



Universidade Federal de Jataí
Comitê Interno Covid-19 da UFJ

PARECER Nº 16

SOLICITANTE: Profa. Dr. Flávio Gomes de Moraes

Coordenador Institucional do Mestrado Profissional em Matemática -
PROFMAT.

SOLICITAÇÃO: Parecer referente a solicitação quanto a prova Presencial para ingresso
ao Mestrado Profissional em Matemática - PROFMAT.

Sra. Coordenador,

Em resposta a solicitação enviada acerca das recomendações/protocolos a serem utilizados para a realização da prova presencial do Mestrado Profissional em Matemática - PROFMAT, seguem as orientações/recomendações deste Comitê sobre condutas a serem adotadas em consonância com Ministério da Saúde (MS), Organização Mundial da Saúde (OMS) e decretos Estadual e Municipal.

MEDIDAS PREVENTIVAS E ORIENTAÇÕES AOS DISCENTES

1. A Universidade Federal de Jataí já está aferindo a temperatura dos servidores / colaboradores / discentes com medidor térmico UV, tão logo chegarem na entrada do Campus da UFJ. Aqueles que apresentarem temperatura igual ou superior a 37,8 C serão orientados a procurar serviço de saúde para orientação;
2. Recomenda-se que as mãos deverão ser higienizadas com água e sabão ou com álcool em gel 70%. Os discentes devem ser orientados a intensificar a higienização das mãos e antebraços após o uso dos banheiros, e ainda se tocarem o rosto, nariz, olhos e boca e em todas as situações previstas nos manuais de boas práticas para evitar a contaminação por vírus respiratórios;
3. Orientar o uso de máscara em caráter obrigatório por todos os discentes durante todo o período em que permanecer no local. Os alunos deverão levar mais de uma máscara para

troca no período de duas (02) horas ou quando presença de umidade excessiva ou sujidade;

4. Recomenda-se ao discente não compartilhar produtos de degustação para evitar riscos de contaminação cruzada;
5. Realizar desinfecção (fricção com solução alcoólica) de canetas caso as mesmas sejam compartilhadas entre servidores/docente/aluno;
6. Recomenda-se que os discentes devem ao tossir ou espirrar, cobrir o nariz e boca com lenço ou com o braço, e não com as mãos; evitar abraços, beijos e apertos de mãos; higienizar com frequência o celular e não compartilhar objetos de uso pessoal.

MEDIDAS PREVENTIVAS AOS SERVIDORES/DOCENTE

1. A Universidade Federal de Jataí já está aferindo a temperatura dos servidores / colaboradores / discentes com medidor térmico UV, tão logo chegarem na entrada do Campus da UFJ. Aqueles que apresentarem temperatura igual ou superior a 37,8 C serão orientados a procurar serviço de saúde para orientação;
2. Os servidores que pertencerem ao grupo considerado de risco não deverão participar da realização da prova;
3. As mãos deverão ser higienizadas com água e sabão ou com álcool em gel 70%. Recomenda-se que servidores/docentes sejam orientados a intensificar a higienização das mãos e antebraços antes e após o atendimento/aplicação da prova, principalmente após encontro com cada participante, ou mesmo após o uso dos banheiros, e ainda se tocarem o rosto, nariz, olhos e boca e em todas as situações previstas nos manuais de boas práticas para evitar a contaminação por vírus respiratórios;
4. Os servidores/docentes deverão usar máscaras. Os mesmos deverão trocar de máscara no período de duas (02) horas ou quando presença de umidade excessiva ou sujidade;
5. Os servidores/docentes devem ao tossir ou espirrar, cobrir o nariz e boca com lenço ou com o braço, e não com as mãos; evitar abraços, beijos e apertos de mãos; higienizar com frequência o celular e não compartilhar objetos de uso pessoal.

MEDIDAS PREVENTIVAS QUANTO AO ESPAÇO FÍSICO

1. Deverá ser selecionada uma sala ampla e ventilada para realizar a prova e deverá haver uma distância mínima de 1,5 metros entre os alunos, e ainda deverá ser considerada a quantidade de lotação de 50% da sua capacidade, de preferência perto de lavatórios para lavagem das mãos;
2. Manter os ambientes abertos e arejados permitindo o fluxo de ar;
3. Na sala as cadeiras/mesas deverão manter uma distância mínima de 1,5 metros entre o servidor/docente/discente, e ainda deverá ser considerada a quantidade de lotação de 50% da sua capacidade;
4. Deverá ficar disponível álcool em gel 70% em local estratégico para higienização das mãos para os servidores/docente/discente;
5. A mesa de atendimento ao discente deverá estar posicionada considerando o distanciamento de 1,5 metros utilizando uma fita zebra para marcação, que funcionará como barreira de proteção entre o aluno e professor durante o atendimento;
6. Informar a equipe de serviços gerais para a realização da limpeza seguida de desinfecção, com solução alcoólica, de mesas e cadeiras, que serão utilizadas antes do início das atividades e após o término da mesma;
7. Fica orientado ainda, que uma vez, ao entrar no prédio, cada servidor, ou aluno deverá evitar circulação desnecessária, bem como compartilhamento de objetos;
8. No banheiro e em locais da repartição que exijam dispensa de papéis/lixo dos alunos e servidores, recomenda-se o uso de lixeira acionada com os pés e o controle de entrada no local;
9. Os bebedouros do local deverão ser higienizados frequentemente e ser lacrados de forma que se evite o contato da boca do usuário com o equipamento, sendo possibilitada a retirada de água apenas em copos descartáveis ou recipientes de uso individual;
10. Deverá ter uma equipe para realizar a limpeza e desinfecção das salas e demais ambientes utilizados sempre que necessário, e possível;
11. Recomenda-se intensificar a informação sobre orientações como a correta higienização das mãos e uso de máscara, bem como todas as normas e práticas de biossegurança e recomendações da Organização Mundial da Saúde (OMS).

Por fim, nos colocamos à disposição para quaisquer esclarecimentos e reiteramos a importância de que as medidas aqui sugeridas sejam colocadas em prática como forma de se garantir a segurança de todos durante a realização da Prova Mestrado Profissional em Matemática - PROFMAT.

Jataí, 25 de Janeiro de 2021.

Comitê Interno Covid-19 da UFJ

Profa. Dra. Berendina Elsin Bouwman Christóforo

Prof. Dr. Hanstter Hallisson Alves Rezende

Prof. Dr. Hélio Ranes Menezes Filho

Profa. Dra. Katarinne Lima Moraes

Profa. Dra. Marise Ramos de Souza

Prof. Dr. Marcos Lázaro Moreli