

CHAMADA INTERNA 07/2024

Pró-Reitoria de Pesquisa da UFMG

Diretoria de Fomento à Pesquisa

XXXIII Semana de Iniciação Científica

XIV Seminário de Iniciação Científica Júnior

21 a 25 de outubro de 2024

A Pró-Reitoria de Pesquisa, por meio da Diretoria de Fomento à Pesquisa, informa que estão abertas, no período de 05 de agosto a 30 de agosto até às 16 horas, as submissões de resumos para a XXXIII Semana de Iniciação Científica (SIC) e o XIV Seminário de Iniciação Científica Júnior (SIC JR), que serão realizados no período de 21 a 25 de outubro de 2024.

A XXXIII Semana de Iniciação Científica e o XIV Seminário de Iniciação Científica Júnior PRPq têm por objetivo avaliar os trabalhos inscritos e a participação ativa do estudante em projetos de pesquisa científica, tecnológica e artístico-cultural. O evento terá apresentações de trabalhos nas unidades acadêmicas, em formato a ser definido pelo Núcleo de Assessoramento à Pesquisa (NAPq) de cada unidade, e a apresentação final presencial dos trabalhos selecionados, a ser realizada no CAD 3 no dia 23/10/2024.

1. PÚBLICO-ALVO

1.1. A submissão de resumos é obrigatória para discentes e orientadores que desenvolveram, no período 2023/2024, projetos nos seguintes Programas Institucionais de Iniciação Científica:

- Edital 04/2023 – PIBIC/CNPQ, PROBIC/FAPEMIG;

- Edital 05/2023 – PIBITI/CNPQ;
 - Edital 06/2023 – PIBIC EM/CNPQ;
 - Edital 07/2023 – PIBIC-AF ;
 - Edital 08/2023 – Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica em Interface com a Extensão para a Rede de Museus e Espaços de Ciência e Cultura da UFMG – PROEX/PRPq;
 - Edital 09/2023 – Programa Institucional de Auxílio à Pesquisa de Docentes Recém-Doutores Recém-Contratados pela UFMG (ADRC);
 - Edital 10/2023 – BIC ensino médio/ FAPEMIG;
 - Editais 01/2022 e 01/2023 – Programa de Iniciação Científica Voluntária (ICV) – alunos que iniciaram a ICV entre Abril/2023 e Janeiro/2024.
 - Programa de Iniciação Científica Voluntária (ICV) de graduação e ensino médio – alunos que iniciaram a ICV no período entre Fevereiro e Abril/2024;
 - Edital 04/2024 - Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica para Alunos dos Cursos Técnicos Subsequentes da UFMG;
 - Chamada 06/2023 - Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica do Instituto de Estudos Avançados Transdisciplinares - IEAT.
- 1.2. Estudantes da graduação da UFMG não vinculados a esses programas poderão submeter resumos para a SIC, desde que estejam regularmente matriculados, cadastrados no Sistema de Fomento e que tenham acesso ao sistema Minha UFMG.
- 1.3. A inscrição do aluno participante dos programas citados no item 1.1 é obrigatória. Caso ocorra algum imprevisto e o aluno não possa apresentar, o orientador deverá inserir a justificativa no [Sistema de Fomento da PRPq](#), em Bolsistas -> Meus Bolsistas, conforme regras descritas no item 8.
- 1.4. A apresentação no evento ‘EU FAÇO IC, E VOCÊ?’, em anos anteriores na SIC ou nos demais eventos componentes da Semana do Conhecimento não dispensa a obrigatoriedade de apresentação na Semana de Iniciação Científica (SIC).

2. SUBMISSÃO DOS RESUMOS

- 2.1. A submissão dos resumos para o evento será realizada exclusivamente pelo Sistema de inscrição da Semana do Conhecimento, limitada a um trabalho por discente (autor):

<https://aplicativos.ufmg.br/conhecimento/semana> .

