

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS – UFMG  
EDITAL DE SELEÇÃO AO CURSO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA  
QUALIFICAÇÃO E TREINAMENTO PROFISSIONAL  
INTERNATIONAL WELDING TECHNOLOGIST (IWT) EAD  
OFERECEMENTO ABERTO AO PÚBLICO – 1º SEMESTRE DE 2026**

O Chefe do Departamento de Engenharia Mecânica da Escola de Engenharia da UFMG, Prof. Ariel Rodriguez Arias, torna público que, no período de **21/01 a 13/02/2026** estarão abertas as inscrições para o Curso de Extensão Universitária de **International Welding Technologist (IWT)**, na modalidade de Ensino a Distância (EaD), para ingresso no **primeiro semestre de 2026**. O curso é destinado a:

- **Técnicos** em soldagem, metalurgia, metalurgia ou mecânica com 2 anos de experiência em soldagem nos últimos 5 anos, ou
- **Engenheiros** (mínimo 5 anos de estudo) ou **Tecnólogos** (mínimo de 3 anos de estudo) em áreas como, por exemplo, mecânica, máquinas, materiais, metalurgia, produção industrial, física tecnológica, construção naval, aeronáutica e ciências tecnológicas aplicadas ou em construção civil, automação, elétrica, eletrônica, mineração, mecatrônica, gestão industrial.

### **1 – DAS VAGAS**

1.1 O curso oferece 60 vagas. A coordenação se reserva ao direito de não realizar o curso caso não haja um número mínimo de 40 alunos matriculados.

1.2 Nos termos da Resolução nº 07/2004 do Conselho Universitário da UFMG, 10% (dez por cento) das vagas preenchidas serão reservadas à participação gratuita de candidatos carentes e de servidores da UFMG, sempre que aprovados em processo seletivo.

### **2 – DAS INSCRIÇÕES**

As inscrições serão feitas exclusivamente pela Internet, acessando a página web <https://fco.conveniar.com.br/eventos/Forms/Servicos/EventoDados.aspx?action=341>. O candidato deve enviar o comprovante do pagamento da taxa de inscrição e o restante da documentação exigida no item 3.1 deste Edital **até às 23h59min do dia 13/02/2026** (horário de Brasília).

### **3 – DOS REQUISITOS PARA A INSCRIÇÃO**

3.1 Para se inscrever no exame de seleção, o candidato deverá acessar o site <https://fco.conveniar.com.br/eventos/Forms/Servicos/EventoDados.aspx?action=341>, área do inscrito e enviar a documentação conforme listado abaixo **até às 23h59min do dia 13/02/2026, horário de Brasília**. **A documentação deve ser anexada, em um único arquivo, no formato PDF, na ordem rigorosa de documentos em que são solicitados (veja no final deste item). O nome do arquivo deve ser salvo com o nome completo do aluno**). Enviar o comprovante de depósito da taxa de inscrição no valor de R\$100,00 (cem reais) para o e-mail [projetos1@fco.org.br](mailto:projetos1@fco.org.br), com cópia para [possoldagem@demec.ufmg.br](mailto:possoldagem@demec.ufmg.br), até às 23h59min do dia **13/02/2026** (horário de Brasília). Os dados bancários ficam disponíveis após a finalização da inscrição e envio da documentação solicitada.

Os documentos anexados devem ser organizados na seguinte ordem:

1. Documento de Identidade válido em todo território nacional (RG, Carteira emitida por órgão de classe com validade nacional, Carteira de Trabalho (página de identificação), CNH, Identidade expedida por Ministério Militar, Identidade Policial Militar);
2. CPF (Cadastro de Pessoa Física) – necessário somente se o documento de identidade apresentado não constar o nº do CPF;
3. Formulário “Termo de Confidencialidade” preenchido e assinado, disponível em <https://fco.conveniar.com.br/eventos/Forms/Servicos/EventoDados.aspx?action=341/>;
4. Formulário “Registro da Candidatura IWT” preenchido e assinado, disponível em <https://fco.conveniar.com.br/eventos/Forms/Servicos/EventoDados.aspx?action=341/>;
5. Currículo Vitae;
6. Diploma (frente e verso) ou declaração de conclusão de curso;
7. Outros documentos se for Técnico - além do diploma, deve enviar documentos que comprovem pelo menos 2 anos de experiência em soldagem nos últimos 5 anos.

