

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

CALENDÁRIO DE DISCIPLINAS 2024.2

Início das Aulas: **12 de agosto de 2024**

Fim das Aulas: **20 de dezembro de 2024**

DISCIPLINA (NÍVEL – ÁREA)	COORDENADOR
NT-995 Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição I (MESTRADO TURMA 2024 - Obrigatória Tronco Comum)	Profa. Angela Amancio dos Santos
NT-1071 Seminários Integrados de Avaliação de Pesquisa em Nutrição I (DOUTORADO - Obrigatória Tronco Comum)	Profa. Angela Amancio dos Santos
NT-1084 Metodologia e Didática do Ensino Superior (M - obrigatória) (Presencial)	Profa. Ilma Kruze
NT-1085 Bioquímica da Nutrição I (M - obrigatória - Bases Exp)	Profa. Elizabeth do Nascimento
NT-1086 Fisiologia da Nutrição I (M - obrigatória - Bases Exp)	Prof. Diogo Vasconcelos
NT-1053 Nutrição Experimental I (M - obrigatória - Bases Exp)	Profa. Elizabeth do Nascimento
NT-1087 Microbiologia dos Alimentos (M - obrigatória - Alimentos)	Profa. Thayza Stamford
NT-1088 Preservação dos Alimentos (M - obrigatória - Alimentos)	Profa. Patrícia Azoubel
NT-1089 Controle de Qualidade (M - obrigatória - Alimentos)	Profa. Tânia Stamford

NT-1090 Epidemiologia Descritiva (M - obrigatória - Saúde Pública)	Prof. Alcides Diniz
NT-1091 Epidemiologia Analítica (M - obrigatória - Saúde Pública)	Prof. Pedro Cabral
NT-1068 Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição II (OBRIGATÓRIA TRONCO COMUM - Doutorado 2022 e 2023)	Profa. Mariana Pinheiro Fernandes
NT-1078 Higiene e toxicologia dos alimentos (Eletiva - Mestrado e Doutorado)	Profa. Thayza C. M. Stamford
NT-1042 Tópicos Avançados em Alterações Endócrinas e Metabólicas (Eletiva - Mestrado e Doutorado)	Profa. Ana Paula R Melo
NT-1025 Nutrição em Saúde Pública (Eletiva - Mestrado e Doutorado)	Profa. Vanessa Sá Leal
NT-1074 Tópicos Complementares de Nutrição em Saúde Pública (Eletiva - Mestrado e Doutorado)	Prof. Alcides S. Diniz
NT-1021 Tópicos Complementares em Fisiologia da Nutrição (Eletiva - Mestrado e Doutorado)	Prof. Diogo Vasconcelos
NT-1043 Experimentação em Fermentações (Eletiva - Mestrado e Doutorado)	Prof. Marcos Lima

NT-1024 Consumo Alimentar de Populações (MESTRADO/DOCTORADO - ELETIVA)	Profa. Poliana Cabral
NT- 1080 Tópicos Especiais em Ciência e Tecnologia de Alimentos- Ênfase em Ciência e Tecnologia de Carnes (MESTRADO/DOCTORADO - ELETIVA)	Profa. Jenyffer Guerra

AGOSTO/2024					
HORÁRIOS/DIAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
MANHÃ: 8H – 12H				01	02
TARDE: 13H – 17H					
MANHÃ: 8H – 12H	05	06	07	08	09
TARDE: 14 - 18h					
MANHÃ: 8H – 12H	12 9-12h NT-1085 bioquímica da nutrição I - BE (Obr-ME)	13 NT-1088 Preservação dos Alimentos (8-12 h)-C.A.(Obr. ME)	14 8-10 h - NT 1071 - Seminários Integrados de Avaliação de pesquisa em Nutrição I - Obr. DO 10-12 h - NT995 - Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição I - Obr.ME 2024	15 NT-1088 Preservação dos Alimentos (8-12h) -C.A.(Obr. ME)	16 8-12 h - NT1071 - Seminários Integrados de Avaliação de pesquisa em Nutrição I Obr. DO
TARDE: 13H – 17H	AULA INAUGURAL PPGN das 14-16:30	14-17h NT-1085 bioquímica da nutrição I- BE(Obr-ME) 13h-16h NT-1068 Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição II	13-17:30 NT-1024 Consumo Alimentar de Populações (Elet. M/D)	14-17h NT-1085 bioquímica da nutrição I - BE(Obr-ME)	13-17 h - NT995 - Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição I - Obr.ME 2024

