

Solicitação para Utilização do LABORATÓRIO de QUÍMICA:
 (Este formulário deverá ser enviado devidamente preenchido para o e-mail dos técnicos e do Supervisor do Laboratório de Química, com pelo menos **20 dias úteis** – antes da atividade prática).

1. Identificação

Docente:			
Data Pedido:		Data da aula:	
Número de Páginas:			
Horário: Manhã: às	Horário: Tarde: às	Horário: Noite: às	
Equipes: (por bancada)	Equipes: (por bancada)	Equipes: (por bancada)	
Curso:			Período:
Disciplina:			
Título da Prática:			Prática n°:

2. Laboratórios

Laboratório: _____
 Outro: _____

3. Reagentes/Soluções

Reagente/Solução (quantidade total para todos os grupos, verificar quantidade para não haver desperdício – sobra de reagentes serão remanejadas)	Qtidade. Total (g ou mL)	Concentração	Obs.
<i>Aumentar o número de linhas o quanto for necessário</i>			

4. Equipamentos

Equipamento	Quantidade	Opções	Obs.
<i>Aumentar o número de linhas o quanto for necessário</i>			

5. Materiais

Materiais/Vidrarias/EPI's (quantidade por grupo – 1 grupo, será considerada a quantidade descrita abaixo multiplicado pelo número total de grupos) (de outra cor: o que for para a turma toda, uma única unidade para a aula toda, será colocado na bancada do professor)	Quantidade	Opções	Obs.

6. Informações

Informações (utilize este espaço para descrever como a aula deve ser montada: aula em grupo ou individual, cuidados especiais e outras informações que julgar necessário).

EXEMPLO:

Preparar 5 bancadas com as mesmas vidrarias.

Sendo, 3 para a primeira turma e 3 para a segunda turma.

7. Resíduos

RESÍDUOS (INFORMAR A DESTINAÇÃO DOS RESÍDUOS GERADOS; SOLICITAR RECIPIENTE PARA DESCARTE; ORIENTAR O ALUNO PARA REALIZAR O DESCARTE NO FINAL DA ATIVIDADE NO RECIPIENTE DISPONIBILIZADO).

ATENÇÃO:

- **Considerar na aula experimental o tempo necessário para que o aluno possa lavar o material por ele utilizado**, as vidrarias podem ser deixadas no escorredor ou em bandejas brancas; As pipetas podem ser deixadas de molho em recipiente disponibilizado no laboratório dentro da pia de lavagem, com a ponta virada para cima, não é necessário lavar as pipetas; As pipetas de Pasteur podem ser deixadas dentro da bacia da pia, não é necessário lavar as pipetas de pasteur; **As bancadas do centro devem ficar totalmente livres após a conclusão das aulas, pois outra turma poderá utilizar na sequência**, os materiais podem ser deixados nas bacias brancas disponibilizadas pelos laboratoristas no espaço reservado para alocar materiais de pré e pós-aula prática.

- A utilização de reagentes (puros) fora desta solicitação para o atendimento das aulas práticas não é proibida, no entanto, informe a massa ou volume consumido ao laboratorista ou anote a quantidade utilizada na folha de consumo de reagentes. O reagente pode ser deixado no espaço reservado para alocar materiais de pré e pós-aula prática.

- Para o bom andamento das aulas práticas, é proibido **retirar ou adicionar** materiais as bandejas brancas com bilhetes de reserva. Ressalvo quando for a sua reserva para a data reservada. Caso haja necessidade de maior quantidade de material, não requisitado previamente, por favor retirar do interior dos armários.

- As regras estão em conformidade com reunião realizada pela coordenação do laboratório.

Assinatura Docente