

Licenciatura em Biologia Marinha e Biotecnologia

CET – Diploma de Especialização Tecnológica

Instituição	Escola	Curso CET
Politécnico de Leiria	Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar (ESTM)	Aquacultura e Pescas
	Escola Superior de Tecnologia e Gestão (ESTG)	Gestão Ambiental
Instituto Jean Piaget	Escola Superior de Saúde Jean Piaget de Vila Nova de Guia	Análises Químicas e Microbiológicas
Instituto Politécnico de Beja	Escola Superior Agrária	Análises Químicas e Microbiológicas
		Gestão de Recursos Cinegéticos e Aquícolas
		Qualidade Ambiental
Instituto Politécnico de Bragança	Escola Superior de Educação	Educação Ambiental
	Escola Superior Agrária	Qualidade Ambiental
	Escola Superior de Saúde	Técnico de Laboratório
	Escola Superior de Tecnologia e de Gestão	Análises Químicas e Biológicas
Instituto Politécnico de Castelo Branco	Escola Superior Agrária	Análises Químicas e Microbiológicas
Instituto Politécnico de Coimbra	Escola Superior Agrária	Qualidade Ambiental
	Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Oliveira do Hospital	Qualidade Ambiental
	Instituto Superior de Engenharia	Análises Químicas e Microbiológicas
Instituto Politécnico de Santarém	Escola Superior Agrária	Qualidade Ambiental
Instituto Politécnico de Setúbal	Escola Superior de Tecnologia	Qualidade Ambiental
Instituto Politécnico de Tomar	Escola Superior de Tecnologia	Energia e Biocombustíveis
		Qualidade Ambiental
Instituto Politécnico de Viana do Castelo	Escola Superior de Tecnologia e Gestão	Qualidade Ambiental
Instituto Politécnico de Viseu	Escola Superior de Tecnologia e Gestão	Técnico de Laboratório
Instituto Universitário da Maia	ISMAI	Técnicas de Gestão Ambiental
Universidade da Madeira		Gestão Ambiental
Universidade de Aveiro		Monitorização Ambiental
Universidade dos Açores	Angra do Heroísmo	Qualidade Ambiental
Universidade Fernando Pessoa	Ponte de Lima	Qualidade Ambiental
	Porto	Qualidade Ambiental
Universidade Lusófona do Porto		Análises Químicas e Microbiológicas
		Gestão Ambiental
Escola de Novas Tecnologias dos Açores		Higiene e Segurança. Alimentar