

Noções de biossegurança e boas práticas em laboratório

Trilha de aprendizagem



DDP
DIVISÃO DE
DESENVOLVIMENTO
DE PESSOAL

DRH
DEPARTAMENTO DE
DESENVOLVIMENTO DE
RECURSOS HUMANOS

PRORH
PRÓ-REITORIA
DE RECURSOS
HUMANOS

UFMG

Esta trilha foi desenvolvida com o objetivo de apresentar, aos servidores da UFMG, noções de boas práticas em laboratórios e biossegurança no que concerne a materiais químicos e biológicos. Ela foi estruturada para atender as necessidades de desenvolvimento apontadas pelos servidores, divulgadas no PDP UFMG 2022. Os passos foram sugeridos por profissionais qualificados* e incluem materiais para leitura e cursos gratuitos na modalidade a distância.

Aproveite esta trilha e invista em seu aprendizado!



■ A trilha aborda os seguintes temas:

Noções de biossegurança e de boas práticas em laboratórios

Segurança química

Avaliação de risco e mapa de risco

Sustentabilidade

Primeiros socorros

Bioética

■ E está estruturada em 06 passos, organizados da seguinte forma:

PASSO 01 – Noções de biossegurança e boas práticas em laboratório

a) Realizar o Curso Biossegurança em foco, disponível em:

<https://campusvirtual.fiocruz.br/portal/?q=node/59228>.

→ O curso normalmente é ofertado entre os meses de abril e dezembro.

b) Ler o Manual de Biossegurança Laboratorial da Organização Pan-Americana de Saúde (OPAS) 4ª edição 2021, disponível em:

https://iris.paho.org/bitstream/handle/10665.2/54521/9789275724170_por.pdf?sequence=1&isAllowed=y.



PASSO 02 – Segurança química

- a) Realizar o Curso Segurança Química em Laboratórios de Ensino e Pesquisa, disponível em:
<https://www.escolavirtual.gov.br/curso/365>.

PASSO 03 – Sustentabilidade

- a) Realizar o Curso Agenda Ambiental na Administração Pública (A3P), disponível em:
<https://ead.mma.gov.br/mod/page/view.php?id=9412&forceview=1>.
→ O curso normalmente é ofertado entre os meses de março e dezembro.
- b) Para conhecer as ações desenvolvidas pela Comissão Permanente de Gestão Energética, Hídrica e Ambiental (CPGEHA) nos campi da UFMG, acessar a página UFMG Sustentável, disponível em:
<https://www.ufmg.br/sustentabilidade/>.

PASSO 04 – Bioética

- a) Realizar o Curso Bioética, disponível em:
<https://cursos.poca.ufscar.br/course/search.php?search=bio%C3%A9tica>.



PASSO 05 – Primeiros socorros

- a) Ler a apostila Noções de Primeiros Socorros em Ambientes de Saúde, disponível em <https://www.ufmg.br/prorh/wp-content/uploads/2021/10/Apostila-de-Primeiros-Socorros-DAST.pdf>.

PASSO 06 – Atividade lúdica e interativa

- a) Assistir ao filme Contágio (2011).
- b) Para se informar sobre as novidades em biossegurança e boas práticas em laboratórios, seguir os perfis no Instagram da Sociedade Brasileira de Biossegurança e Bioproteção (@sb3_biosseg) e do Departamento de Microbiologia do Instituto de Ciências Biológicas da UFMG (@microufmg).



* Trilha de aprendizagem elaborada por:

Maria Aparecida Campana Pereira (Farmacêutica/UFMG);

Letícia Gonçalves Freitas (Farmacêutica/UFMG);

Elizângela Fátima Freitas Marçal (Técnica de laboratório/UFMG).

Diagramação: DDP/DRH/PRORH.



Em caso de dúvidas e/ou sugestões, entre em contato conosco por meio do email pac@drh.ufmg.br.