

Congresso ProjFE/UP, Informática 2022/23: apresentação dos trabalhos
7 e 14.Dez.2022, 4.as feiras

7.Dez.2022			7.Dez.2022			7.Dez.2022		
Júri 1: Magalhães Cruz Alexandre Carvalho			Júri 2: Correia Lopes Pedro Diniz			Júri 3: Jorge Barbosa Hugo Pacheco		
B 017		Tema	B 020		Tema	B 023		Tema
14:30	1LEIC05_1	<i>Melhoria do desempenho dos computadores</i>	14:30	1LEIC01_1	<i>História de tópicos de Matemática Discreta</i>	14:30	1LEIC09_1	<i>Para além do tecnicismo básico...</i>
14:50	1LEIC05_2		14:50	1LEIC01_2		14:50	1LEIC09_2	
15:10	1LEIC05_3		15:10	1LEIC01_3		15:10	1LEIC09_3	
15:30	1LEIC05_4		15:30	1LEIC01_4		15:30	1LEIC09_4	
15:50 Intervalo			15:50 Intervalo			15:50 Intervalo		
16:00	1LEIC07_1	<i>Representação de números em computadores</i>	16:00	1LEIC03_1	<i>A indução em linguagens de programação</i>	16:00	1LEIC11_1	<i>História de linguagens de programação paradigmáticas</i>
16:20	1LEIC07_2		16:20	1LEIC03_2		16:20	1LEIC11_2	
16:40	1LEIC07_3		16:40	1LEIC03_3		16:40	1LEIC11_3	
17:00	1LEIC07_4		17:00	1LEIC03_4		17:00	1LEIC11_4	
17:20 Fim!			17:20 Fim!			17:20 Fim!		

14.Dez.2022			14.Dez.2022			14.Dez.2022		
Júri 4: Magalhães Cruz Gilberto Almeida			Júri 5: Correia Lopes João Moreira			Júri 6: Jorge Barbosa Augusto de Sousa		
B 017		Tema	B 020		Tema	B 023		Tema
14:30	1LEIC10_1	<i>Bases de Dados Relacionais</i>	14:30	1LEIC06_1	<i>Arquitecturas de computadores</i>	14:30	1LEIC02_1	<i>O uso de Grafos em Programação</i>
14:50	1LEIC10_2		14:50	1LEIC06_2		14:50	1LEIC02_2	
15:10	1LEIC10_3		15:10	1LEIC06_3		15:10	1LEIC02_3	
15:30	1LEIC10_4		15:30	1LEIC06_4		15:30	1LEIC02_4	
15:50 Intervalo			15:50 Intervalo			15:50 Intervalo		
16:00	1LEIC12_1	<i>Bootstrapping</i>	16:00	1LEIC08_1	<i>A evolução dos circuitos electrónicos</i>	16:00	1LEIC04_1	<i>Aplicações de Aritmética Modular</i>
16:20	1LEIC12_2		16:20	1LEIC08_2		16:20	1LEIC04_2	
16:40	1LEIC12_3		16:40	1LEIC08_3		16:40	1LEIC04_3	
17:00	1LEIC12_4		17:00	1LEIC08_4		17:00	1LEIC04_4	
17:20 Fim!			17:20 Fim!			17:20 Fim!		