

Edital Nº 8/2021

PROCESSO SELETIVO PARA CURSO DE FORMAÇÃO INICIAL E CONTINUADA - FIC, NO CÂMPUS AVARÉ DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO - IFSP

O Câmpus Avaré do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo - IFSP, em conformidade com a Lei nº 9.394 (Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional), de 20 de dezembro de 1996, a Lei 11.892, de 29 de dezembro de 2008, e a Portaria nº. 2.968, de 24 de agosto de 2015, faz saber, pelo presente Edital, que estarão abertas, no período de **07 a 11 de junho de 2021**, as inscrições para o Processo Seletivo para os **CURSOS DE EXTENSÃO**, gratuitos, visando o preenchimento de vagas, a serem ofertadas conforme a disponibilidade indicada no item 3.

1. DO PROCESSO SELETIVO

1.1. A seleção consiste na classificação de candidatos à matrícula nos **Cursos de Extensão** do Câmpus Avaré, mediante a realização de Processo Seletivo.

1.2. O presente Processo Seletivo destina-se exclusivamente aos candidatos que:

- Atendam aos pré-requisitos estabelecidos no item 3;

1.3. Os candidatos que não atenderem ao disposto no subitem 1.2 e que, eventualmente, participarem do Processo Seletivo, estarão cientes que, em caso de classificação e aprovação, em nenhuma hipótese terão direito à matrícula.

1.4. O Processo Seletivo se dará por meio de classificação gerada por **ordem de inscrição** que classificará, automaticamente, os primeiros inscritos que atenderem aos pré-requisitos estabelecidos, respeitando-se a reserva de vagas.

1.5. O Processo Seletivo classificará, automaticamente, a quantidade de candidatos correspondente ao número de vagas estabelecidas mais o equivalente a 20% do número de vagas para composição de lista de espera.

1.6. Os candidatos cadastrados na lista de espera poderão ser chamados em caso de desistências decorridas em até 20% da carga horária do curso.

1.7. Caso não haja o preenchimento de pelo menos setenta por cento (70%) das vagas previstas para cada curso, o Câmpus Avaré do IFSP se reserva o direito de decidir sobre a sua oferta.

2. DA RESERVA DE VAGAS

2.1. A seleção dos candidatos obedecerá à divisão de vagas no que se refere aos quesitos de Ampla Concorrência e de Reserva de Vagas, conforme descrito abaixo:

2.1.1. Cinco por cento (5%) das vagas são reservadas a candidatos com deficiência.

2.1.2. Vinte e cinco por cento (25%) das vagas são reservadas a candidatos negros.

2.2. Os candidatos com deficiência deverão, **obrigatoriamente**, comprovar sua condição mediante a apresentação de laudo médico recente, emitido por profissional da área, no ato da inscrição, encaminhando [cópia digitalizada para o e-mail cex.avr@ifsp.edu.br](mailto:cex.avr@ifsp.edu.br).

2.3. Poderão concorrer às vagas reservadas a candidatos negros aqueles que se autodeclararem pretos ou pardos no ato da inscrição e do preenchimento do questionário socioeconômico, conforme o quesito cor ou raça utilizado pela Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE.

2.2. No caso da falta de candidatos para ocupar uma vaga reservada, serão convocados os candidatos classificados dentro do número de vagas para ampla concorrência.

3. DOS CURSOS

3.1. Identificação do Curso:

3.1.1. **Desenhando com Onshape;**

Carga Horária: 20h;

Número de vagas: 20;

Horário do curso: curso ofertado à Distância;

- encontros síncronos às segundas-feiras e terças-feiras das 19h00 às 21h00;

Início: 21 de junho de 2021;

Pré-requisitos mínimos:

- ter idade mínima de 15 anos;

- ser estudante de cursos técnicos ou de graduação, ou profissional da área técnica, ou operador de máquinas operatrizes;

- possuir acesso à internet e computador;

- ser familiarizado com a utilização de equipamentos de informática.

Resumo: O curso Desenhando com Onshape busca ensinar como utilizar o software de CAD 3D na nuvem. Ele é executado em um navegador da web (Chrome, Internet Explorer, Firefox e outros) e em qualquer dispositivo móvel. Onshape para construir modelos paramétricos de peças e montagens. O curso foi preparado para alunos que já possuam conhecimento prévio de desenho técnico mecânico. As aulas práticas tem como objetivo preparar o aluno para trabalhar como desenhista na área de projetos mecânicos.

