

INFORMAÇÕES SOBRE CRONOGRAMA, DOCENTE RESPONSÁVEL, CARGA HORÁRIA, HORÁRIO E LOCAL DE OFERTA DAS DISCIPLINAS DO PRIMEIRO SEMESTRE DE 2020 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOENERGIA E GRÃOS

| Disciplinas | Prof Responsável | CH | Data de oferta | Horário | Local |
|---|------------------------------|-----------|--------------------------------------|-------------|---------------------|
| Culturas com potencial bioenergético | Gustavo /Lucas/Jacson | 60 | 25 a 29/05 | A definir | Distância |
| Dissertação, Patentes ou Produção Técnica | O orientador | # | XX | XX | Relatório Semestral |
| Fisiologia vegetal aplicada à culturas bioenergéticas | Lucas Souza | 60 | 15 a 20/06 | A definir | Distância |
| Gerenciamento de Projetos | Rubia Arantes | 30 | 27 a 30/04 | A definir | Distância |
| Língua estrangeira/inglês suficiência | Tavvs | 15 | Prova: 24/04 | 08:30-11:30 | Distância |
| Manejo Integrado de Plantas Daninhas | Renata Marques | 45 | 07 e 08/05; 18 e 19/05; 09/06 | A definir | Distância |
| Planejamento e análise experimental | Pablo/Aurélio | 60 | 31/07 a 05/08 e 10 a 14/08 | A definir | Distância |
| Propriedade intelectual e inovação em agronegócio | Leonardo | 30 | 20 a 23/05 | A definir | Distância |
| Seminários Avançados em Bioenergia e Grãos | Jacson /Leonardo | 30 | 28/04; 06 a 07/08 | A definir | Distância |
| Tecnologia de sementes de culturas produtoras de biomassa e grãos | Jacson /Silvia | 60 | 01 a 05/06 | A definir | Distância |
| Adubos e Adubações | José Milton | 60 | 22 a 27/06 | A definir | Distância |
| Método Científico na Pesquisa Agrícola | José Milton | 30 | 08 a 13/06 | A definir | Distância |
| Disciplinas em negrito são as Obrigatórias | | | | | |
| Língua estrangeira/inglês suficiência: Alunos com nota maior ou igual a 7,0 (sete), estão aprovados na disciplina | | | | | |
| Número de créditos exigidos: 24 - Tempo máximo para integralizar os créditos: 18 meses - Frequência mínima exigida em disciplinas: 75% | | | | | |

Em vermelho atividades já concluídas!!!