

Curso de Comunicação Social

Docente	Unidade Curricular	Horário de Atendimento
Andreia Almeida	Comunicação Autárquica	5ª feira – 14h00/15h00
Raquel Botelho	Cibercultura	5ª feira – 17h00/18h00
Rúben Martins	Discursos e Formatos Radiofónicos	6ª feira – 14h00/15h00
Rosália Rodrigues	Marketing Digital	2ª feira – 17h00/18h00

Curso de Comunicação Social: Jornalismo e Comunicação Empresarial

Docente	Unidade Curricular	Horário de Atendimento
Hália Santos	Dinâmica dos Grupos Editoriais	3ª feira – 12h00/13h00
	Laboratório de Jornalismo	1º ano – 6ª feira – 12h00/13h00 2º ano – 6ª feira – 12h00/13h00
	Direito e Ética da Comunicação	2ª feira – 12h00/13h00
Maria Romana	Semântica e Pragmática do Português	3ª feira – 17h00/18h00
	Literatura e Pensamento Contemporâneo	4ª feira – 09h00/10h00
	Semiótica	3ª feira – 17h00/18h00
Cláudia P. Silva	Fundamentos de Economia	4ª feira – 14h00/16h00
	História Económica e Política	5ª feira – 18h00/19h00
Marta Dionísio	Inglês e os Media	5ª feira – 18h00/20h00
Claúdia Rosa	Direito e Ética da Comunicação	2ª feira – 12h00/13h00
Raquel Botelho	Teoria da Comunicação	2ª feira – 17h00/18h00
Júlio Silva	Laboratório Audiovisual	4ª feira – 14h00/17h00
Andreia Almeida	Laboratório de Comunicação Organizacional	3ª feira – 17h00/18h00
Rosália Rodrigues	Marketing Digital	2ª feira – 17h00/18h00

Curso de Engenharia Mecânica

Docente	Unidade Curricular	Horário de Atendimento
Jorge Antunes	Órgãos de Máquinas II	4ª feira – 11h00/12h00
	Turbomáquinas	4ª feira – 12h00/13h00
Isabel Pitacas	Métodos Numéricos e Estatísticos	2ª feira - 15h00/16h00
		4ª feira - 14h00/16h00
Helena Monteiro	Análise Matemática II	2ª feira - 20h00/20h30
		5ª feira – 15h00/16h00
Francisco Nunes	Eletricidade e Eletrónica	2ª feira – 23h00/24h00
Isabel Nogueira	Ciência e Engenharia dos Materiais	3ª feira – 15h00/16h00
Carlos Coelho	Mecânica Aplicada I	3ª feira – 20h00/21h00
Jorge Raposo	Desenho Técnico II	6ª feira – 15h00/16h00
	Mecânica dos Materiais I	4ª feira – 20h00/21h00
	Manutenção Industrial	5ª feira – 15h00/16h00
Flávio Chaves	Mecânica dos Fluídos	2ª feira – 14h00/15h00
	Transmissão de Calor	2ª feira – 15h00/16h00
Bruno Chaparro	Hidráulica e Pneumática	3ª feira – 15h00/16h00
	Automação Industrial	3ª feira – 14h00/15h00
Luís Reis	Organização Industrial	5ª feira – 20h00/21h00
	Ética dos Engenheiros	5ª feira – 20h00/21h00

Curso de Informática e Tecnologias Multimédia

Docente	Unidade Curricular	Horário de Atendimento
Isabel Pitacas	Álgebra Linear	4ª feira – 15h00/17h00
Helena Monteiro	Cálculo	2ª feira – 17h00/18h00
Hélder Pestana c)	Desenvolvimento Avançado de Aplicações para Internet II	4ª feira – 14h00/15h00
	Tecnologias de Internet	4ª feira – 15h00/16h00
Sérgio Rodrigues b)	Linguagens de Programação	3ª feira – 16h00/17h00
Valter Bouça	Arquitetura de Computadores	4ª feira – 14h00/15h00
	Segurança Informática	3ª feira – 18h00/19h00
	Redes de Computadores e Administração de Sistemas	3ª feira – 10h00/11h00
Pedro Moisés	Qualidade em Tecnologias de Informação e Comunicação	6ª feira – 13h00/14h00
	Técnicas Avançadas de Programação	6ª feira – 17h00/18h00
João Patrício	Computação Gráfica	3ª feira – 9h00/11h00
Vasco Silva	Inteligência Organizacional	5ª feira – 10h00/11h00

Curso de Cinema Documental

Docente	Unidade Curricular	Horário de Atendimento
João Luz d)	Realização II	2ª feira – 14h00/16h00
	Projeto	6ª feira – 11h00/13h00
	Montagem II	3ª feira – 11h00/13h00
Hermínia Sol a)	Argumento Cinematográfico	4ª feira – 14h30/15h30
Miguel Oliveira	Câmara e Iluminação	4ª feira – 14h00/15h00
	Direção de Fotografia	4ª feira – 15h00/16h00
Maria Romana	Sociologia da Cultura	4ª feira – 16h00/17h00
Liliana Rosa	História e Estética Cinema II	2ª feira – 08h30-09h30
	História e Teoria do Documentário II	2ª feira – 13h30/14h30
	Teorias do Cinema	5ª feira – 08h30/9h30
	Projeto	5ª feira – 13h30/14h30

- a) Aconselha-se marcação prévia e o contacto será online.
- b) Agendar com o Docente para evitar eventual sobreposição com outros alunos.
- c) O aluno deve agendar previamente com o Docente.
- d) As sessões tutoriais devem ser solicitadas com 48 horas de antecedência através de e-mail enviado para joaopluz@ipt.pt