**Formulário de Submissão de Solicitação de Análises de Nitrogênio/Proteína, via Dumas - EMU FAPESP**

|  |
| --- |
| **DADOS CADASTRAIS** |
| Professor/Pesquisador responsável:  |
| Instituição: | Unidade: |
| Email: | Telefone: |
| Título do Projeto: |
| Objetivo: |
| Resumo do projeto: (cerca de 300 palavras) |
| Relevância das análises para o Projeto:  |
| Se o projeto for financiado por agência de fomento informar: ( ) Fapesp ( ) CNPq ( ) Outros:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Nº Processo: |

|  |
| --- |
| **PESSOAL AUTORIZADO A SOLICITAR ANÁLISES** |
| Nome Completo | Graduação | Telefone/Ramal | Email |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **DADOS PARA COBRANÇA** |
| Nome Completo: |
| Razão Social:  |
| CPF/CNPJ: |
| Instruções Específicas para a Nota Fiscal:  |
| Email: | Telefone ( ) |
| Endereço: |
| Cidade: | CEP: | UF: |

|  |
| --- |
| **AMOSTRAS** |
| Identificação (nome para o relatório) | Teor aproximado de proteína  | Fator de conversão | Período previsto para a análise |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Observação: Quantidade mínima: 100 g ou 100 mLA amostra é sensível à umidade? ( ) Sim ( ) Não |

|  |
| --- |
| Estou ciente e de acordo com o Plano de Gestão (https://ital.agricultura.sp.gov.br/emu-fapesp) e Compartilhamento do Uso dos EMUs adquiridos via recurso FAPESP (Processo 2017/50349-0), instalados no Laboratório do Centro de Tecnologia de Cereais e Chocolate – Cereal Chocotec do Instituto de Tecnologia de Alimentos. |

Data:

Assinatura do pesquisador responsável

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

Nome do pesquisador responsável