

CHAMADA INTERNA 09/2025

Pró-Reitoria de Pesquisa da UFMG

Diretoria de Fomento à Pesquisa

XXXIV Semana de Iniciação Científica

XV Seminário de Iniciação Científica Júnior

13 a 17 de outubro de 2025

A Pró-Reitoria de Pesquisa, por meio da Diretoria de Fomento à Pesquisa, informa que estão abertas, no período de 18 de agosto a 10 de setembro até às 16 horas, as submissões de resumos para a XXXIV Semana de Iniciação Científica (SIC) e o XV Seminário de Iniciação Científica Júnior (SIC JR), que serão realizados no período de 13 a 17 de outubro de 2025.

A XXXIV Semana de Iniciação Científica e o XV 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 15/10/2025.

1. PÚBLICO-ALVO

1.1. A submissão de resumos é obrigatória para discentes e orientadores que desenvolveram, no período 2024/2025, projetos nos seguintes Programas Institucionais de Iniciação Científica:

- Edital 05/2024 – PIBIC/CNPq;
- Edital 07/2024 – PIBITI/CNPq;
- Edital 08/2024 – PIBIC EM/CNPq;

- Edital 06/2024 – PIBIC-AF CNPq ;
 - Edital 09/2024 – 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 11/2024 – PROBIC/FAPEMIG;
 - Edital 12/2024 – BIC ensino médio/ FAPEMIG;
 - Editais 01/2024 – Programa de Iniciação Científica Voluntária (ICV) de graduação e ensino médio – alunos que iniciaram a ICV entre Agosto e Novembro/2024.
 - Editais 01/2025 – Programa de Iniciação Científica Voluntária (ICV) de graduação e ensino médio – alunos que iniciaram a ICV no período entre Fevereiro e Abril/2025;
 - Chamada 03/2024 - 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 e cadastrados no Sistema de Fomento como Bolsa Balcão (Chamada 01 2024 ou 2025/PRPq) 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?’, ou 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. Para projetos que possuem dois ou mais bolsistas envolvidos deverá ser realizada uma única submissão e apresentação. Caso esta seja a escolha, somente alunos do grupo listado poderão fazer a apresentação do trabalho.
- 2.5. Opcionalmente, o projeto poderá ser apresentado individualmente, desde que com apresentação de resultados distintos.
- 2.6. Estarão dispensados de inscrição os alunos voluntários (não bolsistas) que estejam vinculados a um projeto no qual o aluno bolsista ou outro voluntário já tenha feito a inscrição no mesmo evento, desde que constem na lista de demais autores no momento da inscrição do resumo, estejam vinculados ao mesmo orientador no Sistema de Fomento e estejam listados no mesmo grupo de apresentação obrigatória, conforme divulgado pela PRPq.
- 2.7. Estarão dispensados de apresentação os estudantes que estejam vinculados a projetos que devido ao processo de patente possuam caráter sigiloso, se apresentada a documentação emitida pela Coordenadoria de Inovação e Transferência Tecnológica (CTIT) da UFMG, conforme item 8.2.8
- 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 no sistema de inscrição 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 no sistema de inscrição 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.
 - 4.1.1. As apresentações presenciais ou virtuais nas unidades da UFMG ocorrerão entre os dias 06 e 07 de outubro de 2025, de acordo com o cronograma divulgado pelo NAPq da unidade.
 - 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.

- 4.1.3. Os trabalhos de Tecnologia e Inovação (PIBITI) serão apresentados na primeira etapa em local a ser divulgado pela Pró-Reitoria de Pesquisa.
- 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.
- 4.5. Discentes/autores, que participarão das apresentações orais presenciais ou virtuais deverão comparecer no local de apresentação dos trabalhos com antecedência de 10 minutos do início da sessão e permanecer até o final das apresentações.
- 4.6. A avaliação das apresentações será realizada por, no mínimo, dois avaliadores na primeira etapa a ser realizada nas unidades acadêmicas.
- 4.7. 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.
- 4.8. É de responsabilidade do inscrito e de seu orientador providenciar o material impresso (pôster) quando o formato for o exigido para apresentação.
- 4.9. 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.
- 4.10. Com exceção dos 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.
- 4.11. Será considerado ausente:
 - 4.11.1. O discente/autor que estiver inscrito na primeira etapa de avaliações e se ausentar do local definido para apresentação sem a autorização do NAPq daquela unidade, em caso de apresentação presencial.
 - 4.11.2. O discente/autor que estiver inscrito na primeira etapa de avaliações e se não permanecer na sala virtual durante toda a sessão de apresentação, salvo se

autorizado pelo NAPq daquela unidade.

- 4.11.3. O discente/autor que não for avaliado por mínimo 2 membros da comissão, exceto se a unidade não fornecer condições para tal.
- 4.11.4. O discente/autor que não comparecer a apresentação no dia e sessão prevista para apresentação.

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.
- 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, por e-mail, em lista afixada na porta do NAPq ou local de grande circulação e quando possível no site da unidade.
 - 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 XXXIV Semana de Iniciação Científica e do XV Seminário de Iniciação Científica Júnior 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 08 de outubro de 2025;

- 5.6.6. Informar aos autores dos trabalhos agraciados com Relevância Acadêmica que eles deverão apresentar presencialmente no dia 15 de outubro de 2025, em horário a ser divulgado na página da PRPq (www.ufmg.br/prpq), no hall do CAD 3.

