

PLANO DE CURSO DE MESTRADO EM ENGENHARIA FLORESTAL E DOS RECURSOS NATURAIS

1º ANO	<p>1º SEMESTRE</p> <p>Deteção Remota</p> <p>Estatística e Delineamento Experimental</p> <p>Gestão de Pragas Florestais</p> <p>Funcionamento dos Ecossistemas Florestais</p> <p>Optativa</p>	<p>2º SEMESTRE</p> <p>Melhoramento Genético Florestal</p> <p>Monitorização da Vegetação com UAVs e LiDAR</p> <p>Modelação dos Ecossistemas Florestais</p> <p>Ecologia e Gestão do Fogo</p> <p>Optativa</p>
	2º ANO	<p>1º SEMESTRE</p> <p>Gestão e Conservação da Fauna Silvestre</p> <p>Gestão da Floresta e dos Recursos Naturais</p> <p>Materiais Tecnológicos de Origem Florestal</p> <p>Restauro Florestal e Agroflorestal</p> <p>Dissertação de Mestrado</p>