



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL
Comissão de Saúde e Ambiente de Trabalho do Instituto de Física - COSATFIS
Av. Bento Gonçalves, 9500 - Bairro Agronomia - CEP 91501970 - Porto Alegre - RS - www.ufrgs.br
Campus Vale UFRGS

ATA Nº 05/2022

Às 9h do dia 3 de maio de 2022, reuniu-se a COSAT do Instituto de Física por meio da plataforma mconf.ufrgs.br. Compareceram os membros titulares Júlio Ricardo Schoffen (Presidente), Fabiano Mesquita da Rosa (Vice-Presidente), Cristiano Krug (Secretário) e Catharina Bender Rodrigues (representante discente), bem como os suplentes Daniel Pires Moreira da Silva, Marcus Vinícius Castegnaro e Júlia da Silva Moraes. Abertos os trabalhos, foram tratados os seguintes assuntos: **(1) Recarga de extintores de incêndio:** foi concluída a verificação in loco dos extintores no IF e o preenchimento das planilhas do Setor de Prevenção a Incêndios (SPI-SUINFRA). A COSAT concordou em substituir a solicitação de recargas já feita, que contemplava apenas uma parcela dos extintores do IF, por uma nova solicitação que contemple a totalidade dos extintores. **(2) Fita antiderrapante para escadas:** está disponível no Almoxarifado de Obras. O presidente fez levantamento da quantidade necessária; a COSAT concordou com a seguinte classificação: prédio 43.176 (escadas internas, prioritárias por serem as mais escorregadias do IF); prédios 43.173 e 43.175 (escadas internas, menos prioritárias por terem aderência comparativamente melhor); demais escadas (externas, expostas a intempéries, para as quais deve ser confirmada compatibilidade da fita). Caso haja áreas em que a fita antiderrapante seja inadequada, talvez seja possível utilizar tinta antiderrapante. **(3) Manutenção de mangueiras para combate a incêndio:** foi feito levantamento do número de mangueiras no IF e está em andamento a contratação de serviço de manutenção. **(4) Hidrantes:** na medida do possível, será solicitado à empresa que fizer a manutenção das mangueiras que as teste nos hidrantes do IF. **(5) Retorno à atividade presencial:** não há atribuições adicionais para a COSAT. **(6) Rachadura no prédio 43.173:** a Gerência Administrativa solicitou vistoria à Prefeitura do Campus do Vale. **(7) Área demarcada em frente à Criogenia:** será verificada a necessidade de que essa área seja mantida livre. **(8) Curso de Formação Básica em Saúde e Segurança no Ambiente Universitário:** os membros da COSAT foram aprovados. O presidente fará o registro e as comunicações cabíveis. Há a sugestão de solicitar à EDUFRGS um curso de primeiros socorros. A próxima reunião ficou agendada para o dia 7 de junho de 2022, às 9h. A reunião encerrou-se às 9h57min. O Secretário lavrou a presente ata que, depois de lida e aprovada, será assinada pelos membros titulares presentes.



Documento assinado eletronicamente por **CRISTIANO KRUG, Titular do Comissão de Saúde e Ambiente de Trabalho do Instituto de Física**, em 23/06/2022, às 08:49, conforme art. 7º, I, da Portaria nº 6954 de 11 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **JULIO RICARDO SCHOFFEN, Titular do Comissão de Saúde e Ambiente de Trabalho do Instituto de Física**, em 23/06/2022, às 10:46, conforme art. 7º, I, da Portaria nº 6954 de 11 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Fabiano Mesquita da Rosa, Titular do Comissão de Saúde e Ambiente de Trabalho do Instituto de Física**, em 24/06/2022, às 10:38, conforme art. 7º, I, da Portaria nº 6954 de 11 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **CATHARINA BENDER RODRIGUES**,
Representante Discente do Comissão de Saúde e Ambiente de Trabalho do Instituto de Física, em 25/06/2022, às 21:08, conforme art. 7º, I, da Portaria nº 6954 de 11 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.ufrgs.br/sei/verifica.php> informando o código verificador **3858312** e o código CRC **AECA7C3D**.