6. DA COMISSÃO LOCAL DE AVALIAÇÃO NAS UNIDADES

- 6.1. Será formado por docentes, preferencialmente orientadores nos editais citados no item 1.1.
- 6.1.1. Em caso de não possibilidade de participação esta deverá ser justificada ao NAPq ou Órgão Equivalente da Unidade.
- 6.2. Compete à Comissão Local de Avaliação:
- 6.2.1. Tomar conhecimento dos procedimentos de avaliação;
- 6.2.2. 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;
- 6.2.3. Comparecer a sessão de avaliação no local, dia e hora determinados pelo NAPq ou Órgão Equivalente da Unidade;
- 6.2.4. Deve ser considerado para avaliação do vídeo-pitch o conteúdo apresentado, não estando em julgamento a qualidade técnica do vídeo;
- 6.2.5. 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 08/10/2025.

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.

7. DA AVALIAÇÃO FINAL

- 7.1.1. A apresentação será feita exclusivamente em formato de pôster segundo o modelo da PRPq;
- 7.1.2. A lista de estudantes que deverão apresentar na segunda etapa será divulgada no site [da PRPq](#);

- 7.1.3. 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 15/10/2025, em horário a ser definido pela PRPq e divulgado no site [da PRPq](#);
- 7.1.4. Os trabalhos serão avaliados por um Comitê formado por pesquisadores externos à UFMG.
- 7.1.5. 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.

8. 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 XXXIV Semana de Iniciação Científica e no XV 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.

- 8.1. 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.
- 8.2. Para concorrer às premiações, é necessária a apresentação do estudante em todas as fases de seleção.

9. JUSTIFICATIVA DE AUSÊNCIA

- 9.1. 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 01/11/2025 e 30/11/2025, **APENAS PARA OS ALUNOS QUE SE INSCREVERAM**, mas que não puderam apresentar o trabalho em uma das etapas.

9.2. Para estudantes que realizarem a inscrição mas não comparecem ao evento, o orientador deverá apresentar um dos seguintes documentos:

- 9.2.1. atestado de saúde cujo período compreenda a primeira etapa de apresentação;
- 9.2.2. comprovante de intercâmbio, desde que registrado no DRCA/UFMG, cujo período compreenda a primeira etapa de apresentação;
- 9.2.3. comprovante de internato rural cujo período compreenda a primeira etapa de apresentação;
- 9.2.4. declaração de atividade laboral, assinada pelo empregador, que impeça o comparecimento do estudante cujo período compreenda a primeira etapa de apresentação;
- 9.2.5. 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 ou coautor;
- 9.2.6. 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;
- 9.2.7. 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.
- 9.2.8. declaração emitida pela CTIT que informe o impedimento da apresentação do projeto devido ao processo de patente.

9.3. Não são aceitas como justificativa:

- 9.3.1. Viagens a lazer;
- 9.3.2. Licença casamento;
- 9.3.3. Cursos no exterior que não estejam registrados como intercâmbio no Sistema Acadêmico;
- 9.3.4. Certificados de Ouvinte.

9.4. Os casos omissos serão analisados pela PRPq.

10. DISPOSIÇÕES GERAIS

- 10.1. O resultado da premiação e a entrega das placas será durante a Cerimônia de encerramento da Semana do Conhecimento UFMG, no dia 17 de outubro de 2025.
- 10.2. 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.
- 10.3. 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 2025.
- 10.4. Não serão fornecidos certificados se:
 - 10.4.1. O poster for afixado em data ou espaço diferente da programação;
 - 10.4.2. O autor não acessar a sala virtual em caso de apresentação não-presencial;
 - 10.4.3. O autor não realizar a apresentação de seu trabalho para a comissão avaliadora.
- 10.5. Em caso de dúvidas não esclarecidas nesta chamada, o contato deve ser realizado, exclusivamente, via e-mail bic@prpq.ufmg.br.
- 10.6. Os casos omissos serão julgados pela Diretoria de Fomento à Pesquisa / Pró-Reitoria de Pesquisa UFMG.

Belo Horizonte-MG, 09 de julho de 2025.

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: 18/08/2025 A 10/09/2025 - 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

XXXIV Semana de Iniciação Científica

XV Seminário de Iniciação Científica Júnior

13 a 17 de outubro de 2025

06 e 07 de Outubro: Atividades nas Unidades

Cronograma de Atividades

1ª Etapa - Unidades

Período	Atividades
18/08 a 10/09 - 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).
12/09/2025 - 16 hs	Data limite para aprovação final ou reprovação (via sistema) por parte do orientador.
Até 05/09/2025	Data limite para o NAPq informar o formato das apresentações (remoto ou presencial) à PRPQ por email.
26/09/2025	Prazo final para definição de comissões, pelos NAPqs, no sistema de inscrição da Semana do Conhecimento.
02/10/2025	Prazo final para envio da relação nominal dos estudantes com dias e horários de apresentação.
06/10 e 07/10/2025	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.
08/10 - 12 hrs	Data limite para lançamento das notas pelos avaliadores no Sistema de Fomento
09/10/2025 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
15/10/2025	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).
17/10/2025 Às 14 horas	Premiação e encerramento da Semana do Conhecimento 2025.