3.2 Somente serão deferidos para análise as inscrições que estiverem com a documentação completa e no formato solicitado. 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.

3.3 O resultado das inscrições homologadas será divulgado no dia **20/02/2026**, 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=341>

3.4 Os recursos contra o resultado da homologação das inscrições deverão ser apresentados em até 02 (dois) dias após a data de sua divulgação. Os recursos deverão ser realizados através do e-mail, [possoldagem@demec.ufmg.br](mailto:possoldagem@demec.ufmg.br)

3.5 A UFMG não se responsabiliza por inscrição não recebida por motivos de natureza técnica associados a computadores, a falhas de comunicação, a congestionamento de linhas de comunicação e por quaisquer outros motivos de ordem técnica que impossibilitem a transferência de dados para consolidação da inscrição.

3.6 Caso seja feita mais de uma inscrição, será considerada apenas a última inscrição recebida dentro do período de inscrição.

#### **4 – DA COMISSÃO AVALIADORA E DO PROCESSO SELETIVO**

4.1 A Comissão Avaliadora será composta por 02 professores nomeados pela coordenação do curso.

4.2 O processo seletivo será realizado em **uma única etapa**, com caráter eliminatório e classificatório, pela Análise do Curriculum Vitae e documentação enviada pelo candidato.

#### **5 – DO RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO**

5.1 **O resultado preliminar do processo seletivo**, será divulgado no dia **20/02/2026** até as 17:00 horas, na página do curso <https://possoldagem.demec.ufmg.br/> e no site da FCO <https://fco.conveniar.com.br/eventos/Forms/Servicos/EventoDados.aspx?action=341>.

5.2. O candidato selecionado deve efetuar o pagamento da taxa de matrícula, conforme indicado no item 6.1 deste edital, **até o dia 25/02/2026**.

5.3. **O resultado final do processo seletivo** será divulgado no dia **27/02/2026** até as 17:00 horas, na página do curso <https://possoldagem.demec.ufmg.br/> e no site da FCO <https://fco.conveniar.com.br/eventos/Forms/Servicos/EventoDados.aspx?action=341>

5.4 O prazo para recurso contra o resultado final é de 10 (dez) dias corridos a partir da sua afixação em local público, nos termos do Regimento Geral da Universidade e da Resolução nº 13/2010, de 11 de novembro de 2010, do Conselho Universitário da UFMG. Nesse período os candidatos terão acesso às informações da seleção. Os recursos deverão ser enviados para o e-mail: [possoldagem@demec.ufmg.br](mailto:possoldagem@demec.ufmg.br)

5.5 Se houver alteração da classificação geral dos candidatos por força de provimento de algum recurso, ocorrerá uma reclassificação e será considerada válida a classificação retificada.

#### **6 – DO REGISTRO E DA MATRÍCULA**

6.1 O candidato aprovado e classificado deverá enviar o comprovante de depósito da taxa de matrícula no valor de R\$1.190,00 (um mil cento e noventa reais), em nome da Fundação Cristiano Ottoni; (dados bancários a serem disponibilizados na página do curso <https://possoldagem.demec.ufmg.br/> e no site da FCO <https://fco.conveniar.com.br/eventos/Forms/Servicos/EventoDados.aspx?action=341> para o e-mail [projetos1@fco.org.br](mailto:projetos1@fco.org.br), com cópia para [possoldagem@demec.ufmg.br](mailto:possoldagem@demec.ufmg.br), **até o dia 25/02/2026**. O candidato que deixar de enviar o comprovante de matrícula até o dia 25/02/2026 será desclassificado do processo seletivo. A vaga será preenchida pelo próximo candidato classificado e considerado excedente. A taxa da matrícula corresponde a 1<sup>a</sup> parcela de pagamento do curso.

