



EDITAL Nº. 124/2023

PRORROGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES E RETIFICAÇÃO DO CRONOGRAMA

Programa de Educação Científica para o Ensino Médio

Seleção de Subprojetos de Pesquisa Iniciação Científica para o Ensino Médio – IC-EM

A **UNIVERSIDADE CATÓLICA DE SANTOS**, por meio do Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas (Ipeci) e do Comitê Institucional de Iniciação Científica (Coic), resolve:

- (I) **Prorrogar para o dia 7 de agosto de 2023 o prazo de submissão e inscrição por docentes de subprojetos de pesquisa de Iniciação Científica para o Ensino Médio (IC-EM) para o Subprograma Institucional de Bolsas de Iniciação Científica para o Ensino Médio, previsto no Edital nº. 112/2023;**
- (II) **Retificar o Cronograma para o processo de seleção de subprojetos de pesquisa e posterior indicação de estudantes para o referido edital, conforme o quadro abaixo:**

FASES	DATAS
Submissão de subprojetos de pesquisa de IC-EM por docentes da Universidade Católica de Santos	02 de junho a 07 de agosto de 2023
Prazo para que os subprojetos de pesquisa de IC-EM envolvendo seres humanos apresentem ao COIC/Ipeci o comprovante de submissão da documentação na Plataforma Brasil	Até 07 de agosto de 2023
Divulgação do resultado preliminar dos subprojetos de pesquisa de IC-EM aprovados (site da Universidade Católica de Santos)	09 de agosto de 2023
Prazo para pedido de recurso	10 de agosto de 2023
Divulgação do resultado dos subprojetos de pesquisa de IC-EM aprovados (site da Universidade Católica de Santos)	11 de agosto de 2023
Apresentação dos subprojetos de pesquisa de IC-EM para os candidatos habilitados, a partir de indicações de interesse previamente definidas pelos estudantes	14 de agosto de 2023, às 15 h
Período para realização das entrevistas com os estudantes habilitados	14 a 18 de agosto de 2023
Indicação dos estudantes ao COIC	14 a 21 de agosto de 2023
Divulgação dos estudantes aprovados, selecionados por subprojetos de pesquisa de IC-EM (página da Universidade Católica de Santos)	23 de agosto de 2023

As demais disposições permanecem inalteradas.

Santos, 22 de junho de 2023.

Profª. Drª. Adriana Florentino de Souza

Diretora

Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas – Ipeci
Universidade Católica de Santos – UNISANTOS