


EDITAL Nº 25/2019/JARU - CGAB/IFRO, DE 13 DE DEZEMBRO DE 2019

PROCESSO SEI Nº 23243.026173/2019-19

DOCUMENTO SEI Nº 0788439

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA – **CAMPUS JARU**, no uso de suas atribuições legais, por meio do Departamento de Extensão, **TORNA PÚBLICO** o Edital de Seleção para o CURSO DE INTRODUÇÃO AO DESENHO TÉCNICO AUXILIADO POR COMPUTADOR COM AUTOCAD - *Campus JARU*.

1. DO CURSO

1.1. O Curso de Introdução ao Desenho Técnico Auxiliado por Computador com AutoCAD, será oferecida pelo Departamento de Extensão do IFRO, tendo como Coordenador o Professor Henrick Moura Emerick, o qual será ofertado **gratuitamente** aos candidatos devidamente inscritos e selecionados, de acordo com as normas estabelecidas neste Edital.

1.2. O encontro ocorrerá duas vezes por semana, tendo a aula com duração de 3 (três) horas, com carga horária total do curso de 40h. O curso ocorrerá no período de 06 de janeiro a 14 de fevereiro de 2020, as terças-feiras e quintas-feiras das 19h00 às 22h00.

1.3. A inscrição e o curso são **gratuitos**.

1.4. As aulas serão ministradas no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia - *Campus Jaru*, Avenida Vereador Otaviano Pereira Neto, 874 - St. 2, Jaru - RO.

1.5. O período e horário citado no item 1.2 poderão ser alterados de acordo com a necessidade da instituição.

2. NÚMERO DE VAGAS, PÚBLICO-ALVO E PRÉ-REQUISITOS PARA O CURSO

2.1. **Público-Alvo:** Alunos do IFRO, Egressos do IFRO, Servidores do IFRO e Comunidade externa.

2.2. **Vagas:** O curso limita-se a oferecer 30 vagas de acordo com o quadro abaixo.

Turma	Curso	Turno	Alunos do IFRO - campus Jaru*	Egressos do IFRO - campus Jaru	Servidores do IFRO - campus Jaru	Comunidade Externa em Geral**	Total
Turma I	Introdução ao desenho técnico auxiliado por computador com AutoCAD	Noturno	05 vagas	05 vagas	03 vagas	17 vagas	30 vagas

* Alunos do IFRO - *Campus Jaru* - Não pode estar matriculado no curso de Segurança do Trabalho.

** Comunidade Externa em geral - Possuir idade igual ou superior a 16 anos.

3. DO CURSO

3.1. A natureza do curso ofertado em 2020/01 pode ser apresentada da seguinte forma:

Curso	Objetivos
Introdução ao desenho técnico auxiliado por computador com AutoCAD	- Desenvolver conhecimentos específicos na área de leitura, interpretação e reprodução de desenhos técnicos auxiliados por computador através do software AutoCAD

4. SELEÇÃO

4.1. Serão disponibilizadas 05 vagas deste Edital para alunos do IFRO - *Campus Jaru*, 05 vagas para egressos do IFRO - *Campus Jaru*, 03 vagas para servidores do IFRO - *Campus Jaru* e 17 vagas para a comunidade externa em geral.

4.2. Caso haja vagas não preenchidas de alunos, egressos e servidores do IFRO - *Campus Jaru* serão disponibilizadas para a comunidade externa. Caso haja vagas não preenchidas da comunidade externa serão disponibilizadas para egressos do IFRO, alunos do IFRO e servidores do IFRO, nesta ordem.

4.3. A relação dos candidatos selecionados e lista de espera serão divulgadas nos murais do IFRO - *Campus Jaru* e site institucional, no dia 19 de dezembro de 2020.

4.4. O candidato devidamente inscrito e selecionado, que não comparecer na aula inaugural no 07 de janeiro de 2020, será automaticamente desclassificado do curso, chamando o próximo candidato da lista de espera.

5. INSCRIÇÃO

5.1. A inscrição será **gratuita** e deverá ser efetuada exclusivamente por meio do link https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScvnYkbbiByOiOmR30wLHOviNRZ1DQPvYdxX_G318GDpNkgjA/viewform, entre os dias 13 a 18 de dezembro de 2019.

6. CERTIFICAÇÃO

6.1. Terá direito ao certificado de conclusão de curso o aluno que tenha, no mínimo, 75% de frequência nas atividades desenvolvidas.

7. CRONOGRAMA

7.1. Publicação do Edital: 13 de dezembro de 2019.

7.2. Período de inscrição: 13 a 18 de dezembro 2019.

7.3. Divulgação dos candidatos selecionados: 19 de dezembro de 2019.

7.4. Aula inaugural: 07 de janeiro de 2019.

8. DISPOSIÇÕES GERAIS E FINAIS

- 8.1. É de responsabilidade exclusiva do candidato acompanhar a publicação no endereço eletrônico www.ifro.edu.br, e mural do *Campus* de todos os documentos referentes ao processo de ingresso.
- 8.2. A inscrição do candidato implicará a tácita aceitação pelo mesmo das condições estabelecidas neste Edital, nos comunicados oficiais, ou em outros documentos que vierem a ser publicados, como também das decisões que possam ser tomadas pelo IFRO *Campus* Jaru, das quais o candidato não poderá alegar desconhecimento.
- 8.3. Os casos omissos serão dirimidos pelo Departamento de Extensão - DEPEX e Centro de Idiomas, observada a legislação em vigor.
- 8.4. Este Edital entrará em vigor na data de sua publicação.



Documento assinado eletronicamente por **Renato Delmonico, Diretor(a) Geral**, em 13/12/2019, às 18:11, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0788439** e o código CRC **6A8C0009**.