- 2.2. O estudante deverá submeter obrigatoriamente no campo de inscrição, o resumo do trabalho, um pôster digital e um vídeo-pitch, conforme Anexos I e II desta chamada.
 - 2.2.1. É responsabilidade do autor a correta digitação de nomes dos demais autores no momento da inscrição.
- 2.3. Estudantes externos à UFMG poderão se inscrever somente se participantes de algum dos editais listados no item 1.1 desta chamada.
- 2.4. Todo estudante de iniciação científica deve, necessariamente, ser o autor principal do resumo.
- 2.5. Somente o autor principal poderá fazer a apresentação do trabalho, exceto para projetos de Ensino Médio/Técnico.
- 2.6. Projetos que possuem dois ou mais bolsistas envolvidos, será necessária submissão e apresentação individualizada de cada bolsista, exceto para projetos de Ensino Médio/Técnico.
- 2.7. Estarão dispensados de inscrição os voluntários (não bolsistas) que estejam vinculados a projeto no qual o aluno bolsista ou outro voluntário já tenha feito a inscrição no mesmo evento, desde que conste na lista de demais autores no sistema e estejam vinculados ao mesmo orientador no Sistema de Fomento.
- 2.8. Recomenda-se a submissão dos trabalhos com antecedência, para evitar congestionamento do Sistema de Inscrição próximo ao prazo final. Caso haja dificuldade para submeter o trabalho no último dia permitido, em decorrência de tráfego excessivo na rede de dados, a PRPq não se compromete a prorrogar o prazo.
- 2.9. Os tutoriais de uso do Sistema de Inscrição da Semana do Conhecimento estão disponíveis em <https://www.ufmg.br/prpq/material-de-apoio>.
- 2.10. Será enviado em e-mail após o processo de submissão, caso não receba, verifique se a submissão consta com a situação **AGUARDANDO APROVAÇÃO**.

3. DA APROVAÇÃO

- 3.1. Após a submissão, os resumos ficarão disponíveis no sistema de inscrição da Semana do Conhecimento para aprovação pelo orientador.

- 3.2. O trabalho que não tiver a aprovação do orientador, via Sistema de Inscrição da Semana do Conhecimento, até o prazo indicado no cronograma, não terá sua inscrição confirmada e não será apresentado.
- 3.3. É função do orientador supervisionar a elaboração do resumo, pôster e vídeo que serão enviados na inscrição do evento, bem como: na revisão gramatical, ortográfica, possíveis erros de digitação, divulgação do conteúdo e dados da pesquisa. Os resumos e vídeos poderão ser recusados se não atenderem às revisões anteriormente mencionadas.
- 3.4. No momento da aprovação, o orientador deverá informar se o trabalho possui caráter sigiloso de informações, devido à Propriedade Intelectual e/ou Patentes, não permitindo a publicação dos dados.
- 3.5. Os trabalhos inscritos devem, obrigatoriamente, estar cadastrados na Plataforma SISGEN (<https://sisgen.gov.br/paginas/login.aspx>) caso tenha ocorrido acesso ao Patrimônio Genético ou Conhecimento Tradicional Associado, devendo o orientador inserir as informações relativas antes da aprovação do trabalho do discente.
- 3.6. Será enviado um e-mail após o processo de aprovação, caso não receba, verifique se a submissão consta com a situação **APROVADO**.

OBS: Após a aprovação do resumo pelo(a) orientador(a), serão permitidas alterações durante o período de inscrições. Nesses casos, será necessária uma nova aprovação do(a) orientador(a), após concluídas as modificações.

4. DA APRESENTAÇÃO NAS UNIDADES

A apresentação nas unidades corresponderá à primeira etapa de avaliação

- 4.1. A primeira etapa será na unidade acadêmica do orientador, com apresentações virtuais ou presenciais, em formato oral ou pôster, a ser definido pelo Núcleo de Assessoramento à Pesquisa (NAPq) da unidade, e seguindo o cronograma do Anexo IV. As apresentações dos IC Júnior ocorrerão em unidades específicas, definidas por áreas do conhecimento.
 - 4.1.1. As apresentações presenciais ou virtuais nas unidades da UFMG ocorrerão entre os dias 07 e 08 de outubro de 2024, de acordo com o cronograma divulgado pelo NAPq da unidade. **Os trabalhos de Tecnologia e Inovação (PIBITI) serão avaliados somente a partir da segunda etapa (item 6 da chamada).**