6.2 O candidato que apresentou, no período de inscrição, documento comprobatório de estar em condições de concluir o curso de graduação, antes do período para registro acadêmico no curso de pós-graduação, deverá enviar para o e-mail [possoldagem@demec.ufmg.br](mailto:possoldagem@demec.ufmg.br), até a data **25/02/2026**, o documento que comprove a conclusão do curso de graduação (declaração de conclusão de curso em que conste a data da colação do grau). Não serão aceitas declarações com previsão de conclusão ou de colação de grau, bem como certificado ou declaração emitidos há mais de três anos.

Em caso de curso de graduação concluído no exterior, deverá ser apresentada cópia do diploma do curso de graduação com apostilamento no caso de país signatário da Convenção de Haia ou com selo de autenticação consular, conforme legislação vigente e com tradução juramentada para o português, exceto aqueles emitidos em língua espanhola, inglesa ou francesa. A tradução deverá ser feita por tradutor público residente no Brasil.

6.3 Candidatos estrangeiros deverão enviar para o e-mail [possoldagem@demec.ufmg.br](mailto:possoldagem@demec.ufmg.br), até a data **25/02/2026**, o RNE, o Registro Nacional Migratório (RNM) ou Certidão de Registro emitida pela Polícia Federal e o passaporte com visto válido de entrada no Brasil, documento que comprove filiação, e demais documentos a serem informados pela Secretaria do Curso. Detalhes sobre estes documentos estão disponíveis no site <https://goo.gl/EHUQTT>, no tópico “Documentação”.

6.4 A aula inaugural do curso está prevista para acontecer no dia **03/03/2026**, data de início do curso.

6.5 O Curso de Extensão Universitária de **International Welding Technologist (IWT)**, será realizado na modalidade de Ensino a Distância (EaD). A parte teórica (390 horas-aula) será toda desenvolvida no formato EaD e a parte prática (75 horas-aula) acontecerá no formato presencial, nas dependências do Laboratório de Robótica, Soldagem e Simulação do Departamento de Engenharia Mecânica da UFMG. As provas, ao final de cada módulo, acontecerão de forma presencial. O curso tem a duração de 18 (dezoito) meses, e as **aulas serão ministradas às terças e quintas-feiras, de 19:00 às 21:30 e aos sábados, de 08:00 às 12:25 horas, de forma síncrona e assíncrona**.

## 7 – DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

7.1 Os candidatos aprovados no processo de seleção, serão contatados pelo Setor de Cursos da Fundação Christiano Ottoni, **até o dia 27 de fevereiro de 2026**, por meio do endereço eletrônico informado no ato da inscrição, para a devida apresentação do contrato e formalização do plano de pagamento. O valor do investimento total do curso é de 20 (vinte) parcelas de R\$1.190,00 (um mil cento e noventa reais) através de boletos bancários, com vencimento no dia 10 de cada mês, sendo a quitação da primeira parcela correspondente a taxa de matrícula.

7.2 A Coordenação do Curso poderá a seu critério e visando atender aos interesses públicos, fazer alterações neste Edital, as quais serão divulgadas na página eletrônica do Curso [possoldagem.demec.ufmg.br](http://possoldagem.demec.ufmg.br), em prazo hábil, por meio de editais complementares ou retificadores. É de inteira responsabilidade do candidato acompanhar a publicação de todos os atos, editais e comunicados referentes ao processo seletivo.

7.3 Mais informações poderão ser obtidas através do e-mail [possoldagem@demec.ufmg.br](mailto:possoldagem@demec.ufmg.br)

Belo Horizonte, 20 de janeiro de 2026.

Prof. Ariel Rodriguez Arias  
Chefe do Departamento de Engenharia Mecânica  
Escola de Engenharia da UFMG