



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre**  
*Campus Xapuri*

**EDITAL COMPLEMENTAR Nº 01 REFERENTE AO EDITAL Nº**  
**10/2021/DIRGE-CXA/IFAC, 01 DE OUTUBRO DE 2021**

**RETIFICAÇÃO DO CRONOGRAMA**

Onde se lê:

**ANEXO I – CRONOGRAMA**

**PROCESSO SELETIVO DE VAGAS REMANESCENTES DO CURSO DE**  
**GRADUAÇÃO 2021.2 EDITAL COMPLEMENTAR DIRGE/IFAC Nº 01, DE 11 DE**  
**OUTUBRO DE 2021**

<b>PERÍODOS/DATAS</b>	<b>ETAPAS</b>
01/10/2021	PUBLICAÇÃO DO EDITAL NO SITE INSTITUCIONAL
02/10/2021 a 08/10/2021	Período de inscrições
11/10/2021	Publicação do resultado preliminar
12/10/2021	Prazo para recurso contra o Resultado Preliminar
13/10/2021	Publicação do resultado do recurso contra o resultado preliminar e do resultado final após as 17 horas.
15/10/2021 a 19/10/2021	Período de matrícula para os candidatos convocados 1ª chamada.
21/10/2021	Período destinado para o preenchimento das vagas remanescentes (conforme número de vagas disponíveis e ordem de classificação)





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre**  
*Campus Xapuri*

**Leia-se:**

**ANEXO I – CRONOGRAMA**

**PROCESSO SELETIVO DE VAGAS REMANESCENTES DO CURSO DE GRADUAÇÃO 2021.2 EDITAL COMPLEMENTAR DIRGE/IFAC Nº 01, DE 11 DE OUTUBRO DE 2021**

<b>PERÍODOS/DATAS</b>	<b>ETAPAS</b>
01/10/2021	PUBLICAÇÃO DO EDITAL NO SITE INSTITUCIONAL
<b>02/10/2021 a 22/10/2021</b>	Período de inscrições
25/10/2021	Publicação do resultado preliminar
26/10/2021	Prazo para recurso contra o Resultado Preliminar
27/10/2021	Publicação do resultado do recurso contra o resultado preliminar e do resultado final após as 17 horas.
29/10/2021 a 02/11/2021	Período de matrícula para os candidatos convocados 1ª chamada.
04/11/2021	Período destinado para o preenchimento das vagas remanescentes (conforme número de vagas disponíveis e ordem de classificação)

Xapuri, 11 de outubro de 2021.

**Joel Bezerra Lima**

Diretor Geral do Campus Xapuri

Portaria IFAC nº 1.136, de 30/09/2020