		(Presencial)- Doutorado 2022 e 2023			
MANHÃ: 8H – 12H	19 9-12h NT-1085 bioquímica da nutrição I - BE(Obr-ME)	20 NT-1088 Preservação dos Alimentos (8-12h) -C.A.(Obr. ME)	21 8-10 h - NT1071 - Seminários Integrados de Avaliação de pesquisa em Nutrição I Obr. DO 10-12 h - NT995 - Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição I - Obr.ME 2024	22 NT-1088 Preservação dos Alimentos (8-12h) -C.A.(Obr. ME)	23 8-12 h - NT1071 - Seminários Integrados de Avaliação de pesquisa em Nutrição I Obr. DO
TARDE: 13H – 17H	NT-1024 Consumo Alimentar de Populações (13-17:30) (Elet. M/D)	14-17h NT-1085 bioquímica da nutrição I - BE(Obr-ME)	NT-1024 Consumo Alimentar de Populações (13-17:30) (Elet. M/D)	14-17h NT-1085 bioquímica da nutrição I - BE(Obr-ME) 13-17h NT-1078 Higiene e toxicologia dos alimentos (Eletiva ME/DO)	13-17 h - NT995 - Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição I - Obr.ME 2024
MANHÃ: 8H – 12H	26 9-12h NT-1085 bioquímica da nutrição I - BE(Obr-ME)	27	28 8-10 h - NT1071 - Seminários Integrados de Avaliação de pesquisa em Nutrição I Obr. DO 10-12 h - NT995 - Seminários Integrados de Pesquisa em	29	30 8-12 h - NT1071 - Seminários Integrados de Avaliação de pesquisa em Nutrição I Obr. DO

			Nutrição I - Obr.ME 2024 07-10h NT-1085 bioquímica da nutrição I - BE(Obr-ME)		
TARDE: 13H – 17H	NT-1024 Consumo Alimentar de Populações (13-17:30) (Elet. M/D)	14-17h NT-1085 bioquímica da nutrição I - BE(Obr-ME)	NT-1024 Consumo Alimentar de Populações (13-17:30) (Elet. M/D)	13-17h NT-1084 Metodologia e Didática do Ensino Superior (Obrig. ME- tronco comum)- prof convidado Bruno Severo	13-17 h - NT995 - Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição I - Obr.ME 2024

SETEMBRO/2024					
HORÁRIOS/DIAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
MANHÃ: 8H – 12H	Tópicos complementares de Nutrição em Saúde Pública	03	04 9-12h NT-1085 bioquímica da nutrição I - BE(Obr-ME)	05 9-12h NT-1085 bioquímica da nutrição I - BE(Obr-ME)	06 9-12h NT-1085 bioquímica da nutrição I - BE(Obr-ME)
TARDE: 13H – 17H	NT-1024 Consumo Alimentar de Populações (13-17:30)(Elet. M/D)	14-16h NT-1085 bioquímica da nutrição I - BE(Obr-ME)	NT-1024 Consumo Alimentar de Populações (13-17:30) (Elet. M/D) 14-15h NT-1086 Fisiologia da Nutrição I BE (Obr-ME)	13-16 h - NT1071 - Seminários Integrados de Avaliação de pesquisa em Nutrição I Obr. DO	13-16 h - NT995 - Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição I - Obr.ME 2024
MANHÃ: 8H – 12H	9 Tópicos complementares de Nutrição em Saúde Pública	10 NT-1088 Preservação dos Alimentos (8-12h) -C.A.(Obr. ME)	11 9-12h NT-1085 bioquímica da nutrição I - BE(Obr-ME)	12 NT-1088 Preservação dos Alimentos (8-12h) -C.A.(Obr. ME)	13 9-12h NT-1085 bioquímica da nutrição I - BE(Obr-ME)
TARDE: 13H – 17H	NT-1024 Consumo Alimentar de Populações (13-17:30) (Elet. M/D) 13-17h NT-1086 Fisiologia da Nutrição I BE (Obr-ME)	13-16h NT-1086 Fisiologia da Nutrição I BE (Obr-ME)	NT-1024 Consumo Alimentar de Populações (13-17:30) (Elet. M/D)	13-16h NT-1086 Fisiologia da Nutrição I BE (Obr-ME)	13-17h NT-1086 Fisiologia da Nutrição I BE (Obr-ME)

