

DIRETORIA DE ENSINO SUPERIOR
ESTUDO DE APROVEITAMENTO DE DISCIPLINAS
CURSO: LICENCIATURA EM MATEMÁTICA – A partir de 2016/1º
SEMESTRE/ANO: ____/____ **DATA DE ENTRADA NA COORDENAÇÃO:** ____/____/____ **DATA DE SAÍDA DA COORDENAÇÃO:** ____/____/____

NOME DO ALUNO: _____ **CÓDIGO:** _____

COORDENADOR DO CURSO: _____

Disciplina do Curso no IFFluminense Descrição	Horas	Créditos	Disciplina Equivalentes Aproveitamento de Estudos	CH	SEM/ANO	Faculdade de Origem	Parecer do Coordenador		
							Deferido	Indeferido	Rubrica
1º PERÍODO									
Construções Geométricas e Geometria Descritiva I	60	03							
Fundamentos de Matemática I	80	04							
Geometria I	60	03							
Lógica Matemática	60	03							
Educação Matemática e Tecnologias I	60	03							
Trabalho e Educação	40	02							
Fundamentos Sócio – Filosóficos de Educação	60	03							
Leitura e Produção Textual I	40	02							
2º PERÍODO									
Construções Geométricas e Geometria Descritiva II	60	03							
Fundamentos de Matemática II	60	03							
Geometria II	60	03							
Psicologia da Educação	40	02							
Organização dos Sistemas Educacionais I	80	04							
Laboratório de Ensino e Aprendizagem de Matemática I (LEAMAT I)	80	04							

DIRETORIA DE ENSINO SUPERIOR
ESTUDO DE APROVEITAMENTO DE DISCIPLINAS

Cálculo Diferencial e Integral I	60	03							
Leitura e Produção Textual II	40	02							
Disciplina do Curso no IFFluminense	Horas	Créditos	Disciplina Equivalentes Aproveitamento de Estudos	CH	SEM/ANO	Faculdade de Origem	Parecer do Coordenador		
							Deferido	Indeferido	Rubrica
3º PÉRIODO									
Fundamentos de Matemática III	80	04							
Geometria III	60	03							
Organização dos Sistemas Educacionais II	80	04							
Cálculo Diferencial e Integral II	60	03							
Introdução à História da Matemática	80	04							
Laboratório de Ensino e Aprendizagem de Matemática II (LEAMAT II)	80	04							
Teorias da Aprendizagem	60	03							
4º PÉRIODO									
Fundamentos de Matemática IV	60	03							
Geometria IV	60	03							
Organização e Gestão da Educação Básica I	60	03							
Didática I	80	04							
Cálculo Diferencial e Integral III	60	03							
Geometria Analítica I	40	02							
Álgebra I	60	03							
Laboratório de Ensino e Aprendizagem de Matemática III (LEAMAT III)	80	04							
5º PÉRIODO									
Organização e Gestão da Educação Básica II	60	03							

DIRETORIA DE ENSINO SUPERIOR
ESTUDO DE APROVEITAMENTO DE DISCIPLINAS

Didática II	80	04							
Cálculo Diferencial e Integral IV	60	03							
Disciplina do Curso no IFFluminense	Horas	Créditos	Disciplina Equivalentes Aproveitamento de Estudos	CH	SEM/ANO	Faculdade de Origem	Parecer do Coordenador		
Descrição							Deferido	Indeferido	Rubrica
Geometria Analítica II	80	04							
Álgebra II	80	04							
Física I	60	03							
Diálogos com a Escola Campo I	40	02							
6º PERÍODO									
Geometria Analítica III	60	03							
Organização e Gestão de Ambientes de Aprendizagem	80	04							
Álgebra Linear I	60	03							
Pensamento Combinatório e Probabilidade	60	03							
Matemática no Currículo da Educação Básica	60	03							
Introdução às Geometrias Não Euclidianas	60	03							
Física II	40	02							
Diálogos com a Escola Campo II	40	02							
7º PERÍODO									
Educação Matemática e Tecnologias II	40	02							
Álgebra Linear II	60	03							
Introdução à Estatística	60	03							
Introdução às Equações Diferenciais	60	03							
Cálculo Numérico	60	03							
Diálogos com a Escola Campo III	40	02							
8º PERÍODO									
Tópicos Especiais em Educação	60	03							

DIRETORIA DE ENSINO SUPERIOR

ESTUDO DE APROVEITAMENTO DE DISCIPLINAS

Matemática									
Análise Matemática	60	03							
Libras	40	02							
Diálogos com a Escola Campo IV	60	03							