- 4.1.2. A partir da avaliação na unidade acadêmica, o NAPq indicará os melhores trabalhos selecionados pelas Comissões Avaliadoras, que serão certificados como trabalhos de Relevância Acadêmica da Unidade.
- 4.2. Os estudantes selecionados como Relevância Acadêmica serão avaliados na segunda etapa (avaliação final) com apresentação presencial de poster.
- 4.3. Recomenda-se utilizar o modelo para apresentações disponibilizado nos sites [Semana do Conhecimento](#) ou [Pró-Reitoria de Pesquisa](#).
- 4.4. A apresentação dos alunos na forma de pôster e arguição deverá ter duração máxima de 10 minutos, contando com, no máximo, mais 2 minutos, em caso de perguntas pelos avaliadores.
 - 4.4.1. A avaliação das apresentações será realizada por, no mínimo, dois avaliadores na primeira etapa a ser realizada nas unidades acadêmicas.
- 4.5. É de responsabilidade do inscrito e de seu orientador acompanhar nas páginas do evento, da Pró-Reitoria de Pesquisa e junto ao NAPq da unidade do orientador o dia, hora e local de sua apresentação.
- 4.6. É de responsabilidade do inscrito e de seu orientador providenciar o material impresso (pôster) quando o formato for o exigido para apresentação.
- 4.7. Qualquer suporte, material ou insumo necessários durante a apresentação do trabalho em qualquer uma das etapas será de inteira responsabilidade do inscrito e de seu orientador.
- 4.8. Exceto os casos previstos nesta chamada, não haverá a prerrogativa de dispensa da apresentação, seja por parte do orientador, da unidade acadêmica, do NAPq ou da PRPq, daqueles estudantes que se enquadrem no item 1.1 desta chamada.

5. DAS AVALIAÇÕES NAS UNIDADES ACADÊMICAS

- 5.1. Todos os trabalhos inscritos devem ser avaliados.
- 5.2. A avaliação será realizada pela Unidade Acadêmica de origem do orientador (exceto IC Júnior).
- 5.3. É vedada a intervenção de orientadores na apresentação dos trabalhos de seus orientandos durante o processo de avaliação.
- 5.4. A avaliação compreenderá a leitura do resumo, do pôster digital, do conteúdo do vídeo-pitch

e a apresentação presencial/remota.

- 5.5. A organização, a definição dos procedimentos e o formato para a realização das avaliações ficarão a cargo dos NAPqs ou órgãos equivalentes das respectivas unidades.
- 5.6. Compete aos NAPqs ou órgãos equivalentes:
 - 5.6.1. Divulgar o formato, data e horário das apresentações aos estudantes inscritos e seus orientadores.
 - 5.6.2. Sugerir à Diretoria de sua Unidade Acadêmica os nomes dos professores para compor a Comissão Local de Avaliação da Unidade/Departamento, bem como informar à PRPq, via sistema, os nomes indicados. As comissões devem ser formadas preferencialmente por docentes da Instituição, mas, será permitida a participação de bolsistas de pós-doutorado e de estudantes de doutorado como avaliadores, desde que tenham acesso ao sistema Minha UFMG.
 - 5.6.3. Organizar e supervisionar o funcionamento da XXXIII Semana de Iniciação Científica na respectiva unidade;
 - 5.6.4. Divulgar as instruções e os critérios de avaliação, bem como orientar os avaliadores a registrarem as notas atribuídas a cada trabalho no [Sistema de Inscrição do evento](#);
 - 5.6.5. Acompanhar a avaliação por meio do Sistema de Inscrição do evento, no qual o avaliador poderá inserir as notas da avaliação, até às 12 horas do dia 09 de outubro de 2024;
 - 5.6.6. Informar aos autores dos trabalhos agraciados com Relevância Acadêmica que eles deverão apresentar presencialmente no dia 23 de outubro de 2024, em horário a ser divulgado na página da PRPq (www.ufmg.br/prpq), no hall do CAD 3.
- 5.7. Compete à Comissão Local de Avaliação:
 - 5.7.1. Tomar conhecimento dos procedimentos de avaliação;
 - 5.7.2. Acessar os resumos, pôsteres digitais e vídeos pitches para avaliação no [sistema](#), atribuindo notas de 0 a 10, de acordo com a planilha de Avaliação, anexo III;
 - 5.7.3. Deve ser considerado para avaliação do vídeo-pitch o conteúdo apresentado, não estando em julgamento a qualidade técnica do vídeo;
 - 5.7.4. Cadastrar as notas de avaliação dos trabalhos, por meio do [Sistema de Inscrição SIC](#), para a seleção dos trabalhos agraciados com Relevância Acadêmica, até às 12 horas do dia 09/10/2024.

