



Unidades Curriculares	1ª Época					Época Recurso				Época Especial			Totais				Taxa Aproveitamento
	Data Ex.Final	Aprovados		Total Aprov.	Rep.	Data	Aprov.	Rep.	Des.	Data	Aprov.	Rep.	Tot. Insc.	Aprov.	Rep.	Cred	
1º ANO	2º CICLO																
	Outubro					Out				Nov							
Políticas e Contextos de Intervenção na área social e de saúde	"	8	3	8	3	"		3		"		3	11	8	3		73%
Metodologia de Investigação	"	8	3	8	3	"		3		"		3	11	8	3		73%
Desenvolvimento baseado na Comunidade	"	8	3	8	3	"		3		"		3	11	8	3		73%
Teoria da Integração Sensorial	"	8	3	8	3	"		3		"		3	11	8	3		73%
Intervenção nas escolas, com base na Teoria da Integração Sensorial	"	8	3	8	3	"		3		"		3	11	8	3		73%
A Avaliação e diagnóstico diferencial em Integração Sensorial	"	8	3	8	3	"		3		"		3	11	8	3		73%
Intervenção para a Promoção da Participação da criança com desordem do processamento sensorial	"	8	3	8	3	"		3		"		3	11	8	3		73%
Ciência Ocupacional	"	8	3	8	3	"		3		"		3	11	8	3		73%
2º ANO																	
Trabalho de Projecto													9				0%

F. Ribeiro

DISCIPLINAS	1ª Época					Época Recurso				Época Especial			Totais				Taxa Aproveitamento
	Data Ex.Final	Aprovados			Rep.	Data	Aprov.	Rep.	Des.	Data	Aprov.	Rep.	Tot. Insc.	Aprov.	Rep.	Cred	
		C/ disp. ex. final	Ex. final	Total Aprov.													
1º ANO																	
2º CICLO																	
Prática baseada na evidência em TF	Agosto		1	39	1	Setº				Setº			40	39	1	20	98%
Avaliação e intervenção terapêutica motora orofacial I	"			40		"							40	40	0	16	100%
Avaliação e intervenção terapêutica motora orofacial II	"			40		"							40	40	0	16	100%
Avaliação e intervenção terapêutica motora orofacial III	"			40		"							40	40	0	16	100%
Avaliação e intervenção terapêutica motora orofacial IV	"			40		"							40	40	0	16	100%
Deglutição e disfagia	"			40		"							40	40	0	8	100%
Ciências biomédicas	"			40		"							40	40	0	19	100%
Metodologia da investigação	"			40		"							40	40	0		100%
Administração, qualidade e segurança em saúde	"		1	39	1	"	1						40	40	0		100%
2º ANO																	
Trabalho de projeto													33	0	0		0%