

c:\usr\luis\tsi\doc\plano.docx [eti + pl]

FEVEREIRO			MARÇO										ABRIL								
1			2		3			4			5		Páscoa		6			7			
19 - 23			26 - 02		05 - 09			12 - 16			19 - 23		26 - 02		03 - 06			09 - 13			
1/T	2/T	3/L		4/T	5/T	6/T	7/T	8/T	9/T	10/L	11/L	12/L	13/T	TSI não tem aulas no dia 2		14/T	15/T	16/T	17/T	18/T	19/T
Apr	Representação e raciocínio com fatores de confiança [1T 1L]	FISTA	Sistemas baseados em lógica vaga. Conjuntos Vagos, modificadores; Lógica Vaga; inferência com valores exatos. [6T]					Aulas Práticas sobre sistemas de <i>fuzzy logic</i> [3L]			Prep. Aval 1				MAS. Intro. Componentes da comunicação [1T]	MAS. Ontologias. Modelo O3F. Linguagem CO3L (3 aulas teóricas; 2 aulas de exemplos [5 T])					

ABRIL				MAIO																		
8				9			10			11			12			13						
16 - 20				23 - 27			30 - 04			07 - 11			14 - 18			21 - 25			28 - 30			
20/T	21/T			F	22/P	23/P	24/T	25/T	26/T	27/T	28/T	29/T	30/T	31/T	32/T	33/T	34/T	35/T	36/T			
MAS. Práticas de Ontologias [2 P]		Aula Inexistente		25 Abri 1	FIPA-ACL. Message Transport Service da plataforma FIPA [2T]		MAS. OO-SL. Descrição inicial [2 T]		MAS. OO-SL. SL por exemplos de interação [3 T]			MAS. Linguagem de conteúdo (OO-SL), através de exemplos de interação [3 T]			MAS. Práticas de papel e lápis sobre interações [2 P]		Prep. Aval 2	Prep. Aval 1	Apoio projetos	Tempo de néscios investidos em doutor		

JUNHO				JULHO							
1ª Época				2ª Época				Época Especial			

Feriados: 25/Abril (4ª feira); 1/Maio (3ª feira)