Obs: Será considerado como relevância, o trabalho de melhor média de notas por comissão cadastrada no Sistema de Inscrição da Semana de Iniciação Científica, limitado a 1 por comissão.

6. DA AVALIAÇÃO FINAL

- 6.1.1. A apresentação será feita exclusivamente em formato de pôster segundo o modelo da PRPq;
- 6.1.2. A lista de estudantes que deverão apresentar na segunda etapa será divulgada no site [da PRPq](#);
- 6.1.3. A avaliação final das apresentações presenciais, que indicará os melhores trabalhos de cada grande área do conhecimento, será realizada pelo Comitê Externo à UFMG, no hall do CAD 3, no dia 23/10/2024, em horário a ser definido pela PRPq e divulgado no site [da PRPq](#);
- 6.1.4. Os trabalhos inscritos do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação – PIBITI / CNPq, Edital 05/2023 serão avaliados exclusivamente pelo Comitê Externo na segunda etapa.
- 6.1.5. Os trabalhos serão avaliados por um Comitê formado por pesquisadores externos à UFMG.

7. DA PREMIAÇÃO

O Prêmio Destaque na Semana de Iniciação Científica/Tecnológica e no Seminário de Iniciação Científica Júnior é uma iniciativa da Pró-Reitoria de Pesquisa e tem como objetivo incentivar os estudantes de iniciação científica e tecnológica, bolsistas ou voluntários, que se destacaram sob os aspectos de relevância e qualidade de apresentação de seu trabalho na XXXIII Semana de Iniciação Científica e no XIV Seminário de Iniciação Científica Júnior. Poderão concorrer os estudantes que participaram dos programas de Iniciação Científica, conforme editais relacionados no ítem 1.1 desta chamada.

- 7.1. Na apresentação final, serão selecionados os Destaques na Semana de Iniciação Científica, sendo as Menções Honrosas das áreas de conhecimento, os Grandes Prêmios apontando o melhor trabalho de pesquisa de cada grande área do conhecimento, o Grande Prêmio de

Inovação e o Grande Prêmio de Iniciação Científica Júnior, a depender do Programa Institucional ao qual o aluno está vinculado.

- 7.2. Para concorrer às premiações, é necessária a apresentação do estudante em todas as fases de seleção.

8. JUSTIFICATIVA DE AUSÊNCIA

- 8.1. Todos os alunos que participaram dos editais descritos no item 1.1 deverão se inscrever, estando sujeito às penalidades específicas de cada agência de fomento, bem como pendência com a PRPq, caso não ocorra a inscrição. A justificativa de ausência será realizada no Sistema de Fomento entre os dias 01/11/2024 e 30/11/2024, **APENAS PARA OS ALUNOS QUE SE INSCREVERAM**, mas que não puderam apresentar o trabalho em uma das etapas.
- 8.2. Para estudantes que realizarem a inscrição mas não comparecem ao evento, o orientador deverá apresentar um dos seguintes documentos:
- 8.2.1. atestado de saúde cujo período compreenda a primeira e/ou segunda etapas de apresentação;
 - 8.2.2. comprovante de intercâmbio cujo período compreenda a primeira e/ou segunda etapas de apresentação;
 - 8.2.3. comprovante de internato rural cujo período compreenda a primeira e/ou segunda etapas de apresentação;
 - 8.2.4. declaração de atividade laboral que impeça o comparecimento do estudante cujo período compreenda a primeira e/ou segunda etapas de apresentação;
 - 8.2.5. certificado de participação e resumo do trabalho em evento ocorrido de forma simultânea ou posterior à semana do conhecimento no qual o estudante seja o autor principal e apresentador;
 - 8.2.6. artigo publicado posteriormente ao início da Iniciação Científica, no qual o estudante conste como autor ou coautor e que tenha relação com as atividades da IC;
 - 8.2.7. livro ou capítulo de livro publicado posteriormente ao início da Iniciação Científica, no qual o estudante conste como autor ou coautor e que tenha relação com as atividades da IC.

