

Curso de Sistemas Térmicos de Energia Renovável

É o/a profissional qualificado/a para planear, organizar e executar sistemas térmicos com base em energias renováveis, no âmbito da instalação, manutenção e reparação para fins energéticos, tendo em conta a aplicação de regras e normas técnicas, bem como de segurança e saúde no trabalho e de proteção ambiental.

Disciplinas		1º ano	2º ano	3º ano	Total
Formação sociocultural	Português	104	108	108	320
	Língua Estrangeira	74	73	73	220
	Área de Integração	74	73	73	220
	Tecnologias da Inf. e Comunicação	100			100
	Educação Física	47	47	46	140
Formação científica	Matemática	100	150	50	300
	Física e Química	100	100		200
	Desenho Técnico	125	50		175
	Materiais	125	200		325
Formação técnica	Projeto e Planeamento	125	125	150	400
	Práticas Construtivas	150	175		325
	Estágio / FCT			600	600