina que se deseja solicitar aproveitamento por qual disciplina, escrevendo código e nome na UFRB (**ver anexo 1**).

4. Do endereço para onde deverá enviar o requerimento.

O Requerimento com seus documentos comprobatórios devem ser enviados para:

NÚCLEO DE APOIO ACADÊMICO DO CETEC

Universidade Federal do Recôncavo da Bahia (UFRB)

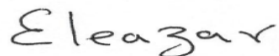
Rua Rui Barbosa, 710,

Centro - Cruz das Almas

Bahia

CEP 44.380-000

Atenciosamente,



Eleazar Gerardo Madriz Lozada
Coordenador do Curso



Profa. Me. Mônica Maria Araujo dos Santos
Coordenadora de Tutoria

Anexo 1

Quadro de Componentes Curriculares Obrigatórias

Código	Nome	Semestre	Carga Horária			
			T	P	E	Total
CET176 EAD	Geometria Plana	I	68			68
CET731 EAD	Fundamentos da Matemática I	I	102			102
CET732 EAD	Geometria Descritiva	I	34	34		68
CET733 EAD	Leitura e Produção de Texto	I	51			51
CET734 EAD	Introdução a Educação a Distância	I	68			68
CET735 EAD	Geometria Espacial	II	68			68
CET736 EAD	Fundamentos da Matemática II	II	102			102
CET737 EAD	Novas Tecnologias e Educação Matemática	II	51			51
CET738 EAD	Psicologia da Educação I	II	68			68
CET283 EAD	Metodologia da Pesquisa	II	68			68
CET061 EAD	Geometria Analítica	III	68			68
CET146 EAD	Cálculo Diferencial e Integral I	III	85			85
CET739 EAD	Filosofia da Educação	III	68			68
CET740 EAD	Psicologia da Educação II	III	68			68
CET741 EAD	Educação Matemática I	III	51			51
CET742 EAD	Política e Legislação da Educação	III	68			68
CET065 EAD	Álgebra Linear	IV	68			68
CET147 EAD	Cálculo Diferencial e Integral II	IV	85			85
CET095 EAD	Fundamentos da Física I	IV	68			68
CET743 EAD	Metodologia e Prática no Ensino da Matemática	IV	68			68
CET744 EAD	Educação Matemática II	IV	51			51
CET059 EAD	Introdução ao Cálculo Numérico	V	34	34		68
CET148 EAD	Cálculo Diferencial e Integral III	V	85			85
CET099 EAD	Fundamentos de Física II	V	51	17		68
CET745 EAD	Fundamentos da Didática da Matemática	V	68			68
CET746 EAD	Estágio Supervisionado em Matemática I	V	34	102		136
CET173 EAD	Introdução a Análise Matemática	VI	68			68
CET172 EAD	Álgebra	VI	68			68
CET747 EAD	Avaliação da Aprendizagem em Matemática	VI	68			68
CET748 EAD	Estágio Supervisionado em Matemática II	VI	34	102		136
CET060 EAD	Estatística, Combinatória e Probabilidade	VII	68			68
CET179 EAD	Variáveis Complexas	VII	68			68
CET749 EAD	Trabalho de Conclusão do Curso I	VII	34			34
CET750 EAD	Estágio Supervisionado em Matemática III	VII	34	102		136
CET670 EAD	Matemática Financeira	VIII	68			68
CFP247 EAD	LIBRAS	VIII	68			68
CET750 EAD	Educação Especial e Inclusiva	-----	68			68
CET751 EAD	Trabalho de Conclusão do Curso II	VIII	34			34

Quadro de Componentes Curriculares Optativa

Código	Nome	Carga Horária			
		T	P	E	Total
CETead752	Laboratório de Ensino da Matemática	68			68
CETead753	Pluralidade Cultural e Educação Étnico-Racial	68			68
CETead667	História da Matemática	68			68
CETead754	Estudos Socioantropológicos da Educação	68			68
CETead755	Educação Especial e Inclusiva	68			68

CETead756	Aspectos Biológicos da Educação	68			68
CETead149	Cálculo Diferencial e Integral IV	68			68
CETead180	Topologia Geral	68			68
CETead758	Informática Aplicada á Educação Matemática	68			68
CETead759	Desenho Geométrico	68			68