

## EDITAL Nº. 132/2023

### 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 **15 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. 124/2023**;
- (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 <b>Universidade Católica de Santos</b>	02 de junho a 15 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 15 de agosto de 2023
Divulgação do resultado preliminar dos subprojetos de pesquisa de IC-EM aprovados (site da <b>Universidade Católica de Santos</b> )	17 de agosto de 2023
Prazo para pedido de recurso	Até 18 de agosto de 2023
Divulgação do resultado dos subprojetos de pesquisa de IC-EM aprovados (site da <b>Universidade Católica de Santos</b> )	19 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	21 de agosto de 2023, às 15h
Período para realização das entrevistas com os estudantes habilitados	21 a 25 de agosto de 2023
Indicação dos estudantes ao COIC	Até 25 de agosto de 2023
Divulgação dos estudantes aprovados, selecionados por subprojetos de pesquisa de IC-EM (página da <b>Universidade Católica de Santos</b> )	30 de agosto de 2023

As demais disposições permanecem inalteradas.

Santos, 02 de agosto de 2023.



Prof.ª. Dr.ª. Adriana Florentino de Souza  
Diretora  
Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas – Ipeci  
Universidade Católica de Santos – UNISANTOS