



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

## QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências da Saúde

**CERTIFICADO?**

Departamento **SIM**

Setor **SIM**

Nome: **LUANA BERNARDI**

Matrícula: **4671**

Departamento: Departamento de Nutrição

RT: T40

Classe/Nível: CRES-ASSISTENTE/MESTRE - REGIME HORÁRIO

Titulação: MESTRADO

**Período:** 2º SEMESTRE DE 2015 -  
DEZ/2015-FEV/2016 (3ª  
REVISÃO)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	(PA) ESTÁGIO I - NUTRIÇÃO CLÍNICA		FISIOLOGIA DA NUTRICAÇÃO (NUI)	(AA) FISIOLOGIA DA NUTRICAÇÃO	ESTÁGIO I - NUTRIÇÃO CLÍNICA (NUI-D)	
	8h20min	(PA) ESTÁGIO I - NUTRIÇÃO CLÍNICA		FISIOLOGIA DA NUTRICAÇÃO (NUI)	(AA) ESTÁGIO I - NUTRIÇÃO CLÍNICA	ESTÁGIO I - NUTRIÇÃO CLÍNICA (NUI-D)	
	9h10min	(PA) ESTÁGIO I - NUTRIÇÃO CLÍNICA		(AA) FISIOLOGIA HUMANA	(AA) ESTÁGIO I - NUTRIÇÃO CLÍNICA	ESTÁGIO I - NUTRIÇÃO CLÍNICA (NUI-D)	
	10h10min	(PA) FISIOLOGIA DA NUTRICAÇÃO		(AA) FISIOLOGIA HUMANA	INTRODUÇÃO À METODOLOGIA (NUI-B)	ESTÁGIO I - NUTRIÇÃO CLÍNICA (NUI-D)	
	11h	(PA) FISIOLOGIA HUMANA		(AA) INTRODUÇÃO À METODOLOGIA	INTRODUÇÃO À METODOLOGIA (NUI-B)	ESTÁGIO I - NUTRIÇÃO CLÍNICA (NUI-D)	
Vespertino	13h20min	NUTRIÇÃO EXPERIMENTAL (OPT) (NUI-OPT)	FISIOLOGIA HUMANA (NUI)			ESTÁGIO I - NUTRIÇÃO CLÍNICA (NUI-D)	
	14h10min	NUTRIÇÃO EXPERIMENTAL (OPT) (NUI-OPT)	FISIOLOGIA HUMANA (NUI)			Orientação / Supervisão Orientação TCC	
	15h	(AA) NUTRIÇÃO EXPERIMENTAL (OPT)	Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Comitê de Ética em Pesquisa			Orientação / Supervisão Orientação TCC	
	16h	Reunião Departamental	Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Comitê de Ética em Pesquisa		FISIOLOGIA HUMANA (NUI-B)	Orientação / Supervisão Orientação TCC	
	16h50min	Reunião Departamental	(PA) INTRODUÇÃO À METODOLOGIA		FISIOLOGIA HUMANA (NUI-B)	Orientação / Supervisão Orientação TCC	
	17h40min	(PA) FISIOLOGIA HUMANA	(PA) NUTRIÇÃO EXPERIMENTAL (OPT)		(AA) ESTÁGIO I - NUTRIÇÃO CLÍNICA		
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						