|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Logo CCTA_UFCG_paisagem** | **FORMULÁRIO PARA SOLICITAÇÃO DE AULA PRÁTICA**  **LABORATÓRIO DE SOLOS E NUTRIÇÃO DE PLANTAS - LSNP**  **UFCG / CCTA / UAGRA** |  |

Prezado(a) coordenador(a), solicito o uso das dependências do LSNP para realização de **aula prática**. Desde já, me comprometo com o bom uso dos equipamentos, preservação e limpeza do local. Além de me responsabilizar pelos alunos(as) envolvidos na mesma, e de reportar à esta coordenação qualquer ocorrência atípica e/ou acidentes que por ventura ocorram durante a realização da aula.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Instruções:** | 1. Procurar previamente o laboratorista para agendamento e disponibilidade de reagentes. | | | |
| 2. Preencher digitalmente os campos em cinza e seleção, utilizar caneta apenas para assinatura. | | | |
| **Professor(a) responsável:** | | | | |
| **Unidade acadêmica:** | | | **Pós-Graduação:** | |
| **Disciplina:** | | | | |
| **Data da aula:** **/****/** | | **Horário início:** **:**H | | **Horário fim:** **:**H |
| **Assunto da aula:** | | | | |
| **Observação**  (Caso seja necessário, descrever especificações para realização da aula) | | | | |
|  | | | | |

**SUGESTÕES PARA REALIZAÇÃO DA AULA PRÁTICA**

1. O professor(a) deve realizar um planejamento prévio da aula prática, para isso recomenda-se:

- Dividir a turma em grupos, mediante a quantidade de alunos(as) que irão participar.

- Definir a quantidade de amostras que serão analisadas.

- Disponibilizar as amostras que serão analisadas (solo, água, planta).

2. Todos(as) durante a permanência no laboratório devem utilizar jaleco.

3. É necessária a presença do professor(a) responsável pela disciplina na execução da aula prática.

- O laboratorista estará na condição de auxiliar o professor na execução da aula prática.

4. Recomenda-se que ao início da aula, o professor(a) realize uma explanação do conteúdo já vivenciado em sala de aula, e da importância complementar da aula prática.

5. Disponibilizar de forma impressa para cada aluno(a) a metodologia que será utilizada na aula.

- Caso não possua tal metodologia, procurar o laboratorista para fornecimento.

Data: 25 de maio de 2022

|  |  |
| --- | --- |
| -------------------------------------------------------- | -------------------------------------------------------- |
| Professor(a) requisitante | Coordenador(a) LSNP |