

**PROPOSTA DE ACTIVIDADE DE COLABORAÇÃO DE ESTUDANTE(S) DO IPT AO  
ABRIGO DO REGULAMENTO DE ATRIBUIÇÃO DE BOLSA DE ESTUDANTE-  
COLABORADOR**

**1. Unidade orgânica/serviço proponente**

Designação: Laboratório de Conservação e Restauro (LCR.IPT)

Responsável: Ricardo Pereira Triães

**2. Local da prestação da colaboração (serviço, área ou setor onde irá ser prestada atividade):**

O serviço será prestado no Laboratório de Conservação e Restauro (Edifício G – Diversos espaços).

**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: Apoio à investigação no LCR.IPT

N.º colaboradores: 1

Tarefas: 1. Apoio às atividades de investigação e pedagógicas. 2. Rentabilização dos equipamentos analíticos existentes no LCR.IPT. 3. Criação e/ou revisão dos protocolos de utilização dos equipamentos. 4. Manutenção e recuperação/recondicionamento de equipamentos em desuso e/ou com pouca utilização.

**4. Perfil pretendido para o(s) colaborador(es):**

Estudante da área da Conservação e Restauro que tenha gosto pela preservação do património cultural, demonstre autonomia, responsabilidade e sentido crítico.

**5. Critérios preferenciais de selecção do(s) colaborador(es):**

1. Inscrito no Mestrado em Conservação e Restauro (privilegia-se um aluno em estagio de mestrado, 2º ano); 2. Experiência no desenvolvimento de trabalhos de investigação na área da conservação e restauro; 3. Experiência na utilização de equipamentos analíticos para o estudo e diagnóstico de bens culturais; 4. Experiência no acompanhamento de atividades letivas e laboratoriais.

6. **Datas de início e termo da colaboração:**

Data de início: 19 de Setembro de 2022 - Data de termo: 30 de Dezembro de 2022

7. **Horários em que decorrerá a prestação da colaboração:**

Entre as 9 e as 18 horas e 00 minutos de segunda-feira a sexta-feira;

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 de 350 horas a prestar pelo(s) estudante(s) colaborador(es).

Tendo em conta o valor hora da colaboração prevê-se um custo total de 1134€.

9. **Cronograma da colaboração:** (Em anexo junta-se cronograma da colaboração proposta. Trata-se de uma previsão e poderá sofrer alguns ajustes mas não compromete o trabalho a desenvolver nem os objetivos/tempo.)

Tomar, 9 de setembro de 2022.

O Responsável: Ricardo Triães

**Informação:**

A colaboração pretendida envolve um custo previsível de 1134€ a cabimentar na rubrica 04.08.02 (bolsas), para a qual existe dotação disponível.

Tomar, \_\_/\_\_/\_\_\_\_ Pela Contabilidade: \_\_\_\_\_

**Despacho:**

Autorizo a atividade proposta e a realização do correspondente procedimento de seleção, bem como a realização da despesa com o pagamento da(s) bolsa(s) previstas, depois de devidamente cabimentadas.

Tomar, \_\_/\_\_/\_\_\_\_. O Presidente do IPT: \_\_\_\_\_

**Informação:**

Cabimentado pela declaração de cabimentação n.º \_\_\_\_\_.

Tomar, \_\_/\_\_/\_\_\_\_ Pela Contabilidade: \_\_\_\_\_

## Cronograma

Designação da atividade: Apoio à investigação no LCR.IPT

Tarefas	1ªS	2ªS	3ªS	4ªS	5ªS	6ªS	7ªS	8ªS	9ªS	10ªS	11ªS	12ªS	13ªS	14ªS	15ªS
1															
2															
3															
4															

Tarefas: \_

1. Apoio às atividades de investigação e pedagógicas.
2. Rentabilização dos equipamentos analíticos existentes no LCR.IPT.
3. Criação e/ou revisão dos protocolos de utilização dos equipamentos.
4. Manutenção e recuperação/recondicionamento de equipamentos em desuso e/ou com pouca utilização.