



CAMPUS:

SETOR: DATA:

RESPONSÁVEIS PELAS INFORMAÇÕES:

CARGOS EXISTENTES NO SETOR:

II - LABORATÓRIOS/SALAS DE AULAS PRÁTICAS

ITEM	SIM	NÃO	NA
1. Existem cartazes/placas sobre os riscos?			
2. Os mapas de risco foram elaborados e estão afixados em locais visíveis em todas as áreas?			
3. São adotados e documentados procedimentos em caso de acidente do trabalho e doenças ocupacionais?			
4. Os acidentes do trabalho e doenças ocupacionais são registrados, analisadas e são tomadas medidas preventivas para evitar sua repetição?			
5. Os discentes foram orientados sobre os riscos existentes no local?			
6. Os servidores possuem EPIs adequados aos riscos?			
7. Os servidores usam EPIs?			
8. Os servidores tiveram treinamento sobre uso de EPIs?			
9. É fornecido EPIs aos discentes?			
10. Os discentes foram treinados sobre o uso dos EPIs?			
11. O pé direito das edificações está de acordo com as normas oficiais?			
12. O piso do local de trabalho apresenta saliências ou depressões que prejudiquem a circulação de pessoas e/ou materiais?			
13. Nos pisos, escadas, rampas, corredores e locais de passagem, onde exista o risco de escorregamento, está sendo utilizado material ou processo de proteção contra quedas?			
14. As coberturas dos locais de trabalho asseguram efetiva proteção contra as chuvas?			
15. Existe algum vazamento no teto ou parede?			
16. As instalações elétricas encontram-se em boas condições? (Chaves, aterramento, quadro de comando e medição, e demais equipamentos)			
17. As ferramentas manuais utilizadas nos serviços de instalações elétricas possuem isolamento adequado?			
18. São aterradas todas as peças condutoras, carcaças, bancadas e instalações que, embora não façam parte dos circuitos elétricos, possam eventualmente ficar sob tensão?			
19. Pessoas inadvertidas tem fácil acesso a instalações elétricas energizadas?			
20. Os painéis elétricos estão sinalizados (por dentro e por fora), inclusive indicando os níveis de tensão?			
21. Existem DR's nas instalações elétricas?			
22. Existe laudo de aterramento dos equipamentos?			
23. Existe material empilhado ou armazenado no local?			
24. O material empilhado fica afastado das estruturas laterais do prédio a uma distância mínima de 50 cm?			
25. Os materiais são dispostos de forma a não dificultar o trânsito, a iluminação, as saídas de emergência e o acesso aos equipamentos de combate a incêndio?			



26. Existem máquinas ou equipamentos no local?			
Quais?			
27. As partes móveis estão protegidas?			
28. Os pisos que estão instalados, as máquinas e equipamentos são vistoriados e limpos, sempre que apresentem riscos provenientes de graxas, óleos e outras substâncias que os tornem escorregadios?			
29. As áreas de circulação e os espaços em torno das máquinas e equipamentos são dimensionados de forma que o material, os trabalhadores e os transportadores mecanizados possam movimentar-se com segurança?			
30. A área no entorno da máquina possui sinalização no piso?			
31. As principais vias de circulação e as que conduzem as saídas possuem no mínimo 1,20m de largura e estão devidamente demarcadas e são mantidas permanentemente desobstruídas?			
32. Existe uma distância mínima de 60 cm entre as bombas?			
33. Existe dispositivo de parada de emergência nas máquinas?			
34. Existe algum tipo de interface de segurança?			
35. A máquina possui sinalização de superfície quente?			
36. Os quadros de energia das máquinas e equipamentos possuem: porta, sinalização do risco de choque elétrico e restrição de acesso por pessoas não autorizadas?			
37. Existe algum equipamento que possa ser classificado como vaso de pressão ou caldeira? (Ex. Soprador, compressor, etc.). Estão em conformidade com a NR13?			
38. Existe exposição ao ruído no local? Se sim, qual nível medido?			
Medições:			
39. Existe exposição ao calor no local? Se sim, qual nível medido?			
Medições:			
40. Existe exposição a vibração no local?			
41. Existe exposição à radiação ionizante no local?			
42. Existe exposição à radiação não ionizante no local?			
43. Existe exposição a umidade no campus?			
44. Existe exposição a produtos químicos? Quais?			
45. A(s) FISPQ (Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico) está (ão) disponível no local?			
46. Existe capela com exaustor?			
47. Existe lava-olhos?			
48. Existe chuveiro de emergência?			
49. Existe exposição a agentes biológicos?			



50. Existe algum material inflamável no local? Quais?			
51. Se sim, esse material está em local apropriado e sinalizado corretamente?			
52. Existe algum material explosivo no local? Quais?			
53. Se sim, esse material está em local apropriado e sinalizado corretamente?			
54. As tubulações de transporte de combustíveis e/ou inflamáveis são pintadas obedecendo a legislação oficial?			
55. As áreas de periculosidade estão delimitadas?			
56. As iluminações dos postos de trabalho são adequadas?			
Medições:			
57. A organização do trabalho está adequada? Mobiliário (bancadas, mesas, escrivaninhas e painéis, assentos), possuem teclado independente e móvel, permitem adequadas distâncias (olho tela, olho teclado e olho documento), possuem regulagem de altura.			
58. Existem mouse pad, apoio para os pés e para as costas?			
59. A cadeira é confortável e pode ser regulada?			
60. Os locais de trabalho com solicitação intelectual, atendem aos limites de conforto ambiental previstos nesta norma? - Níveis de ruído de acordo com o estabelecido na NBR 10152, norma brasileira registrada no INMETRO; - Índice de temperatura efetiva entre 20°C (vinte) e 23°C (vinte e três graus centígrados); - Velocidade do ar não superior a 0,75 m/s; - Umidade relativa do ar não inferior a 40 %.			
Medições:			



61.	Existência de APR (análise preliminar de risco) para realização de atividades de riscos, tais como (Eletricidade, Altura, Espaço confinado, trabalho com soldas, etc?)			
62.	Existe um plano de emergência?			
63.	Existe projeto de sistema de proteção contra incêndio verificado/aprovado pelo Corpo de Bombeiros do Estado?			
64.	Existem extintores de proteção contra incêndio? Estão em conformidade com as normas?			
65.	Existem hidrantes? Estão em conformidade com as normas?			
66.	Existem iluminação de emergência? Estão em conformidade com as normas?			
67.	Existem sistema de alarme de emergência? Estão em conformidade com as normas?			
68.	Tem instalações sanitárias no campus? Estão em conformidade?			
69.	Tem local para realização das refeições? Estão em conformidade?			
70.	Existe água potável e copos individuais para todos os servidores?			
71.	Existe equipamento (geladeira ou frigobar) para guarda e conservação de alimentos?			
72.	Existe equipamento (fogão, forno) para o preparo ou aquecimento de alimentos?			
73.	Existe equipamento, de ventilação forçada ou climatização, fornecido pelo Instituto?			
74.	Existe espaço confinado no ambiente?			
75.	Existe algum trabalho em altura?			

Observações gerais:

Assinaturas:

Responsável técnico pela avaliação

Servidor(a) presente na avaliação