

Proposta de Projeto 2025-2026

LICENCIATURA EM ENGENHARIA INFORMÁTICA

PROPOSTA N.º

TÍTULO*	PTM-NONIO: Aplicação de Gestão Automática de Tutoria e Mentoría
ORIENTADOR	Arsénio Reis
PRINCIPAL*	
COORIENTADORES	José Cravino; Tiago Pinto
ALUNOS(s)	1 aluno
ÁREA DE INVESTIGAÇÃO	Sistemas de informação; desenvolvimento de aplicações web/mobile; automação de processos; sistemas de apoio à decisão.
CENTRO DE INVESTIGAÇÃO	N/A
DEPENDÊNCIAS	N/A
APRESENTAÇÃO*	O projeto PTM-Nónio consiste no desenvolvimento de uma aplicação destinada a apoiar a gestão dos processos de tutoria e mentoría académica. Atualmente, a distribuição de estudantes, o agendamento de reuniões e o acompanhamento das interações são realizados de forma manual ou recorrendo a múltiplas ferramentas dispersas. Esta aplicação pretende centralizar e automatizar estes processos no NONIO/InforEstudante/InforDocente, contribuindo para uma gestão mais eficiente, organizada e transparente da tutoria e mentoría, tanto para docentes como para estudantes.
OBJETIVOS*	Desenvolver uma aplicação que permita a gestão integrada de tutoria e mentoría académica, com foco na automatização de tarefas administrativas e no apoio ao acompanhamento dos estudantes. Em concreto, o projeto pretende: <ul style="list-style-type: none">- Implementar a distribuição e alocação automática de estudantes (mentorandos/tutorandos) aos respetivos mentores e tutores;- Permitir a marcação automática de reuniões de grupo e o envio de notificações aos intervenientes;- Disponibilizar funcionalidades de registo de encontros e reuniões entre tutores, mentores e estudantes;- Criar uma interface simples e intuitiva, adequada ao contexto académico.

* Campos de preenchimento obrigatório

NOTA: a totalidade deste documento (exceto esta linha) não deve exceder uma página.