MANHÃ: 8H – 12H	16 Tópicos complementares de Nutrição em Saúde Pública	17 NT-1088 Preservação dos Alimentos (8-12h) -C.A.(Obr. ME)	18 NT-1024 Consumo Alimentar de Populações (8-12:30) (Elet. M/D)	19 NT-1088 Preservação dos Alimentos (8-10h) -C.A.(Obr. ME)	20 08-12h NT 1089-Controle de qualidade- C.A.(obri.ME)
TARDE: 13H – 17H	NT-1024 Consumo Alimentar de Populações (13-17:30) (Elet. M/D) 13-16h NT-1086 Fisiologia da Nutrição I BE (Obr-ME)	14-17h NT 1089-Controle de qualidade- C.A.(obri.ME) 13-16h NT-1086 Fisiologia da Nutrição I BE (Obr-ME)	14-17h NT 1089-Controle de qualidade- C.A.(obri.ME)	13-17h NT-1086 Fisiologia da Nutrição I BE (Obr-ME)	13-17h NT-1086 Fisiologia da Nutrição I BE (Obr-ME)
MANHÃ: 8H – 12H	23 Tópicos complementares de Nutrição em Saúde Pública	24 08-12h NT 1089-Controle de qualidade (VISITA)- C.A.(obri.ME)	25 Tópicos complementares de Nutrição em Saúde Pública	26 08-12h NT 1089-Controle de qualidade(VISITA)- C.A.(obri.ME)	27 08-12h NT 1089-Controle de qualidade- C.A.(obri.ME)
TARDE: 13H – 17H	13-17h NT-1086 Fisiologia da Nutrição I BE (Obr-ME) 14-17h NT-1078 Higiene e toxicologia dos alimentos	13-17h NT 1089-Controle de qualidade- C.A.(obri.ME) 13-17h NT-1086 Fisiologia da Nutrição I BE (Obr-ME)	13-17h NT 1087-Microbiologia dos alimentos- C.A.(obr. ME)	13-17h NT 1089-Controle de qualidade- C.A.(obri.ME) 13-17h NT-1086 Fisiologia da Nutrição I BE (Obr-ME)	13-17h NT-1086 Fisiologia da Nutrição I BE (Obr-ME)
MANHÃ: 8H – 12H	30 8-10 h - NT1071 - Seminários Integrados de Avaliação de pesquisa em Nutrição I Obr. DO				
TARDE: 13H – 17H					

	NT-1042–Tópicos Avançados em Alterações Endócrinas e Metabólicas (Eletiva ME e DO) (sala 8)				
--	--	--	--	--	--

