


CALENDARIO EXAMES FINAIS/P.D. CICLOS ELECTRÓNICA 2023/24

	Venres, 14	Luns, 17	Martes, 18	Mércores, 19	Xoves, 20
1º CM IT	Instalacións eléctricas básicas 8:45-11:30	Instalacións de megafonía e sonorización 8:45-11:30	Equipamentos microinformáticos 8:45-11:30	Electrónica aplicada 8:45-11:30	Instalacións de radiocomunicacións 9:30-11:30 Formación e orientación laboral 12:00-13:30
2º CM IT	Circuíto pechado de televisión 8:45-11:30	Empresa e iniciativa emprendedora 8:45-10:25	Infraestrutura de redes de datos 8:45-11:30	Instalacións domóticas 12:50-14:30	Infraestrutura comúns de telecomunicacións 10:40-12:20
1º CS ME	Circuítos Electrónicos analóxicos 8:45-10:25	Equipamentos Microprogramables 12:50-14:30	Formación e Orientación laboral 8:45-10:25	Mto. De equipamento de electrónica industrial 16:30-19:00	Circuítos electrónicos Técnicas e procesos de montaxe 8:45-10:25
2º CS ME	Empresa e iniciativa emprendedora 8:45-10:25	Mantemento de equipamento de Audio 8:45-10:25	Infraestrutura e desenvolvemento do mantemento 8:45-10:25 Mantemento de equipamento de vídeo 10:40-12:20	Mantemento de equipamento de radio 8:45-10:25	Mantemento de equipamento de voz e datos 8:45-10:25



	Luns, 17	Martes, 18	Mércores, 19	Xoves, 20	Venres, 21
CM IT Distancia	Electrónica aplicada 18:10-20:40	Formación e orientación laboral 17:20-20:20	Infraestruturas común de telecomunicación 19:50-22	Instalacións domóticas 17:20-19:50	Circuíto pechado de televisión 17:20-19:50

CALENDARIO EXAMES PD FP BÁSICA 2023 24

	Martes, 4	Mércores, 5	Xoves, 6	Venres, 7
1º FP BAS	Montaxe e mantemento de sistemas e compoñentes informáticos 8:45-10:25	Equipamentos eléctricos e electrónicos 8:45-10:25	Ciencias aplicadas I 8:45-10:25	Comunicación e ciencias sociais 10:40-12:20

CALENDARIO EXAMES FINAIS FP BÁSICA 2023 24

	Mércores, 19	Xoves, 20	Venres, 21
1º FP BAS	Equipamentos eléctricos e electrónicos 8:45-10:25 Montaxe e mantemento de sistemas e compoñentes informáticos 10:40-12:5-20	Ciencias aplicadas I 8:45-10:25	Comunicación e ciencias sociais 10:40-12:20