

Congresso ProjFE/UP, Informática 2023/24: apresentação dos trabalhos
6, 13 e 15.Dez.2023

6.Dez.2023			6.Dez.2023		
Júri 1: Magalhães Cruz DCC-1 Gilberto Bernardes			Júri 2: Correia Lopes DCC-2 Augusto Sousa		
	B 028	Tema		B 008	Tema
09:30	1LEIC12_1	<i>Sistemas Computacionais abertos de "baixo-nível"</i>	08:30	1LEIC04_1	<i>Matemática Discreta</i>
09:50	1LEIC12_2		08:50	1LEIC04_2	
10:10	1LEIC12_3		09:10	1LEIC04_3	
10:30	1LEIC12_4		09:30	1LEIC04_4	
10:50	Intervalo		09:50	Intervalo	
11:10	1LEIC06_1	<i>Linguagens de Programação Modernas (I)</i>	10:10	1LEIC15_1	<i>Computação não convencional</i>
11:30	1LEIC06_2		10:30	1LEIC15_2	
11:50	1LEIC06_3		10:50	1LEIC15_3	
12:10	1LEIC06_4		11:10	1LEIC15_4	
12:30	Fim!		11:30	Fim!	

13.Dez.2023			13.Dez.2023		
Júri 3: Correia Lopes DCC-3 Pedro Diniz			Júri 4: Jorge Barbosa DCC-4 Rui Camacho		
	B 028	Tema		B 008	Tema
09:30	1LEIC03_1	<i>Grafos em Aplicações Reais</i>	08:30	1LEIC11_1	<i>Circuitos Lógicos</i>
09:50	1LEIC03_2		08:50	1LEIC11_2	
10:10	1LEIC03_3		09:10	1LEIC11_3	
10:30	1LEIC03_4		09:30	1LEIC11_4	
10:50	Intervalo		09:50	Intervalo	
11:10	1LEIC13_1	<i>Linguagem "Assembly"</i>	10:10	1LEIC05_1	<i>História da Computação</i>
11:30	1LEIC13_2		10:30	1LEIC05_2	
11:50	1LEIC13_3		10:50	1LEIC05_3	
12:10	1LEIC13_4		11:10	1LEIC05_4	
12:30	Fim!		11:30	Fim!	

15.Dez.2023			15.Dez.2023		
Júri 5: Jorge Barbosa DCC-5 António Coelho			Júri 6: Magalhães Cruz DCC-6 Nuno Macedo		
	B 023	Tema		B 020	Tema
14:30	1LEIC10_1	<i>Programação "automática"</i>	14:30	1LEIC02_1	<i>"Ordens" em Lógica</i>
14:50	1LEIC10_2		14:50	1LEIC02_2	
15:10	1LEIC10_3		15:10	1LEIC02_3	
15:30	1LEIC10_4		15:30	1LEIC02_4	
15:50	Intervalo		15:50	Intervalo	
16:00	1LEIC08_1	<i>Linguagens de Programação Modernas (II)</i>	16:00	1LEIC01_1	<i>Aplicações da Teoria de Números</i>
16:20	1LEIC08_2		16:20	1LEIC01_2	
16:40	1LEIC08_3		16:40	1LEIC01_3	
17:00	1LEIC08_4		17:00	1LEIC01_4	
17:20	Fim!		17:20	Fim!	