

Tabela de equivalências entre unidades curriculares do curso livre de Matemática e unidades curriculares de Cursos Técnicos Superiores Profissionais do ISE.

TeSP	Unidade curricular do	Conjunto de unidades curriculares do curso livre
Sistemas e Tecnologias de Informação (STI)	Matemática Aplicada	1-Estudo de Funções, 4-Matrizes, 5-Sistemas de Numeração.
Tecnologia e Manutenção Automóvel (TMA)	Matemática	1-Estudo de funções, 2-Números complexos, 3-Geometria analítica e cálculo vetorial.
Instalações Elétricas, Domótica e Automação (IEDA)	Matemática Aplicada	1-Estudo de funções, 2-Números complexos, 4-Matrizes, 5-Sistemas de numeração.
Manutenção e Reabilitação de Edifícios e Infraestruturas (MREI)	Matemática	1-Estudo de funções, 3- Geometria analítica e cálculo vetorial, 4-Matricial.
Programação dispositivos para internet (PDI)	Matemática Aplicada	1-Estudo de Funções, 4-Matrizes 5-Sistemas de Numeração
Desenho e modelação digital (DMD)	Matemática	1-Estudo de funções, 3- Geometria analítica e cálculo vetorial, 6- Estatística descritiva