

DATAS IMPORTANTES - EDITAL / BOLSA FUMP / CANDIDATURA AO TÍTULO INTERNACIONAL DE SOLDAGEM+A1:B50 ESPECIALIZAÇÃO EM TECNOLOGIA E QUALIFICAÇÃO EM SOLDAGEM - EAD - 1º SEM/2026	
EDITAL ESPECIALIZAÇÃO EM TECNOLOGIA E QUALIFICAÇÃO EM SOLDAGEM - EAD - 1º SEM/2026	
DATA	EVENTO
06/10 a 28/11/2025	Período de inscrição https://fco.conveniar.com.br/eventos/Forms/Servicos/EventoDados.aspx?action=320
03/12/2025	Resultado das inscrições homologadas https://possoldagem.demec.ufmg.br/ ou https://fco.conveniar.com.br/eventos/Forms/Servicos/EventoDados.aspx?action=320
03/12/2025	Divulgação do cronograma das entrevistas a ser divulgado na página https://possoldagem.demec.ufmg.br/ ou https://fco.conveniar.com.br/eventos/Forms/Servicos/EventoDados.aspx?action=320
05/12/2025	Data limite para recurso contra o resultado das inscrições homologadas - possoldagem@demec.ufmg.br
9 a 11/12/2025	Período de realização das entrevistas (remoto)
12/12/2025	Divulgação do resultado preliminar do processo seletivo, no site https://possoldagem.demec.ufmg.br/ ou https://fco.conveniar.com.br/eventos/Forms/Servicos/EventoDados.aspx?action=320
17/12/2025	Data limite para candidato selecionado enviar para o email projetos1@fco.org.br, com cópia para possoldagem@demec.ufmg.br, o comprovante de depósito da taxa de matrícula.
19/12/2025	Divulgação do resultado final do processo seletivo, no site https://possoldagem.demec.ufmg.br/ ou https://fco.conveniar.com.br/eventos/Forms/Servicos/EventoDados.aspx?action=320
19/12/25 a 02/01/2026	Cadastro prévio da matrícula pelos candidatos selecionados no site https://sistemas.ufmg.br/cadastroprevio
29/12/2025	Data limite para candidato entrar com recurso contra o resultado final
até 05/02/2026	Data limite para envio de documentação pendente (diploma e documentos de alunos estrangeiros) - email: possoldagem@demec.ufmg.br
até 06/02/2026	Envio do contrato e formalização do plano de pagamento para os candidatos selecionados, pela FCO
13/02/2026	Secretaria do curso envia toda a documentação dos candidatos selecionados ao DRCA
Março de 2026	Previsão do início das aulas
BOLSA FUMP - 1º SEM/2026	
Em atendimento ao item 1.2 do Edital do Curso de Especialização em Tecnologia e Qualificação em Soldagem da UFMG, informamos os procedimentos para aqueles que pretendem concorrer à bolsa de estudos como alunos carentes, de acordo com os critérios estabelecidos pela Fundação Mendes Pimentel (FUMP)	
DATA	EVENTO
06/10 a 28/11/2025	Preenchimento do questionário socioeconômico e envio dos documentos iniciais pelos estudantes, na página da Fump: https://fump.ufmg.br/questionario-socioeconomico/
até às 10h de 1/12/2025	Envio da lista de candidatos à FUMP pela secretaria do curso
de 2 a 4/12/2025	Se for solicitado pela FUMP, envio dos documentos complementares também pelo site da FUMP https://fump.ufmg.br/questionario-socioeconomico/
11/12/2025	Entrega do resultado pela Fump para a coordenação do curso
12/dez	Divulgação do resultado final de quem terá direito à bolsa FUMP, no site www.fco.org.br
De acordo com a análise sócio econômica realizada pela FUMP o valor da bolsa pode variar de 0 a 100% de desconto nas mensalidades do curso. Qualquer dúvida entre em contato direto com a FUMP - acolhimento@fump.ufmg.br	
CANDIDATURA AO TÍTULO DE ENGENHEIRO INTERNACIONAL DE SOLDAGEM (IWE) - 1º SEM/2026	
INFORMAÇÕES SOBRE A CANDIDATURA AO TÍTULO DE ENGENHEIRO INTERNACIONAL DE SOLDAGEM REQUISITOS PARA CANDIDATURA AO IWE	
<p>Para se candidatar ao diploma IWE (International Welding Engineer), o candidato deve ser engenheiro ou tecnólogo da área metal mecânica (Eng. mecânica, metalurgia, civil, naval ou aeronáutica). Se for de outra área da engenharia, além do diploma de graduação, deve enviar histórico do curso, ementa das disciplinas e experiência comprovada na área de soldagem (se tiver). O tecnólogo, além do diploma, deve apresentar a comprovação de pelo menos dois anos de experiência profissional em soldagem, nos últimos 5 anos.</p>	
DATA	EVENTO
até 28/11/2025	<p>PERÍODO DE INSCRIÇÃO: Toda a documentação deve ser encaminhada para o email possoldagem@demec.ufmg.br, em um único arquivo no formato PDF, intitulado "nome_completo_do_aluno_candidatura_IWE.PDF" seguindo a ordem rigorosa a seguir:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Formulário "Termo de Confidencialidade" preenchido e assinado, disponível no site do curso https://possoldagem.demec.ufmg.br/ https://fco.conveniar.com.br/eventos/Forms/Servicos/EventoDados.aspx?action=320 2. Formulário "Registro da Candidatura IWE" preenchido e assinado; no site do curso https://possoldagem.demec.ufmg.br/ https://fco.conveniar.com.br/eventos/Forms/Servicos/EventoDados.aspx?action=320 3. Curriculum Vitae atualizado; 4. Diploma (frente e verso) ou declaração de conclusão de curso com data da colação de grau; 5. OUTROS DOCUMENTOS SE FOR ENGENHEIRO, FORA DA ÁREA METAL MECÂNICA - além do diploma, deve enviar histórico do curso, ementa das disciplinas e experiência comprovada em soldagem (se tiver); 6. OUTROS DOCUMENTOS SE FOR TECNÓLOGO - além do diploma, comprovação de pelo menos dois anos de experiência profissional em soldagem, nos últimos 5 anos, histórico do curso, ementa das disciplinas; <p>OBSERVAÇÃO: se o candidato tiver dificuldades em transformar a documentação em um único arquivo no formato PDF, sugerimos que consulte o site https://www.ilovepdf.com/pt, que oferece o serviço de forma gratuita.</p>
até 12/12/2025	Divulgação do resultado preliminar dos candidatos aceitos ao título de Engenheiro Internacional de Soldagem, no site do curso https://possoldagem.demec.ufmg.br/ e no site da FCO https://fco.conveniar.com.br/eventos/Forms/Servicos/EventoDados.aspx?action=320