Propõem-se ainda a apresentar novas tendências e tecnologias na área de mecânica e automação industrial; capacitar os interessados a utilizarem as novas ferramentas e tecnologias, bem como se atualizarem diante das constantes renovações no mundo do trabalho. Preparar o aluno para utilizar as ferramentas básicas de esboço, modelagem, detalhamento e montagem disponíveis no software Onshape.

Conteúdo Programático:

- 1-Introdução ao Desenho técnico;
- 2-Introdução ao Onshape e Visão geral;
- 3-Modelagem paramétrica e baseada em features;
- 4-Design;
- 5-Princípios do Sketch;
- 6-Restrições e dimensionamento;
- 7-Exercício: Sketch básico;
- 8-Exercício: Sketch em contexto;
- 9-Features;
- 10-Extrude (extrusão);
- 11-Revolve (revolução);
- 12-Sweep (varredura);
- 13-Fillet (arredondamento) e chanfro;
- 14-Draft (ângulo de saída);
- 15-Shell (casca/pessura);
- 16-Edição direta;
- 17-Exercício: Features básicas1;
- 18-Exercício: Features básicas 2;
- 19-Part Design (peças);
- 20-Desenho de peças.

3.1.2. Ler, pensar e agir: método de leitura de textos teóricos;

Carga Horária: 20h;

Número de vagas: 25;

Horário do curso: curso ofertado à Distância;

- **encontros síncronos às terças e quintas-feiras das 19h00 às 20h30;**

Início: 17 de junho de 2021;

Pré-requisitos mínimos:

- ter no mínimo 17 anos;
- ser aluno de curso superior ou estar cursando o último ano do ensino médio;
- ter desejo de ler textos teóricos de ciências humanas e precisar de metodologia para superar a dificuldade de compreensão e interpretação de textos teóricos;
- possuir acesso à internet (computador, smartphone ou tablet);
- conhecimentos básicos em informática.

Resumo: A leitura de textos teóricos em ciências humanas é um desafio para muitos estudantes e interessados nessas áreas de conhecimento. Nesse curso, realizamos uma trajetória que se inicia pela análise textual - em que a pessoa reconhece o código do texto e sua estrutura - passamos a uma análise temática - em que o leitor busca aproximar-se do texto libertando-se da estrutura discursiva criada pelo autor - para chegar a uma análise crítica - investigando a validade dos argumentos, os pressupostos e as alternativas tomadas e as não consideradas pelo autor. Adicionalmente, a partir dessas análises, desenvolvemos formas de registro de leitura, por meio de resumo indicativo, resumo informativo e resumo crítico ou resenha, para que o participante possa ter a experiência de produzir textualmente a reflexão feita a partir de sua leitura. O curso será ministrado na modalidade EaD, com aulas expositivas e atividades práticas para os alunos realizarem em suas casas.

Conteúdo Programático:

- 1-Introdução: as três etapas de leitura: textual, temática e interpretativa e os três registros de leitura: resumo indicativo, informativo e crítico;
- 2-Análise Textual - Prática: artigo científico e/ou de jornal;
- 3-Análise Temática - Prática: artigo científico e/ou artigo de jornal;
- 4-Análise Interpretativa – Prática: artigo científico e/ou de jornal;
- 5-Resumo Indicativo e informativo - Prática de escrita de resumos de um artigo científico e/ou de jornal;
- 6-Resumo crítico do(s) artigo(s).

4. DAS INSCRIÇÕES

4.1. As inscrições para o Processo Seletivo de candidatos aos **Cursos de Extensão** deste Edital estarão abertas no período de **07 a 11 de junho de 2021 (23h59)**.

4.2 As inscrições serão realizadas, **exclusivamente**, por meio digital através do acesso ao formulário eletrônico de inscrição disponível no link <https://forms.gle/ZiHFd17TZeXY42WNG>

4.3 O formulário eletrônico de inscrição estará disponível eletronicamente a partir de **07 de junho de 2021**.

- 4.4. Não haverá a cobrança de taxa de inscrição.
- 4.5. Excepcionalmente, está dispensada a apresentação de documentos comprobatórios das informações prestadas.
- 4.5.1. A comprovação para o preenchimento de vaga reservada a **portador de deficiência**, deverá ser encaminhado **laudo médico recente**, emitido por profissional da área, digitalizado para o e-mail cex.avr@ifsp.edu.br.
- 4.6. São de inteira responsabilidade dos candidatos as informações prestadas no ato da inscrição.
- 4.7. Serão anuladas, a qualquer tempo, as inscrições que não obedecerem às determinações contidas neste **Edital**.
- 4.8. Os interessados poderão se inscrever em mais de um curso desde que haja compatibilidade de horário; para tanto deverão realizar o preenchimento do formulário eletrônico de inscrição para cada curso pretendido (um para cada curso).