9. DISPOSIÇÕES GERAIS

- 9.1. O resultado da premiação e a entrega das placas ocorrerão durante a Cerimônia de encerramento da Semana do Conhecimento UFMG, no dia 25 de outubro de 2024.
- 9.2. É compromisso e obrigação do orientador acompanhar o estudante nos procedimentos de inscrição de trabalhos dos seus orientandos no evento e de participar como membro nas Comissões Avaliadoras de sua unidade durante a Semana de Iniciação Científica.
- 9.3. Discentes/autores, que participarão das apresentações orais deverão comparecer no local de apresentação dos trabalhos com antecedência de 10 minutos do início da sessão e permanecer até o final das apresentações.
- 9.4. Os discentes/autores que estiverem inscritos na primeira etapa de avaliações não poderão se ausentar do local definido para apresentação sem a autorização dos NAPqs daquela unidade;
- 9.5. Os discentes/autores classificados para a apresentação na etapa final da SIC não poderão se ausentar do local definido para a apresentação sem a autorização da comissão organizadora do evento;
- 9.6. O certificado de participação dos autores que se apresentarem estará disponível no Sistema de Inscrição (<https://www.ufmg.br/semanadoconhecimento>) do estudante após o encerramento da Semana do Conhecimento 2024.
- 9.7. Não serão fornecidos certificados se:
 - 9.7.1. O poster for afixado em data ou espaço diferente da programação;
 - 9.7.2. O autor não acessar a sala virtual em caso de apresentação não-presencial;
 - 9.7.3. O autor não realizar a apresentação de seu trabalho para a comissão avaliadora.
- 9.8. Em caso de dúvidas não esclarecidas nesta chamada, o contato deve ser realizado, exclusivamente, via e-mail bic@prpq.ufmg.br.
- 9.9. Os casos omissos serão julgados pela Diretoria de Fomento à Pesquisa / Pró-Reitoria de Pesquisa UFMG.

Belo Horizonte-MG, 26 de julho de 2024.

Professor Fernando Marcos dos Reis
Pró-Reitor de Pesquisa da UFMG

Professora Karina Braga Gomes Borges
Diretora de Fomento à Pesquisa

ANEXO I

INSTRUÇÕES PARA INSCRIÇÃO DE TRABALHO

PERÍODO: 05/08/2024 A 30/08/2024 - 16hs

1º Passo:

Acessar o endereço: <https://aplicativos.ufmg.br/conhecimento/semana> (O sistema de inscrição deve ser acessado no navegador Mozilla Firefox atualizado)

Página Principal:

Inserir login e senha (Minha UFMG)

Clicar entrar

2º Passo:

Inscrições obrigatórias: Clicar em Inscrição Obrigatória (em destaque) no evento, os demais eventos estarão bloqueados para inscrição.

Inscrições facultativas: Todos eventos estarão disponíveis, a opção será "Acessar".

3º Passo:

Clicar no Menu "Inscrição"

4º Passo:

Clicar no botão "Inscrever" (atualizar os dados de cadastro se necessário).

5º Passo:

Realizar a inscrição.

Obs: Não é necessário inserir o nome do professor orientador e nem do próprio autor novamente, os nomes do autor e orientador são inseridos automaticamente pelo sistema.

Dados do Trabalho:

- i) Inserir título (até 250 caracteres com espaço);
- ii) Inserir resumo contendo informações sobre motivação e relevância do tema, objetivos, metodologia, desenvolvimento do trabalho,

principais resultados e conclusões, em texto único com até 3000 (três mil) caracteres com espaço;

- iii) Inserir palavras chave (até 200 caracteres com espaço);
- iv) Inserir poster digital conforme instruções no Anexo II;
- v) Inserir vídeo do Youtube com até 5 (cinco) minutos de duração conforme [instruções vídeo-pitch](#) .

Observações:

Ao concluir a submissão, aparecerá uma tela de confirmação da inscrição.

Atenção:

Só serão aceitas reclamações de inscrição que tenham recebido e-mail de confirmação ou tenham cópia em pdf do comprovante de inscrição disponibilizado na tela.

ANEXO II

INSTRUÇÕES PARA ELABORAÇÃO DE PÔSTER DIGITAL OU IMPRESSO

Recomenda-se que o estudante organize as ideias centrais de modo que o trabalho seja facilmente compreendido.

