



2023

Plano de Atividades das Unidades do IST

Laboratório de Microscopia Eletrónica do IST (Microlab)

Notas:

Este documento será disponibilizado publicamente e existirá uma ligação para a sua transferência e consulta no Plano de Atividades do IST.

Índice

1. ENQUADRAMENTO	3
2. OBJETIVOS OPERACIONAIS E RESULTADOS-CHAVE	4
3. ATIVIDADES A DESENVOLVER	5

1. Enquadramento

Notas para preenchimento:

Incluir texto de enquadramento / reflexão sobre os objetivos e principais atividades a desenvolver em 2023 e os recursos necessários para as desenvolver.

[Introduzir Texto]

2. Objetivos operacionais e resultados-chave

Notas para preenchimento:

Neste quadro, devem constar apenas as atividades/iniciativas com alinhamento estratégico.

A tabela inscreve os 7 objetivos estratégicos do IST (OE_IST). Para o Plano de Atividades da Unidade deve considerar/identificar as atividades/iniciativas, ao nível operacional a desenvolver durante 2023, que concorrem para o cumprimento dos OE_IST. O progresso e sucesso da iniciativa é expresso através de resultados-chave a definir pela Unidade (seguindo a abordagem OKR - Objectives & Key Results - recomendam-se 2 e 5 resultados-chave).

Destas iniciativas, serão seleccionadas, pelas vice-presidências, para constar do Plano de Atividades do IST aquelas que pela sua natureza e contexto estejam revestidas de relevo estratégico para ser destacadas.

Quando se trata de objetivos partilhados com outros serviços ou unidades, por favor destaque-os no objetivo ou no resultado-chave (onde for aplicável).

Adicionar o número de linhas que for necessário

Dimensão / Objetivos de nível estratégico	Objetivos de nível operacional	Resultados-chave
Educação <i>Experiência de aprendizagem melhorada, para aumentar o sucesso, os resultados académicos e o bem-estar dos estudantes</i>	Aumentar o número de utilizadores autónomos do laboratório assim como o número de visitas de escolas secundárias	Mais 12 utilizadores autónomos
		Visitas de 3 escolas secundárias
Investigação <i>Investigação de ponta, focada em problemas globais com relevância para a sociedade</i>	Aumentar a utilização do equipamento em projectos de investigação da Universidade de Lisboa e outras	4 novos projectos
Impacto Societal <i>Impacto social abrangente, através de ligações mais estreitas com a comunidade (alumni, indústria, e parceiros de empreendedorismo)</i>	Estimular o recurso aos serviços do MicroLab por mais entidades externas ao IST, tanto universidades como empresas	5 novas entidades
Internacionalização <i>Diversidade académica através de um aumento dos programas de mobilidade e permuta para estudantes e docentes</i>	Promover a utilização dos recursos do laboratório por alunos Erasmus nos Mestrados	3 alunos de Erasmus
Infraestruturas <i>Campi multipolar com infraestrutura modernizada, onde a comunidade pode prosperar</i>	Tentar melhorar a oferta de recursos laboratoriais com apoios externos	1 novo SEM
		1 novo TEM
Financiamento <i>Sustentabilidade financeira através da diversificação de fontes de receita por forma a suportar a missão da escola</i>	Aumentar a visibilidade do laboratório e o volume de serviços prestados, uma vez que a totalidade do financiamento, incluindo salários, provém das receitas próprias do laboratório	Aumento da receita proveniente de entidades externas
		Manutenção e melhoria da página de marcações online

3. Atividades a desenvolver

Notas para preenchimento:

Identificação das atividades a desenvolver pela Unidade em 2023. Inclui atividades que suportam o atingimento dos objetivos operacionais do quadro anterior e outras atividades regulares e/ou novas não identificadas no quadro anterior.

No campo “Processo” identificar o Processo referenciado no Manual de Procedimentos, quando aplicável.

Adicionar o número de linhas que for necessário

Atividades	Processo	Serviço/Núcleo/Área