5. DA CLASSIFICAÇÃO

5.1. O Processo Seletivo constará de:

5.1.1. **Seleção**: definida pela Ordem de Inscrição e da reserva de vagas, respeitando o número de vagas disponíveis, a reserva de vagas e o atendimento aos pré-requisitos mínimos para cada curso.

6. DO RESULTADO

6.1. O resultado final do Processo Seletivo de Candidatos ao Curso de Iniciação e Formação Continuada será divulgado pelo Câmpus Avaré do IFSP, **no dia 13 de junho de 2021 a partir das 14h** na página institucional (<http://avr.ifsp.edu.br>).

7. DAS MATRÍCULAS

7.1. Os alunos selecionados serão automaticamente matriculados no curso, desde que estejam dentro dos critérios estabelecidos no item 3 e respeitando o disposto no item 4.

7.2. Não haverá a cobrança de taxa de matrícula.

7.3. Em hipótese alguma será permitida a matrícula condicional ou extemporânea. A falta de quaisquer documentos exigidos implicará na perda do direito à matrícula.

7.4. A garantia de matrícula está condicionada ao acesso do candidato nas datas e horários estabelecidos para as aulas (de acordo com o item 3.1.). A ausência sem justificativa amparada pela Organização Didática vigente do IFSP será considerada como renúncia expressa à vaga, liberando-a para chamar o próximo candidato da lista de classificação.

8. DA REALIZAÇÃO DOS CURSOS

8.1. Os cursos serão realizados em **ambiente online**.

8.2. Os Cursos de Extensão na modalidade de educação à distância (EaD) tratados neste edital serão ofertados por meio da Plataforma Moodle do Câmpus Avaré do IFSP.

8.3. Os alunos matriculados receberão por e-mail todas as informações sobre o acesso à plataforma.

8.4. Os e-mails com orientações de acesso à plataforma Moodle do Câmpus Avaré do IFSP serão enviados até às 18 horas do dia anterior ao início do curso.

8.5. Caso o e-mail não seja recebido, o candidato deverá entrar em contato por meio do e-mail cex.avr@ifsp.edu.br após a data de início do curso.

8.6. Caso o aluno não acessar a plataforma após decorrida uma semana completa desde o início do curso, terá a sua matrícula automaticamente cancelada e sua vaga será disponibilizada ao próximo candidato da lista de espera.

9. DA CERTIFICAÇÃO

9.1. Somente terá direito ao certificado o aluno que cumprir o mínimo de 75% das atividades propostas no curso (via plataforma EaD) e aproveitamento suficiente (60%), conforme critérios de avaliação definidos no Projeto Pedagógico do Curso (PPC).

10. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

10.1. O candidato inscrito assume a aceitação total das normas constantes neste Edital.

10.2. Caberá à Coordenadoria de Extensão, juntamente com a Direção-Geral do Câmpus Avaré do IFSP, a responsabilidade de zelar pela disciplina e lisura do Processo Seletivo, para o que poderá utilizar-se de todos os meios admitidos em direito para sua garantia.

10.3. Será eliminado, em qualquer época, o candidato que houver realizado inscrição utilizando-se de documentos ou informações falsas, ou de outros meios ilícitos.

10.4. Os casos omissos, não previstos neste Edital, serão julgados pela Diretoria-Geral do Câmpus Avaré do IFSP.

11. DO CRONOGRAMA

Abertura do Edital	04/06/2021
Período das Inscrições	07 a 11/06/2021
Resultado Final	13/06/2021 - a partir das 14h00
Início das aulas	De acordo com o item 3.1

Sebastião Francelino da Cruz
Diretor-Geral
IFSP - Câmpus Avaré

(Assinado eletronicamente)

Documento assinado eletronicamente por:

- **Sebastiao Francelino da Cruz, DIRETOR GERAL - CD2 - DRG/AVR**, em 04/06/2021 15:43:30.
- **Elaine Aparecida Campideli Hoyos, COORDENADOR - FG2 - CEX-AVR**, em 04/06/2021 15:34:26.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 04/06/2021. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 190341
Código de Autenticação: 93946e9dc0



Avenida Professor Celso Ferreira da Silva, 1333, Jardim Europa, AVARÉ / SP, CEP 18707-150