

Mestrado em Informática Médica
Calendário provisório - Ano letivo 2018/2019

Mês	Dia	Data	Horário	UC
Set	5ªf	20	18h-22h	II
	6ªf	21	14h-17h	MSS
			17h-20h	ICC
	Sáb	22	9h-13h	SIM
	5ªf	27	18h-22h	II
Out	6ªf	28	14h-17h	MSS
			17h-20h	ICC
Nov	5ªf	4	18h-22h	II
	Sáb	6	9h-12h	MSS
	5ªf	11	18h-22h	II
	6ªf	12	14h-17h	MSS
			17h-20h	ICC
	Sáb	13	9h-12h	ICC
	5ªf	11	18h-22h	II
	6ªf	19	14h-17h	MSS
			17h-20h	ICC
	5ªf	25	18h-22h	II
	6ªf	26	14h-17h	MSS
			17h-20h	ICC
Dez	6ªf	2	14h-17h	MSS
			17h-20h	ICC
	Sáb	3	9h-13h	II
	5ªf	8	18h-22h	SIMED
	6ªf	9	14h-17h	MSS
			17h-20h	ICC
	Sáb	10	10h-12h	Ex-II
	5ªf	15	18h-22h	SIMED
	6ªf	16	14h-17h	MSS
			17h-20h	ICC
	5ªf	22	18h-22h	SIMED
	6ªf	23	14h-18h	Telemed
		18h-20h	SISRCE	
Sáb	24	9h-12h	Ex-MSS	
5ªf	29	18h-22h	SIMED	
6ªf	30	14h-18h	Telemed	
		18h-20h	SISRCE*	
Jan	5ªf	6	16h-20h	SIMED
	6ªf	7	14h-18h	Telemed
			18h-20h	SISRCE*
	5ªf	13	18h-22h	SIMED
6ªf	14	14h-18h	Telemed	
		18h-20h	SISRCE	
Sáb	15	9h-13h	Ex-ICC	
NATAL				
Fev	5ªf	3	18h-22h	SIMED
	6ªf	4	14h-18h	Telemed
			18h-20h	SISRCE*
	5ªf	10	18h-22h	Ex-SIMED
	6ªf	11	14h-18h	Telemed
			18h-20h	SISRCE
	Sáb	12	9h-12h	
	5ªf	17	18h-20h	PSI
	6ªf	18	14h-18h	Telemed
			18h-20h	SISRCE
	5ªf	24	18h-20h	Ex-Telemed
	6ªf	25	14h-16h	Rec-II
5ªf	31	18h-20h	Rec-MSS	
Mar	6ªf	1	14h-16h	Rec-SIMED
			17h-19h	Rec-ICC
	5ªf	7	18h-20h	BIO
			20h-22h	PSI
	6ªf	8	14h-18h	SADC
			18h-20h	SISRCE
	Sáb	9	10h-12h	Rec-Telemed
	5ªf	14	18h-20h	BIO
			20h-22h	PSI
	6ªf	15	14h-18h	SADC
			18h-20h	SISRCE
	5ªf	21	18h-20h	BIO
		20h-22h	PSI	
6ªf	22	14h-18h	SADC	
		18h-20h	SISRCE	
5ªf	28	18h-20h	BIO	
		20h-22h	PSI	


