

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DO AMAZONAS
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E ASSUNTOS
COMUNITÁRIOS**

EDITAL Nº 33/2024 - PROEX/UEA

O Coordenador Geral do Programa de Aperfeiçoamento Profissional de Cursos de Capacitação em Manufatura Enxuta e Circuitos Digitais, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação vigente, torna pública a realização de seleção para admissão de alunos para vagas remanescentes ao Programa de Aperfeiçoamento de Cursos de Capacitação em Manufatura Enxuta e Circuitos Digitais oferecido pela universidade, na forma deste edital.

1. DOS OBJETIVOS DO CURSO

Tendo por finalidade ampliar a oferta pública de oportunidades educacionais de nível de Capacitação Profissional em Manufatura Enxuta e Circuitos Digitais, bem como capacitar profissionais da área produtiva e fornecer oportunidades de capacitação no contexto da Indústria 4.0.

2. DA REALIZAÇÃO DO CURSO

2.1. O Programa de Aperfeiçoamento Profissional de Cursos de Capacitação em Manufatura Enxuta e Circuitos Digitais será organizado em 10 cursos, dos quais faltam ser ofertados 9 cursos, conforme Anexo III deste Edital.

2.2. Horário/periodicidade: Cada curso será ofertado no período de uma semana, sendo: de segunda a sexta-feira, no período noturno, no horário de 18:00h as 22:00h, conforme calendário (Anexo II).

2.3. Metodologia: Presencial. Aliada ao tradicional método das aulas expositivas, serão adotadas metodologias ativas de aprendizagem, método que associa o conhecimento a algo em permanente construção, permitindo inferências com assertividade e proporcionando uma participação mais efetiva dos acadêmicos no processo ensino-aprendizagem, via estudos dirigidos, estudos de casos, debates em sala de aula, palestras, seminários ou pesquisas bibliográficas de forma a estimular e desenvolver um raciocínio lógico-crítico sobre os assuntos abordados.

2.4. Duração: O programa terá duração de 13 (treze) meses, sendo **10 (dez) destes voltados para a instrução dos cursos, faltando a oferta de 9 (nove) cursos.**

2.5. Carga Horária: Cada curso requer, para sua total integralização, 20 horas de aula.

2.6. Local de Realização: Será realizado nas dependências da ESO - Escola Superior de Ciências Sociais, sito: Av. Castelo Branco nº 504, Cachoeirinha – CEP 69065-010.

3. DOS CANDIDATOS

3.1 Poderão inscrever-se nos cursos de quaisquer etapas de acordo com o que melhor atende às suas necessidades e interesses, o público externo (ampla concorrência e Pessoas com Deficiência - PCDs): profissionais a partir do ensino médio concluído, que apresentem, via e-mail aperfeiçoamentocircuitosdigitais@uea.edu.br, os documentos abaixo relacionados:

A – Diploma de nível médio ou superior;

B – Histórico Escolar, quando houver;

C – Requerimento de inscrição com a indicação do curso selecionado (formulário próprio da UEA);

D – RG e CPF;

E – Declaração de tempo de experiência mínimo de 6 (seis) meses de serviço dedicados á indústria (Declaração de RH ou CTPS);

F – Laudo Médico, quando houver (Vagas PCD);

H – Idade mínima de 21 anos.

3.2 Somente serão considerados os diplomas, declarações de conclusão e certificados conferidos na forma da legislação vigente, devidamente reconhecido pelo Ministério de Educação e Cultura – MEC e/ou Secretaria de Estado de Educação.

3.2.1 Somente serão aceitos diplomas de graduação expedidos por universidades estrangeiras nos termos dos 2º e 3º do art. 48 da Lei nº 9.394/96.

