REQUERIMENTO DE APROVEITAMENTO DE ESTUDOS

Eu, aluno (a):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_R.A.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Regularmente matriculado (a) no: ( ) 1º Semestre ( ) 2º Semestre - Ano: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Curso: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Tel: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Venho requerer autorização para fazer **APROVEITAMENTO DE ESTUDOS**, conforme previsto por lei:

1. ( ) Aproveitamento de estudos através de **DISCIPLINAS CURSADAS COM APROVAÇÃO** (anexar Histórico Escolar e programa da disciplina a qual deseja fazer o aproveitamento).

*O aproveitamento, em cursos presenciais, de unidades curriculares de cursos concluídos na modalidade a distância, será permitido, desde que, a carga horária total das unidades curriculares a serem aproveitadas, não ultrapasse 20% da matriz do curso pretendido. Não haverá limite para a carga horária de unidades curriculares realizadas de forma presencial a ser aproveitada em cursos à distância. O estudante poderá requerer aproveitamento de estudo de, no máximo, 60% das unidades curriculares do curso, respeitado o mínimo de 75% de similaridade dos conteúdos e da carga horária das unidades curriculares do curso pretendido. Fica assegurado o direito de aproveitamento de estudos desde que estes tenham ocorrido num prazo de até 5 (cinco) anos imediatamente antecedentes à solicitação do requerimento.*

2. ( ) Aproveitamento de estudos através de **EXAME DE PROFICIÊNCIA**, nas seguintes disciplinas (anexar documentos que comprove o extraordinário aproveitamento – Ex.: Declaração que trabalha na área; certificados; projetos na área, cursos livres, sempre com justificativa e apresentação de documentação que comprove o extraordinário aproveitamento.

*Somente serão aceitas solicitações de exame de proficiência para unidade(s) curricular(es) em que o estudante estiver matriculado;**A verificação dos conhecimentos do estudante dar-se-á por meio de exame de proficiência, realizado por uma banca constituída de 3 (três) professores do curso e/ou por 1 (uma) avaliação escrita, elaborada pelo professor ou equipe de professores da área, na qual deverá ter aproveitamento equivalente de, no mínimo, 60% de rendimento. O pedido de aproveitamento de estudos através de Exame de Proficiência só será permitido uma única vez.*

3. ( ) Aproveitamento de créditos, de acordo com as **ATIVIDADES** abaixo:

*Depósito de patente – 6; Registro de processo – 3; Autoria de Livro na área, com ISSN ou ISBN- 3; Autoria de Capítulo de Livro na área, com ISSN ou ISBN – 2; Publicação de artigo (revista com Qualis A1 ou A2) - 3; Publicação de artigo (revista com Qualis B1 ou B2) – 2; Publicação de artigo (revista com Qualis B3, B4 ou B5) – 1; A cada 2 resumos publicados em Eventos de relevância para área (Nacional ou internacional) – 1.*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nesses termos, pede deferimento.

Uberaba, \_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 20 \_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do aluno, ou responsável (caso o aluno seja menor de 18 anos)

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Recibo Protocolo** **Requerimento de Aproveitamento de estudos em** \_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

***Assinatura CRCA***

**APROVEITAMENTO DE ESTUDOS**

Aluno:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Curso Pretendido: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Instituição de Origem: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Curso anterior:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| UNIDADE CURRICULAR DO CURSO NO  IFTM – CAMPUS UBERABA | | C.H. | créditos | NOME UNIDADE CURRICULAR CURSADA | | | C.H. | créditos | SITUAÇÃO |
| DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS | |  |  |  | | |  |  |  |
| FISIOLOGIA VEGETAL\* | | 60 | 04 |  | | |  |  |  |
| FERTILIDADE DO SOLO\* | | 60 | 04 |  | | |  |  |  |
| METODOLOGIA DE PESQUISA APLICADA\* | | 30 | 02 |  | | |  |  |  |
| SEMINÁRIOS I\* | | 30 | 02 |  | | |  |  |  |
| SEMINÁRIOS II\* | | 30 | 02 |  | | |  |  |  |
| EXAME DE QUALIFICAÇÃO\* | | 15 | 01 |  | | |  |  |  |
| DISSERTAÇÃO\* | | 30 | 02 |  | | |  |  |  |
| RELAÇÃO ÁGUA-SOLO-PLANTA-ATMOSFERA EM SISTEMAS PRODUTIVOS DE CERRADO\*\* | | 60 | 04 |  | | |  |  |  |
| NUTRIÇÃO DE PLANTAS\*\*\* | | 60 | 04 |  | | |  |  |  |
| DISCIPLINAS OPTATIVAS | |  |  |  | | |  |  |  |
| MANEJO E CONSERVAÇÃO DE SOLOS TROPICAIS | | 60 | 04 |  | | |  |  |  |
| FÍSICA DO SOLO | | 45 | 03 |  | | |  |  |  |
| TECNOLOGIA DE PROPAGAÇÃO DE PLANTAS | | 60 | 04 |  | | |  |  |  |
| SISTEMAS DE IRRIGAÇÃO NO CERRADO | | 60 | 04 |  | | |  |  |  |
| GESTÃO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS NO CERRADO | | 45 | 03 |  | | |  |  |  |
| TECNOLOGIA DA PRODUÇÃO DE GRAMÍNEAS NO CERRADO | | 60 | 04 |  | | |  |  |  |
| ZONEAMENTO AGROCLIMÁTICO PARA CULTURAS DE CERRADO | | 45 | 03 |  | | |  |  |  |
| OLERICULTURA NO CERRADO | | 60 | 04 |  | | |  |  |  |
|  |  | | | |  |  | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| MANEJO INTEGRADO DE DOENÇAS EM CULTIVOS DE CERRADO | 45 | 03 |  |  |  |  |
| MANEJO INTEGRADO DE PRAGAS EM CULTIVOS DE CERRADO | 45 | 03 |  |  |  |  |
| INTEGRAÇÃO LAVOURA-PECUÁRIA-FLORESTA | 45 | 03 |  |  |  |  |
| PLANTAS DANINHAS E TECNOLOGIA DE APLICAÇÃO | 60 | 04 |  |  |  |  |
| PRODUÇÃO E TECNOLOGIA DE SOJA E FEIJÃO PARA O CERRADO | 45 | 03 |  |  |  |  |
| EXPERIMENTAÇÃO AGRÍCOLA | 60 | 04 |  |  |  |  |
| TÓPICOS ESPECIAIS | 30 | 02 |  |  |  |  |

\*obrigatórias para todos os mestrandos do curso\*\*obrigatória para mestrandos da linha de pesquisa

Solo e Água no Cerrado; \*\*\*obrigatória para mestrandos da linha de pesquisa em Sistemas Produtivos no

Cerrado.

**Obs.:  anexar documentos comprobatórios da realização da atividade, histórico, produção científica e etc.**

Uberaba, \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_

**SITUAÇÕES**

* Aproveitamento deferido. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Aproveitamento indeferido. Nome do coordenador do programa