Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores

1020881 2020/2021	Sérgio Santos	AVALIAÇÃO	ECTS]
1º ANO 1º SEMESTRE				
Álgebra Linear e Geometria Analítica		13	5	0.361111111
Algoritmia e Programação		14	5	0.388888889
Fundamentos da Engenharia Electrotécnica	1	15	7	0.583333333
Gestão		13	6	0.433333333
Matemática I		10	5	0.27777778
Projeto de Engenharia em Eletrotecnia		11	2	0.122222222
1º ANO 2º SEMESTRE				Ō
Desenvolvimento de Aplicações Computac	ionais	13	5	0.361111111
Electrónica I		10	5	0.27777778
Física Experimental		14	5	0.388888889
Matemática II		16	5	0.44444444
Sistemas Digitais		11	5	0.30555556
Teoria dos Circuitos		16	5	0.444444444
2° ANO 1° SEMESTRE				0
Electromagnetismo		11	6	0.366666667
Electrónica II		10	7	0.388888889
Estatística		10	5	0.27777778
Microprocessadores e Microcontroladores		13	6	0.433333333
Sinais e Sistemas		13	6	0.433333333
2° ANO 2° SEMESTRE				0
Eletrónica Aplicada		12	6	0.4
Máquinas Eléctricas		15	6	0.5
Sistemas Computacionais		14	6	0.466666667
Telecomunicações		11	6	0.366666667
Teoria dos Sistemas (6)		17	6	0.566666667
3° ANO 1° SEMESTRE				0
Comunicação de Dados		10	6	0.333333333
Electrónica de Potência (6)		15	6	0.5
Laboratório de Sistemas (6)		15	6	0.5
Sistemas de Energia e Energias Renováveis	3	10	6	0.333333333
Vibrações e Ondas		10	6	0.333333333
3° ANO 2° SEMESTRE				0.00000000
Projeto / Estágio (12)		13	12	0.866666667
Sistemas Computacionais Avançados		13	6	0.433333333
Sistemas Computacionais Avançados Sistemas Electromecânicos		11		
	OPTATIVAS - ESCOLHER UMA:	11	6	0.366666667
Comportamento Organizacional	OI IMITATO - LOCOLITER OWA.	15	6	0.5
Comportaniento Organizacionar	Nota / ECTS (Actual)	12.7	180	

Média atual: 12.56 (156 ECTS)

Garantido tirar 13 nota final.

Podia ser melhor.

Expected Done