

Disciplina: **68 - Sistemas Distribuídos**

Turma	Nº Aluno	Nome	Grupo	Tema atribuído
LI61D	29298	Pedro Miguel Godinho Cabrita	G1	Tema 11 - Cloud
LI61D	30361	Tiago Pereira Cardoso	G1	
LI61D	30789	André Filipe Figueiredo de Alves Pereira	G1	
LI61D	30848	Jose Emanuel Pires Moreno da Cruz	G2	Tema 2 - Tspaces
LI61D	31110	João Alexandre Subtil Machado	G2	
LID	30238	André Riscado Pedra	G3	Tema 3 - CAJO
LI61D	30136	João Filipe dos Santos Soares	G3	
LI61D	30781	Rafael Teixeira Fernandes	G4	Tema 4 - Ibis
LI61D	30802	Ivo Daniel dos Santos Joaquim	G4	
LID	31111	Diogo José Marques Machado	G5	Tema 6 - GigaSpaces
LID	31530	Diogo Gonçalo Lopes Medeiros	G5	
LID	31666	Mehul Sasikante Irá	G5	
LI61D	30909	Bruno Miguel de Melo Queirós	G6	Tema 7 - WCF
LI61D	30833	Alexandre Filipe Neves Pires	G7	Tema 10 - BOINC <small>os temas escolhidos já tinham sido atribuídos</small>
LI61D	30837	João Pedro Romão Simões	G7	
LI61D	30231	Rodolfo Miguel Carvalho Morgado	G8	Tema 13 - Proposto
LID	31290	Odairson José Évora Oliveira Cardoso	G9	Tema 1 - JavaSpaces
LID	31831	Ana Sofia Duarte Correia	G10	Tema 5 - JEE
LI61D	32466	Diogo Sérgio Esteves Cardoso	G10	
LID	31474	João Gonçalo Roseiro de Almeida	G11	Tema 12 - REST WS
LID	31651	Nuno Alexandre Bento	G11	
LID	27298	Pedro Norberto Gouveia da Silva	G12	Tema 8 - SCA
LID	30071	João Pedro Serém Brites dos Santos	G13	Tema 9 - P2P
LID	30239	Filipe Alexandre Marques Pinheiro	G13	

Turma nocturna

LI61N	26657	Ricardo Nuno Mata Coimbra da Cruz Neto	G1N	Tema 11 - Cloud
LI61N	31768	Ricardo Alexandre dos Santos Romão	G1N	
LI61N	31923	Nuno Miguel Gomes de Sousa	G1N	
LI61N	30758	Pedro Miguel Baptista dos Reis	G2N	Tema 12 - REST WS
	26171	João Carlos Prata	G3N	Tema 1 - JavaSpaces
	27297	Vitor Patrocinio Santos	G3N	
		Eduardo Oliveira	G4N	Tema 5 - JEE
	36017	Vitor Borrego	G4N	
LI61N	26597	Ruben David Grades Camões	G5N	Tema 9 - P2P
	30337	Gonçalo Dias	G5N	
LI61N	25562	Paulo Jorge Fernandes Leal	G6N	Tema 7 - WCF
LI61N	23148	Miguel Jorge Martins Marques	G6N	

As apresentações dos Temas em sala de aula serão nas últimas duas aulas (15 e 17 de Junho de 2010)
Posteriormente será publicado o mapa com o horário de cada grupo.