4. DAS VAGAS

4.1. Foram disponibilizadas 36 vagas por curso, sendo 25 vagas destinadas a colaboradores da empresa Foxconn, e 11 vagas para o público externo. Ficaram pendentes de preenchimento 02 vagas destinadas a colaboradores da empresa Foxconn, e 05 vagas para o público externo (destinadas neste edital específico), distribuídas da seguinte forma:

PÚBLICO INTERNO	PÚBLICO EXTERNO		TOTAL
EMPRESA FOXCONN FBRLA	AMPLA CONCORRÊNCIA	PCD	
2	3	2	8

4.2. A composição da turma obedecerá ao número de vagas e à classificação no resultado final. Caso o número de inscritos ultrapasse o número de vagas, estes candidatos irão compor o **cadastro de reservas**, os classificando para segunda chamada caso hajam novas desistências não somente nas vagas ofertadas neste Edital, como também nas vagas ofertadas no Edital 08/2024.

4.3. Em atendimento à Lei nº 5.296, de 28 de outubro de 2020 que altera a Lei promulgada nº 241, de 31 de março de 2015, que “CONSOLIDA a legislação relativa à pessoa com deficiência no Estado do Amazonas, e dá outras providências”, serão ofertadas 20% do total de vagas a serem preenchidas por pessoas com deficiência, ou seja, 02 das vagas indicadas no item 4.1.

4.4. O não preenchimento das vagas destinadas aos candidatos PCD, deverão ser preenchidas pelos candidatos classificados nas vagas previstas para ampla concorrência, por ordem de classificação.

5. DA INSCRIÇÃO

5.1. Período para inscrição: Inscrições online através do e-mail **aperfeicoamentocircuitosdigitais@uea.edu.br**, no período de 00:01hrs do dia 07 de maio de 2024 até 23:59hrs do dia 09 de maio de 2024;

5.2. O assunto do e-mail deve ser “**INSCRIÇÃO EDITAL Nº 33/2024**”;

5.3. No ato da inscrição deverão ser anexados, **em formato PDF**, os documentos comprobatórios descritos no item 3.1.

5.4. O deferimento, ou homologação, das inscrições dos candidatos está condicionado ao atendimento do estabelecido neste edital e será realizado após a análise dos documentos pela comissão de seleção. A relação das inscrições deferidas será divulgada no site **<http://www.uea.edu.br/>**, no dia 10 de maio de 2024.

6. DA SELEÇÃO E CLASSIFICAÇÃO

6.1. A metodologia de seleção será a análise documental de acordo com os critérios estabelecidos no **Anexo IV**, seguindo uma classificação em grau decrescente entre os candidatos inscritos.

6.2. Como critério de desempate, atendendo ao Art. 27, § único, da Lei nº 10.741/03, será utilizada a maior idade e, caso ainda necessário, o maior tempo de experiência.

6.3. O resultado preliminar dos candidatos selecionados será publicado no dia 13 de maio de 2024 e o resultado final será publicado no dia 16 de maio de 2024, no site **www.uea.edu.br**.

7. DOS RECURSOS

7.1. O recurso deverá ser apresentado atendendo às orientações e modelo constante no **Formulário do Anexo I** deste edital, via e-mail (aperfeicoamentocircuitosdigitais@uea.edu.br);

7.2. Os recursos deverão ser submetidos até às 18:00 horas do dia 14 de maio de 2024;

7.3. O resultado da análise dos recursos será divulgado no site da **www.uea.edu.br** no dia 15 de maio de 2024.

7.4. Em nenhuma hipótese será aceito recurso apresentado fora do prazo e horários estabelecidos no cronograma anexo IV.

8. DA MATRÍCULA

8.1. A matrícula dos candidatos selecionados ocorrerá no formato presencial no dia 17 de maio de 2024, no horário de funcionamento da Secretaria de Pós-Graduação Stricto Sensu e Lato Sensu da Unidade Acadêmica nas dependências da ESO - Escola Superior de Ciências Sociais, das 08:30 às 12:00 e das 13:00 às 17:30, localizada na Av. Leonardo Malcher nº 1.141, Centro – CEP 69.010- 170

