

**Proposta de Atividade de Colaboração de Estudantes do IPT**

IPT.SIGQ.MOD SAS 60 30 - 1

Página 1 de 2

Ao abrigo do Regulamento de atribuição de bolsas de estudante-colaborador

**1. Unidade orgânica / serviço proponente**Designação: AcademiaCAPResponsável: Maria Cristina Costa**2. Local da prestação da colaboração** (serviço, área ou setor onde irá ser prestada atividade)IPT e CIMT**3. Descrição das funções / colaboração a prestar**

(indicar uma designação para a atividade, o número de colaboradores pretendido e descrição sucinta das tarefas a realizar)

Designação da atividade: Robótica, Impressão 3D, Realidade AumentadaNº de colaboradores: 4

Tarefas:

Dinamização de workshops no âmbito do projeto "Ciência nas Escolas" em parceria com a CIMT e outras entidades.**4. Perfil pretendido para o(s) colaborador(es)**Frequência de licenciatura ou Mestrado em Engenharia Informática.**5. Critérios preferenciais de seleção do(s) colaborador(es)**Interesse e experiência em atividades de formação com crianças e professores do ensino básico e secundário.**6. Datas de início e termo da colaboração**Data de início: 4/03/2024Data de termo: 25/07/2025

**7. Horário em que decorrerá a prestação da colaboração**

Entre as 9 e as 17 de março 2024 a julho 2025

Entre as \_\_\_\_\_ e as \_\_\_\_\_ aos sábados, domingos e feriados.

**8. Previsão do número total de horas de colaboração e do correspondente custo:**

Prevê-se para todo o período de duração da colaboração um número total 435  
de horas a prestar pelo(s) estudante(s)-colaborador(es):

Tendo em conta o valor hora da colaboração prevê-se um custo total de: 1413,75

**9. Indicadores, meta e critérios de medida, de eficácia, relativos ao impacto da atividade na unidade serviço IPT, para avaliação do sucesso da atividade:**

Indicador 1

Realização das atividades programadas no âmbito do projeto Ciência nas Escolas.

Critério de medida:

Indicador 2

Critério de medida:

Em anexo cronograma da colaboração proposta

Data: 20/02/2024

O requerente

Maria Cristina  
Oliveira da Costa

Assinado de forma digital  
por Maria Cristina Oliveira da  
Costa