

Despacho nº 149/Presidente/2025

Vagas CTESP para o ano letivo 2025/2026

Nos termos do artigo 40.º-G do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado e republicado pelo Decreto-Lei n.º 115/2013, de 7 de agosto, pelo Decreto-Lei n.º 63/2016, de 13 de setembro e pelo Decreto-Lei n.º 65/2018, de 16 de agosto e do n.º 1 do artigo 74.º do Regulamento n.º 706/2023, de 27 de junho de 2023 - Regulamento das Atividades Académicas e Linhas Orientadoras de Avaliação de Desempenho Escolar dos Estudantes do Instituto Politécnico de Setúbal (IPS), aprovo as vagas para os concursos de acesso aos CTESP e para mudança de instituição/curso, para o ano letivo de 2025/2026, bem como o número de vagas para estudantes estrangeiros e o número mínimo de colocados que permitirá a realização de matrículas.

Este despacho revoga o Despacho n.º 104/Presidente/2025.

Escola	Curso	Vagas Acesso	Vagas Mudança de Curso	Vagas para Estudantes Estrangeiros *	Número mínimo de colocados
ESCE	Apoio à Gestão de Organizações Sociais	26	2	2	20
ESCE	Logística	26	2	2	20
ESCE	Logística (ETLA, Sines)	19	1	2	18
ESCE	Logística (IPTrans, Loures)	23	2	3	18
ESCE	Gestão de Turismo	25	2	1	20
ESCE	Gestão Retailista	24	0	1	18
ESCE	Assessoria de Gestão	24	1	1	20
ESE	Desportos de Natureza	26	2	2	20
ESE	Produção Audiovisual	17	2	1	15
ESE	Produção Audiovisual (EPGE - Amadora)	17	2	1	15
ESE	Serviço Familiar e Comunitário	17	2	1	15
ESTB	Tecnologias de Laboratório Químico e Biológico	30	2	2	18
ESTB	Tecnologias de Laboratório Químico e Biológico (AEForte da Casa, Vila Franca de Xira)	15	1	2	16
ESTB	Construção Civil (regime diurno)	24	1	1	18
ESTB	Construção Civil (regime pós-laboral)	24	1	1	18
ESTB	Tecnologias Avançadas de Construção (Lisboa - Escola Secundária Marquês de Pombal)	23	1	1	18
ESTS	Automação, Robótica e Controlo Industrial	24	1	1	18
ESTS	Automação, Robótica e Controlo Industrial (ETLA, Sines)	20	1	1	18
ESTS	Cloud e Cibersegurança	20	1	1	18

ESTS	Desenvolvimento de Videojogos e Aplicações Multimédia	22	1	1	18
ESTS	Manutenção Industrial	23	1	1	18
ESTS	Manutenção Industrial (ETLA, Sines)	23	1	1	18
ESTS	Produção Aeronáutica	24	1	1	18
ESTS	Produção Aeronáutica (Campus Aeronáutico, Ponte de Sor)	20	1	1	18
ESTS	Programação Web, Dispositivos e Aplicações Móveis	24	1	1	18
ESTS	Qualidade Ambiental e Alimentar	22	1	1	18
ESTS	Redes Elétricas Inteligentes e Domótica	23	1	1	18
ESTS	Sistemas Eletrónicos e Computadores	22	1	1	18
ESTS	Tecnologia e Gestão Automóvel	24	1	1	18
ESTS	Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	24	1	1	18
ESTS	Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação (EPGE - Amadora)	20	1	1	18
ESTS	Tecnologias Informáticas - Programa BrightStart	17	0	1	18
ESTS	Veículos Elétricos	24	1	1	18

* Estudantes estrangeiros sem um Título de Residência válido em Portugal ou Cartão de Cidadão por estatuto de igualdade de direitos e deveres de Portugal.

As Vagas para Estudantes Estrangeiros não ocupadas podem reverter para as Vagas de Acesso

Setúbal, 31 de julho de 2025.

A Presidente do IPS

Professora Doutora Ângela Lemos