8.2. No e-mail da matrícula o candidato selecionado deverá enviar em anexo:

8.2.1. 02 (duas) fotos 3x4 atualizadas;

8.2.2. Título de eleitor atualizado;

8.2.3. Certidão de nascimento ou casamento;

8.2.4. Certificado de reservista (obrigatório para candidatos do sexo masculino);

8.2.5. Certificado de Conclusão do Ensino Médio ou Diploma de Graduação, quando houver (cópia autenticada ou original e cópia);

8.2.6. Histórico de Graduação, quando houver (cópia autenticada ou original e cópia);

8.3. Perderá o direito à classificação obtida no curso e, conseqüentemente, a vaga, o candidato que não comparecer no período estipulado nos itens 8.1 ou que não apresentar, no ato da matrícula, toda a documentação exigida nos itens 8.2.1 a 8.2.7, de modo que o candidato será automaticamente substituído por outro candidato obedecendo à ordem de classificação e ao número de vagas oferecidas, sendo neste caso considerado como Segunda Chamada.

9. DO INÍCIO DOS CURSOS

9.1. O início das aulas de cada curso se dará conforme cronograma abaixo:

CRONOGRAMA DOS CURSOS	
Manufatura Aditiva	20 a 24 de maio de 2024
Prontidão Industrial	10 a 14 de junho de 2024
Introdução aos Circuitos Digitais	01 a 05 de julho de 2024

Sistemas de Integração Vertical e Horizontal (ERP, WMS)	05 a 09 de agosto de 2024
Introdução à Six Sigma (Método Demaic)	16 a 20 de setembro de 2024
Práticas de MRP	14 a 18 de outubro de 2024
Gestão de Projetos	25 a 29 de novembro de 2024
Introdução à Yellow Belt e Green Belt	16 a 20 de dezembro de 2024
Gerenciamento e Liderança	20 a 24 de janeiro de 2025

Obs: O CRONOGRAMA PODERÁ SOFRER ALTERAÇÕES.

9.2. O curso só será iniciado com no mínimo 26 alunos matriculados.

9.2.1. Caso o curso não obtenha o número mínimo de alunos matriculados, será realizada segunda chamada entre os candidatos classificados para o cadastro de reservas para preenchimento das vagas remanescentes.

9.3. À Coordenação do Programa fica reservado o direito de alterar a data e o cronograma de início do mesmo, ou de cursos, bem como alterar a ordem de oferta dos cursos, após aviso aos estudantes.

10. DO CRONOGRAMA

10.1. As datas de realização das inscrições, homologação, demais etapas do processo seletivo, bem como a divulgação dos respectivos resultados, são as constantes do **Anexo II** deste edital:

11. DISPOSIÇÕES FINAIS

11.1 O aluno deverá cumprir a carga horária mínima de 75% e obter nota mínima 5,0 para a certificação, caso contrário, será automaticamente desligado do programa.

11.2 Ao final dos cursos, os participantes que concluírem os seus componentes curriculares, com aprovação, receberão um certificado de Conclusão de Curso, emitidos pela Universidade do Estado do Amazonas, por meio da Pró-reitoria de Extensão e Assuntos Comunitários (PROEX).

11.3 Os certificados também serão disponibilizados no site da UEA, podendo ser acessados por meio do número de CPF do aluno.

11.4 Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção.

11.5 Os alunos que passarem no processo de seleção estarão sujeitos às disposições disciplinares da Universidade do Estado do Amazonas.

11.6 Este edital poderá ser impugnado dentro do prazo de 05 dias corridos.

REITORIA DA UNIVERSIDADE DO ESTADO DO AMAZONAS, em Manaus/AM, 06 de Maio de 2024.

