

CURSO PROFISSIONAL DE TÉCNICO DE INFORMÁTICA - SISTEMAS

2023/2024

1º ANO/ANO I (NOVOS MANUAIS exceto Matemática)

DISCIPLINA	ISBN	TÍTULO DO LIVRO	NOME DOS AUTORES	EDITORA
Português (Módulos 1/2/3)	978-972-47-5798-8	Pro em Português - Módulos 1/2/3	Alexandre Dias Pinto, Carla Cardoso, Célia Cameira, Fátima Leal, Sofia Serra	Texto Editores, Lda
Inglês (**) (Módulos 1 a 4)	978-972-47-5810-7	Master PRO Inglês - Módulos 1/2/3	Noémia Rodrigues, Paula Mendes, Vanda Ricardo	Texto Editores
Francês (Continuação) (**)	978-972-0-44052-5	Pro en Français! - Francês Continuação (Módulos 1, 2 e 3)	Lina Rodrigues, Lurdes Silva, Maria das Dores Fernandes	Porto Editora
Francês (Iniciação) (**)	978-972-0-44054-9	Quelle Classe! Pro - Francês Iniciação (Módulos 1, 2 e 3)	Ana Gueidão, Idalina Crespo, Marta Ferreira	Porto Editora
Área de Integração	978-972-0-44244-4	Faz Parte! - Área de Integração – Temas-problema: (1.2, 1.3, 3.2, 4.1, 4.3, 6.2, 7.2, 9.1, 9.3) (Caderno de Atividades incluído no manual)	Cláudia Pinto Ribeiro, Helena Vieira, Miguel Coimbra	Porto Editora
Tecnologias de Informação e Comunicação	978-972-0-44293-2	TIC@Pro (Módulos MB1, MB2, MO1, MO2, MO3, MO4, MO5, MO6)	Carmen Figueira, César Ferreira, Felismina Diogo, Gustavo de Carvalho	Porto Editora
Educação Física (*)	978-972-0-44413-4	3, 2, 1 Pro - Educação Física (Módulos 1 a 16)	Paula Romão, Silvina Pais	Porto Editora
Matemática (Módulos A1/A2/A3/A7)	978-972-0-44421-9	Matemática Módulo A1: Geometria	M ^{te} Augusta F. Neves Bruno Ribeiro Sandra Jorge Luís Guerreiro Manuel Carlos Silva	Porto Editora
	978-972-0-44422-6	Matemática Módulo A2: Funções Polinomiais		
	978-972-0-44423-3	Matemática Módulo A3: Estatística		
	978-972-0-44427-1	Matemática Módulo A7: Probabilidade		
Física e Química	978-989-767-581-2	Física - Módulos (F1, F2, F3)	Ana Amaro Nádia Guedes	Areal Editores
Física: Módulos F1/F2/F3		Química - Módulos (Q1, Q2, Q3)	Ana Amaro Teresa Raimundo Mirian Silva	Areal Editores
Química: Módulos Q1/Q2/Q3	978-989-767-579-9			
Linguagens de Programação	Não há adoção de manual			
Sistemas e Aplicações de Informática	Não há adoção de manual			

(*) Facultativo

(**) A compra do manual depende da disciplina na qual o aluno se matricula.

CURSO PROFISSIONAL DE TÉCNICO DE DESPORTO

2023/2024

10º ANO/ANO I (NOVOS MANUAIS exceto Matemática)

DISCIPLINA	ISBN	TÍTULO DO LIVRO	NOME DOS AUTORES	EDITORA
Português (Módulos 1/2/3)	978-972-47-5798-8	Pro em Português - Módulos 1/2/3	Alexandre Dias Pinto, Carla Cardoso, Célia Cameira, Fátima Leal, Sofia Serra	Texto Editores, Lda
Inglês (**) (Módulos 1 a 4)	978-972-47-5810-7	Master PRO Inglês - Módulos 1/2/3	Noémia Rodrigues, Paula Mendes, Vanda Ricardo	Texto Editores
Francês (Continuação) (**)	978-972-0-44052-5	Pro en Français! - Francês Continuação (Módulos 1, 2 e 3)	Lina Rodrigues, Lurdes Silva, Maria das Dores Fernandes	Porto Editora
Francês (Iniciação) (**)	978-972-0-44054-9	Quelle Classe! Pro - Francês Iniciação (Módulos 1, 2 e 3)	Ana Gueidão, Idalina Crespo, Marta Ferreira	Porto Editora
Área de Integração	978-972-0-44244-4	Faz Parte! - Área de Integração – Temas-problema: (1.2, 1.3, 3.2, 4.1, 4.3, 6.2, 7.2, 9.1, 9.3) (Caderno de Atividades incluído no manual)	Cláudia Pinto Ribeiro, Helena Vieira, Miguel Coimbra	Porto Editora
Tecnologias de Informação e Comunicação	978-972-0-44293-2	TIC@Pro (Módulos MB1, MB2, MO1, MO2, MO3, MO4, MO5, MO6)	Carmen Figueira, César Ferreira, Felismina Diogo, Gustavo de Carvalho	Porto Editora
Educação Física (*)	978-972-0-44413-4	3, 2, 1 Pro - Educação Física (Módulos 1 a 16)	Paula Romão, Silvina Pais	Porto Editora
Matemática (Módulos A2/B1/A3/A7)	978-972-0-44422-6	Matemática Módulo A2: Funções Polinomiais	M ^ª Augusta F. Neves Bruno Ribeiro Sandra Jorge Luís Guerreiro Manuel Carlos Silva	Porto Editora
	978-972-0-44431-8	Matemática Módulo B1: Funções Periódicas e Não Periódicas		
	978-972-0-44423-3	Matemática Módulo A3: Estatística		
	978-972-0-44427-1	Matemática Módulo A7: Probabilidade		
Psicologia	978-972-0-44153-9	Ativ(a)mente – Psicologia (Módulos 1, 2, 3, 4)	António Daniel Costa, Jorge Rocha, Nuno Fadigas, Nuno Freixo, Ricardo Sousa	Porto Editora
Desporto - Introdução	Não há adoção de manual			
Desportos Individuais e Coletivos	Não há adoção de manual			
Atividades de Ginásio	Não há adoção de manual			

(*) Facultativo

(**) A compra do manual depende da disciplina na qual o aluno se matricula.