Mês	Dia	Data	Horário	UC	
Mar	6ªf	1	14h-18h	SADC	
			18h-20h	SISRCE	
	5ªf	7	18h-20h	BIO	
			20h-22h	PSI	
	6ªf	8	14h-18h	SADC	
			18h-20h	SISRCE	
	5ªf	14	18h-20h	BIO	
			20h-22h	AIM	
	6ªf	15	14h-18h	SADC	
			18h-20h	SISRCE	
	5ªf	21	18h-20h	MGP	
			20h-22h	AIM	
	6ªf	22	14h-18h	SADC	
			18h-20h	SISRCE	
	Sáb	23	10h-12h	Ex-BIO	
	5ªf	28	18h-20h	MGP	
			20h-22h	AIM	
	6ªf	29	14h-17h	SI	
			17h-20h	ECDS	
	Sáb	30	10h-12h	Ex-PSI	
	Abr	5ªf	4	18h-20h	MGP
				20h-22h	AIM
		6ªf	5	14h-17h	SI
			17h-20h	ECDS	
Sáb		6	10h-12h	Ex-SADC	
5ªf		11	18h-20h	MGP	
			20h-22h	AIM	
6ªf		12	14h-17h	SI	
			17h-20h	ECDS	
Sáb		13	10h-12h	Ex-SISRCE	
Mai	6ªf	26	14h-17h	SI	
			17h-20h	ECDS	
	Sáb	27	9h-11h	MGP	
	5ªf	2	18h-20h	MGP	
			20h-22h	AIM	
Jun	6ªf	3	14h-16h	PD	
			16h-18h	Prog	
			18h-20h	MICNIS	
	Sáb	4	10h-12h	Ex-SI	
	Queima das fitas				
	5ªf	16	18h-20h	IGQS	
			20h-22h	SA	
	6ªf	17	14h-16h	PD	
			16h-18h	Prog	
			18h-20h	MICNIS	
Sáb	18	10h-12h	Ex-AIM		
5ªf	23	18h-20h	IGQS		
		20h-22h	SA		
6ªf	24	14h-16h	PD		
		16h-18h	Prog		
		18h-20h	MICNIS		
Sáb	25	10h-12h	Ex-MGP		
5ªf	30	18h-20h	IGQS		
		20h-22h	SA		
6ªf	31	14h-16h	PD		
		16h-18h	Prog		
		18h-20h	MICNIS		
Sáb	1	10h-12h	Ex-ECDS		
Jul	5ªf	6	18h-20h	IGQS	
			20h-22h	SA	
	6ªf	7	14h-16h	PD	
			16h-18h	Prog	
			18h-20h	MICNIS	
	Sáb	8	9h-11h	Rec-SADC	
			11h-13h	Rec-BIO	
	5ªf	13	18h-20h	IGQS	
			20h-22h	SA	
	6ªf	14	14h-16h	PD	
			16h-18h	Prog	
			18h-20h	MICNIS	
Sáb	15	9h-11h	Rec-SISRCE		
		11h-13h	Rec-PSI		
6ªf	21	14h-16h	Ex-Prog		
		16h-18h	Rec-ECDS		
Sáb	22	9h-11h	IGQS		
		11h-13h	SA		
5ªf	27	18h-20h	Ex-IGQS		
6ªf	28	14h-16h	Rec-AIM		
Sáb	29	10h-12h	Ex-MICNIS		

Mês	Dia	Data	Horário	UC
Jul	5ªf	4	18h-20h	Ex-SA
	6ªf	5	14h-16h	Rec-Prog
			16h-18h	Rec-SI
	Sáb	6	10h-12h	Rec-MGP
	5ªf	11	18h-20h	Rec-IGQS
	6ªf	12	14h-16h	Ex-PD
			16h-18h	Rec-MICNIS
Sáb	13	10h-12h	Rec-SA	
6ªf	26	14h-16h	Rec-PD	

Legenda:

- ICC: Investigação e Comunicação Científica
- II: Introdução à Informática
- MSS: Medicina e Sistemas de Saúde
- SI: Segurança Informática
- Telemed: Telemedicina e e-Saúde
- SADC: Sistemas de Apoio à Decisão Clínica
- ECDS: Extração de Conhecimento de Dados em Saúde
- PSI: Processamento de Sinal e Imagem
- BIO: Bioinformática
- Ex: Avaliação (época normal)
- Rec: Avaliação (época de recurso)
- SIM: Simpósio de Informática Médica
- SIMED: Sinal e Imagem Médica
- SISRCE: Sistemas de Informação em Saúde e Registo Clínicos Electrónicos
- AIM: Avaliação em Informática Médica
- IGQS: Indicadores de Gestão e de Qualidade em Saúde
- MICNIS: Modelos de Informação Clínica e Normas de Informação em Saúde
- MGP: Modelos Gráficos de Probabilidade
- SA: Segurança Avançada
- PD: Projeto de Dissertação

Porto, 19 de junho de 2018


Prof. Doutor Alberto Freitas
Diretor