WLADMIR LEITE CORREIA FILHO

Coordenador Geral do Programa de Aperfeiçoamento Profissional de Cursos de Capacitação em Manufatura Enxuta e Circuitos Digitais



ANEXO I

FORMULÁRIO PARA APRESENTAÇÃO DE RECURSO

Para uso Exclusivo da Comissão de elaboração do Processo Seletivo

I – Código de identificação do candidato:

II – Questionamentos:

III – Argumentação do Candidato (se necessário, use o verso):

UEA
UNIVERSIDADE
DO ESTADO DO
AMAZONAS

Para uso exclusivo da Comissão de Elaboração do Processo Seletivo
Simplificado: IV – Análise do recurso:

() deferido () indeferido

Manaus, de de 20 .

ANEXO II
CRONOGRAMA

ETAPAS	PERÍODO	HORÁRIO DE ATENDIMENTO
Divulgação do Edital	06/05/2024	
Inscrição	07/05/2024 a 09/05/2024	00:00 a 23:59 horas
Homologação das inscrições	10/05/2024	
Resultado preliminar dos candidatos selecionados	13/05/2024	
Apresentação de recursos	14/05/2024	
Resultado de recursos	15/05/2024	08:30 às 18:00 horas
Resultado final dos candidatos selecionados	16/05/2024	
Matrícula dos candidatos aprovados	17/05/2024	08:30 às 12:00 horas e de 13:00 às 17:00 horas
Homologação dos candidatos matriculados	20/05/2024	
Cronograma das aulas do curso Manufatura Aditiva	20/05/2024 a 24/05/2024	de 18:00h as 22:00h
Cronograma das aulas do curso Prontidão Industrial	10/06/2024 a 14/06/2024	de 18:00h as 22:00h
Cronograma das aulas do curso Introdução aos Circuitos Digitais	01/07/2024 a 05/07/2024	de 18:00h as 22:00h
Cronograma das aulas do curso Sistemas de Integração Vertical e Horizontal (ERP, WMS)	05/08/2024 09/08/2024	de 18:00h as 22:00h
Cronograma das aulas do curso Introdução à Six Sigma (Método Demaic)	16/09/2024 a 20/09/2024	de 18:00h as 22:00h
Cronograma das aulas do curso Práticas de MRP	14/10/2024 a 18/10/2024	de 18:00h as 22:00h
Cronograma das aulas do curso Gestão de Projetos	25/11/2024 a 29/11/2024	de 18:00h as 22:00h
Cronograma das aulas do curso Introdução à Yellow Belt e Green Belt	16/12/2024 a 20/12/2024	de 18:00h as 22:00h
Cronograma das aulas do curso Gerenciamento e Liderança	20/01/2025 a 24/01/2025	de 18:00h as 22:00h

Obs: O CRONOGRAMA PODERÁ SOFRER ALTERAÇÕES.

ANEXO III
UNIDADES CURRICULARES

Conteúdos e Carga horária		
Cursos	CH Aula	Formato
Introdução a Indústria 4.0 (Smart Manufacturing) – (**) Já ministrado	20 horas	Presencial
Manufatura Aditiva	20 horas	Presencial
Prontidão Industrial	20 horas	Presencial
Introdução aos Circuitos Digitais	20 horas	Presencial
Sistemas de Integração Vertical e Horizontal (ERP, WMS)	20 horas	Presencial
Introdução à Six Sigma (Método Demaic)	20 horas	Presencial
Práticas de MRP	20 horas	Presencial
Gestão de Projetos	20 horas	Presencial
Introdução à Yellow Belt e Green Belt	20 horas	Presencial
Gerenciamento e Liderança	20 horas	Presencial
Carga Horária Total	200 horas	

ANEXO IV
CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO

Ordem	Critério	Pontuação
1	Atividade profissional com aderência aos módulos ofertados;	3 pontos
2	Declaração de vínculo com empresa (declaração emitida pelo RH da empresa ou carteira de trabalho)	1 ponto
3	Tempo de serviço dedicado à indústria	1 ponto a cada 6 meses de serviço. Até 5 pontos
4	Nível de Escolaridade (não acumulativos) -Pós-Graduação -Graduação -Ensino Médio -Ensino Fundamental	2 pontos 1,5 pontos 1 ponto 0,5 ponto