

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: 09/08/24 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 23 (vinte e três) de agosto 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: 27/08/2024 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 03 (três) de setembro 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: 06/09/2024 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 10 (dez) de setembro 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: 13/09/2024 Publicação pelo site da Agência de Inovação da UFSCar: https://www.inovacao.ufscar.br/pt-br (Transferência > Oportunidades > Editais e Chamadas).