

ANEXO I: CRONOGRAMA / RESUMO DE FASES

Processo AIn P 2022/016

Fundamentação Legal: Este Edital será regido pelo disposto na Lei nº 10.973/2004, alterada pela Lei nº 13.243, de 11 de janeiro de 2016, regulamentada pelo Decreto nº 9.283/2018, subsidiariamente pela Lei nº 14.133/21 e Lei nº 9.279/96, ocorrendo na modalidade de concorrência pública.

ETAPA	PRAZO E LOCAL
Publicação do edital apresentando informações da tecnologia, seu campo de aplicação etc.	Data de publicação: 15/05/2024 Link de acesso a publicação do edital: https://www.inovacao.ufscar.br/pt-br (Transferência > Oportunidades > Editais e Chamadas).
Encaminhamento das propostas via correio eletrônico. Data limite.	Presencialmente ou via correios, protocolizados até às 17h00 (dezessete horas), do dia 29 (vinte e nove) de maio de 2024 , na FAI.UFSCar A/C Secretaria Agência de Inovação da UFSCar. Endereço: Rodovia Washington Luís, km 235 – CEP: 13565-905, CP 147.
Resultado Parcial	Dia: 03/06/2024 Publicação pelo site da Agência de Inovação da UFSCar: https://www.inovacao.ufscar.br/pt-br (Transferência > Oportunidades > Editais e Chamadas)
Interposição de Recursos do resultado parcial	Presencialmente ou via correios, protocolizados até às 17h00 (dezessete horas), do dia 10 (dez) de junho de 2024 , na FAI.UFSCar A/C Secretaria Agência de Inovação da UFSCar. Endereço: Rodovia Washington Luís, km 235 – CEP: 13565-905, CP 147.
Resultado após Recursos	Dia: 13/06/2024 Publicação pelo site da Agência de Inovação da UFSCar: https://www.inovacao.ufscar.br/pt-br (Transferência > Oportunidades > Editais e Chamadas)
Interposição de Recursos	Presencialmente ou via correios, protocolizados até às 17h00 (dezessete horas), do dia 17 (dezessete) de junho de 2024 , na FAI.UFSCar A/C Secretaria Agência de Inovação da UFSCar. Endereço: Rodovia Washington Luís, km 235 – CEP: 13565-905, CP 147.
Resultado Final	Dia: 20/06/2024 Publicação pelo site da Agência de Inovação da UFSCar: https://www.inovacao.ufscar.br/pt-br (Transferência > Oportunidades > Editais e Chamadas).