

QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências da Saúde

CERTIFICADO?

Departamento **SIM**

Setor **SIM**

Nome: **LARISSA THAIS DONALONSO SIQUEIRA**

Matrícula: **50272**

Departamento: Departamento de Fonoaudiologia

RT: T29

Classe/Nível: CRES-ADJUNTO/DOUTOR - REGIME HORÁRIO

Titulação: DOUTORADO

Período: **2^a REVISÃO - SETEMBRO -**
2^o SEMESTRE (2018)

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min			FUNDAMENTOS DE ANATOMIA, HISTOLOGIA E FISIOLOGIA HUMANAS (FOI/I-A)		
	8h20min			FUNDAMENTOS DE ANATOMIA, HISTOLOGIA E FISIOLOGIA HUMANAS (FOI/I-A)	PRODUCAO ACADEMICA EM FONOAUDIOLOGIA II (FOI/I)	
	9h10min			FUNDAMENTOS DE ANATOMIA, HISTOLOGIA E FISIOLOGIA HUMANAS (FOI/I-A)	PRODUCAO ACADEMICA EM FONOAUDIOLOGIA II (FOI/I)	
	10h10min			(AA) PRODUCAO ACADEMICA EM FONOAUDIOLOGIA II	PRODUÇÃO ACADÉMICA EM FONOAUDIOLOGIA I (FOI/I)	PRODUCAO ACADEMICA EM FONOAUDIOLOGIA III (FOI/I)
	11h			(AA) PATOLOGIAS LARÍNGEAS E DISTÚRBOS VOCAIS	PRODUÇÃO ACADÉMICA EM FONOAUDIOLOGIA I (FOI/I)	PRODUCAO ACADEMICA EM FONOAUDIOLOGIA III (FOI/I)
Vespertino	13h20min	(PA) FUNDAMENTOS DE ANATOMIA, HISTOLOGIA E FISIOLOGIA HUMANAS	(PA) PRODUÇÃO ACADÉMICA EM FONOAUDIOLOGIA I	Reunião Departamental	PATOLOGIAS LARÍNGEAS E DISTÚRBOS VOCAIS (FOI/I)	(AA) PRODUÇÃO ACADÉMICA EM FONOAUDIOLOGIA I
	14h10min	(PA) FUNDAMENTOS DE ANATOMIA, HISTOLOGIA E FISIOLOGIA HUMANAS	(PA) PATOLOGIAS LARÍNGEAS E DISTÚRBOS VOCAIS	Reunião Departamental	PATOLOGIAS LARÍNGEAS E DISTÚRBOS VOCAIS (FOI/I)	(AA) PRODUCAO ACADEMICA EM FONOAUDIOLOGIA III
	15h			(AA) FUNDAMENTOS DE ANATOMIA, HISTOLOGIA E FISIOLOGIA HUMANAS	FUNDAMENTOS DE ANATOMIA, HISTOLOGIA E FISIOLOGIA HUMANAS (FOI/I-B)	
	16h			(AA) FUNDAMENTOS DE ANATOMIA, HISTOLOGIA E FISIOLOGIA HUMANAS	FUNDAMENTOS DE ANATOMIA, HISTOLOGIA E FISIOLOGIA HUMANAS (FOI/I-B)	
	16h50min			(AA) FUNDAMENTOS DE ANATOMIA, HISTOLOGIA E FISIOLOGIA HUMANAS	FUNDAMENTOS DE ANATOMIA, HISTOLOGIA E FISIOLOGIA HUMANAS (FOI/I-B)	
Noturno	17h40min					
	18h50min					
	19h40min					
	20h30min					
	21h30min					
	22h20min					