



## ADENDO Nº 01

### EDITAL DE PROCESSO DE INSCRIÇÃO/SELEÇÃO DE CURSISTAS ACORDO DE PARCERIA 001/2021

**PROJETO:** “Capacitação em Manufatura Avançada: projeto de capacitação profissional para aperfeiçoamento/desenvolvimento de recursos humanos em Engenharia de Manufatura aplicada à Indústria 4.0”.

Onde se lê:

[...]

#### 10. DO CRONOGRAMA

Etapa	Data
Publicação do Edital	22 de fevereiro de 2022
Período de inscrições	23 fevereiro a 07 de março de 2022
Deferimento das inscrições	09 de março de 2022
Recurso	10 de março de 2022
Publicação do resultado	11 de março de 2022
Início das Aulas	14 de março de 2022

Leia-se:

[...]

#### 10. DO CRONOGRAMA

Etapa	Data
Publicação do Edital	22 de fevereiro de 2022
Período de inscrições	23 fevereiro a 11 de março de 2022
Deferimento das inscrições	12 de março de 2022
Recurso	13 de março de 2022
Publicação do resultado	13 de março de 2022
Início das Aulas	14 de março de 2022

Foram adicionados os seguintes anexos ao edital com informação complementar:

## ANEXO IV

## CRONOGRAMA DE ATIVIDADES DO CURSO

MÓDULO	CURSO	CH	INÍCIO	FIM
<b>Módulo 01: Fundamentos da Manufatura Digital</b>	Manufatura Enxuta e Agile Manufacturing	20	14/03/2022	28/03/2022
	Planejamento e Controle da Capacidade Produtiva	24	30/03/2022	18/04/2022
	Logística e Cadeia de Suprimentos	27	25/04/2022	12/05/2022
	Sustentabilidade Ambiental e Green Manufacturing	10	16/05/2022	23/05/2022
	Sistema de Manufatura Digital	20	26/05/2022	08/06/2022
<b>Módulo 02: Gerenciamento da Manufatura Digital</b>	Fundamentos de Gestão de Projetos e Produtos	40	09/06/2022	11/07/2022
	Lean Six Sigma	40	14/07/2022	18/08/2022
	Gestão de Riscos Corporativos e Compliance	20	22/08/2022	05/09/2022
	Gestão da Qualidade e Processos Industriais	30	08/09/2022	29/09/2022
	Gestão Estratégica da Inovação Tecnológica	40	03/10/2022	31/10/2022
	Agile Management	30	03/11/2022	24/11/2022

**ANEXO V****CALENDÁRIO DO CURSO****(Aulas Síncronas de até 2:30 horas com início às 19:00, horário do Acre)**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>SÍNCRON A</b>	<b>ASSINCRO NA</b>	<b>PROGRAMAÇÃO DE AULAS</b>
Manufatura Enxuta e Agile Manufacturing (20 h)	12	8	(14/03); (17/03); (21/03); (24/03); (28/03)
Planejamento e Controle da Capacidade produtiva (24 h)	14	10	(30/03); (04/04); (07/04); (11/04); (14/04); (18/04)
Logística e Cadeia de Suprimentos (27h)	15	12	(25/04); (28/04); (02/05); (50/05); (09/05); (12/05)
Sustentabilidade Ambiental e Green Manufacturing (10 h)	6	4	(16/05); (19/05); (23/05)
Sistema de Manufatura Digital (20 h)	12	8	(26/05); (30/05); (02/06); (06/06); (08/06)
Fundamentos de Gestão de Projetos e Produtos (40 h)	24	16	(09/06); (13/06); (20/06); (23/06); (27/06); (30/06); (04/07); (07/07); (11/07)
Lean Six Sigma (40 h)	24	16	(14/07); (18/07); (21/07); (25/07); (28/07); (01/08); (04/08); (15/08); (18/08)
Gestão de Riscos Corporativos e Compliance (20 h)	12	8	(22/08); (25/08); (29/08); (01/09); (05/09);
Gestão da Qualidade e processos industriais (30 h)	17	13	(08/09); (12/09); (15/09); (19/09); (22/09); (26/09); (29/09)
Gestão Estratégica da Inovação Tecnológica (40 h)	24	16	(03/10); (06/10); (10/10); (13/10); (17/10); (20/10); (24/10); (27/10); (31/10)
Agile Management (30 h)	17	13	(03/11); (07/11); (10/11); (14/11); (17/11) (21/11); (24/11)

Rio Branco-AC, 10 de março de 2022

**Prof. ROBERTO CHURA CHAMBI**  
Coordenador do projeto