- O pôster digital ou impresso deve apresentar:
 - título idêntico ao do resumo submetido; nomes dos autores, e-mail do autor para correspondência e do orientador (departamento do orientador); introdução, objetivos, material e métodos, resultados, conclusão e referências bibliográficas.
 - logomarca da UFMG (<https://www.ufmg.br/marca/#arquivos>) e da instituição de fomento da bolsa - se houver (<https://www.ufmg.br/prpq/material-de-apoio>);
 - identificação da modalidade de bolsa à qual o trabalho está vinculado: “Trabalho de Iniciação Científica (PIBIC; PIBIC-AF; PROBIC; IC Voluntária, etc) ou “Trabalho de Iniciação Tecnológica (PIBITI)” ou “Trabalho de Iniciação Científica – Programa BIC Júnior” .
 - Recomenda-se utilizar o modelo de pôster disponibilizado nos sites [Semana do Conhecimento](#) ou [Pró-Reitoria de Pesquisa](#).
- Para o **pôster Impresso** deve-se seguir as instruções anteriores e as recomendações abaixo:
 - As referências bibliográficas podem ser disponibilizadas em documento à parte, para consulta pelos avaliadores;
 - Deverá ter largura de 60cm e altura de 90cm;
 - Recomenda-se que o texto e as figuras do pôster devem ser legíveis a uma distância de pelo menos 2 metros;
 - Sugere-se o uso da fonte Arial tamanho 20 no corpo do texto, tamanho 32 para título e 28 para nome dos autores.

ANEXO III

Dos critérios para avaliação

As notas, variando de 0 (zero) a 10 (dez), serão atribuídas a cada trabalho, considerando-se os seguintes critérios:

1. Atualidade e relevância do tema
2. Adequação do resumo
3. Justificativa da relevância da pergunta e tema da pesquisa
4. Definição e clareza dos objetivos
5. Adequação da metodologia
6. Desenvolvimento do trabalho
7. Análise dos resultados
8. Apresentação em sala virtual ou de forma presencial

Evento:												
Ficha de Avaliação												
Atualidade e relevância do tema												
Adequação do resumo												
Justificativa da relevância da pergunta e tema da pesquisa												
Definição e clareza dos objetivos												
Adequação da metodologia												
Desenvolvimento do trabalho												
Análise dos resultados												
Apresentação												
Comissão:		Dia da apresentação: -				Turno da apresentação:						
Nome Avaliador:												
Assinatura:												

ANEXO IV

XXXII Semana de Iniciação Científica / PRPq
XIII Seminário de Iniciação Científica Júnior / PRPq
21 a 25 de Outubro de 2024
07 e 08 de Outubro: Atividades nas Unidades

Cronograma de Atividades

1ª Etapa - Unidades

Período	Atividades
05/08 a 30/08 - 16 hs	Inscrição - Submissão dos trabalhos por parte dos alunos no Sistema de Inscrições da Semana de Iniciação Científica e Seminário Junior (https://aplicativos.ufmg.br/conhecimento/semana).
30/08/2024	Data limite para aprovação final ou reprovação (via sistema) por parte do orientador.
Até 19/08/2024	Data limite para o NAPq informar o formato das apresentações (remoto ou presencial)
26/09/2024	Prazo final para definição de comissões, pelos NAPqs, no sistema de inscrição da Semana do Conhecimento.
03/10/2024	Prazo final para envio da relação nominal dos estudantes com dias e horários de apresentação.
07/10 e 08/10/2024	Avaliação de Resumos, Pôsteres ou Vídeos pelas comissões no Sistema de Inscrição da Semana do Conhecimento e Avaliação das apresentações de trabalhos nas unidades. Cronograma da avaliação disponível no NAPq da unidade.
09/10 - 12 hrs	Data limite para lançamento das notas pelos avaliadores no Sistema de Fomento
10/10/2024 Até às 17 horas	Data da divulgação dos selecionados para apresentação final A DIVULGAÇÃO SERÁ FEITA UNICAMENTE PELA PRPq

2ª Etapa – Avaliação Final
(DFP-PRPq é a responsável pela organização)

Período	Atividades
23/10/2024	Apresentação e Avaliação final de pôsteres dos trabalhos de relevância no CAD 3. Os horários das apresentações serão divulgados na página da PRPq (www.ufmg.br/prpq).
25/10/2024 Às 14 horas	Premiação e encerramento da Semana do Conhecimento 2024.