OUTUBRO/2024					
HORÁRIOS/DIAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
MANHÃ: 8H – 12H	13-17h NT-1078 Higiene e toxicologia dos alimentos (Eletiva ME/DO)	01 09-11h NT 1087-Microbiologia dos alimentos- C.A.(obr. ME)	02 08-12h NT 1087-Microbiologia dos alimentos- C.A.(obr. ME)	03 13-17h NT-1078 Higiene e toxicologia dos alimentos (Eletiva ME/DO)	04 9-12h NT-1053 Nutrição experimental I- BE (oblig. ME) 08-12h NT 1089-Controle de qualidade- C.A.(obr. ME)
TARDE: 13H – 17H		14-17h NT-1053 Nutrição experimental I- BE (oblig. ME) (início)	NT-1042–Tópicos Avançados em Alterações Endócrinas e Metabólicas (Eletiva ME e DO) (sala 8)	14-17h NT-1053 Nutrição experimental I- BE (oblig. ME)	NT-1042–Tópicos Avançados em Alterações Endócrinas e Metabólicas (Eletiva ME e DO) (sala 8)
MANHÃ: 8H – 12H	07 8-12h. NT 1087-Microbiologia dos alimentos- C.A.(obr. ME) 9-12h NT-1053 Nutrição experimental I- BE (oblig. ME)	08 8-11h NT-1084 Metodologia e Didática do Ensino Superior (Obrig. ME- tronco comum) Thayza	09 9-12h NT-1053 Nutrição experimental I- BE (oblig. ME) 9-12h NT 1087-Microbiologia dos alimentos- C.A.(obr. ME)	10 8-12h NT 1087-Microbiologia dos alimentos- C.A.(obr. ME)	11 9-12h NT-1053 Nutrição experimental I- BE (oblig. ME)
TARDE: 13H – 17H	NT-1042–Tópicos Avançados em Alterações Endócrinas e Metabólicas (Eletiva ME e DO) (sala 8)	14-17h NT-1053 Nutrição experimental I- BE (oblig. ME)	NT-1042–Tópicos Avançados em Alterações Endócrinas e Metabólicas (Eletiva ME e DO) (sala 8)	14-17h NT-1053 Nutrição experimental I- BE (oblig. ME)	13-14 h - NT995 - Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição I - Obr. ME 2024

	14 9-12h NT-1053 Nutrição experimental I- BE (obrig. ME)	15 8-12h. NT 1087-Microbiologia dos alimentos- C.A.(obr. ME)	16 NT-1042 –Tópicos Avançados em Alterações Endócrinas e Metabólicas (Eletiva ME e DO) (sala 8)	17 8-12h. NT 1087-Microbiologia dos alimentos- C.A.(obr. ME)	18 9-12h NT-1053 Nutrição experimental I- BE (obrig. ME)
TARDE: 13H – 17H	NT-1042 –Tópicos Avançados em Alterações Endócrinas e Metabólicas (Eletiva ME e DO) (sala 8) 14-17h NT-1078 Higiene e toxicologia dos alimentos	14-17h NT-1053 Nutrição experimental I- BE (obrig. ME)	NT-1042 –Tópicos Avançados em Alterações Endócrinas e Metabólicas (Eletiva ME e DO) (sala 8)	14-17h NT-1053 Nutrição experimental i- BE (obrig. ME)	NT-1042 –Tópicos Avançados em Alterações Endócrinas e Metabólicas (Eletiva ME e DO) (sala 8)
MANHÃ: 8H – 12H	21 08-12h NT-1078 Higiene e toxicologia dos alimentos 9-12h NT-1053 Nutrição experimental I- BE (obrig. ME)	22 8-12h. NT 1087-Microbiologia dos alimentos- C.A.(obr. ME)	23 08-12h NT-1078 Higiene e toxicologia dos alimentos	24 08-12h NT-1078 Higiene e toxicologia dos alimentos	25
TARDE: 13H – 17H	13-14 h - NT995 - Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição I - Obr.ME 2024	14-17h NT-1053 Nutrição experimental I- BE (obrig. ME)	14-17h NT-1053 Nutrição experimental I- BE (obrig. ME)	13-17h NT-1084 Metodologia e Didática do Ensino Superior (Obrig. ME- tronco comum) prof convidado Bruno	NT-1042 –Tópicos Avançados em Alterações Endócrinas e Metabólicas (Eletiva ME e DO) (sala 8)
MANHÃ: 8H – 12H	28	29	30 NT-1042 –Tópicos Avançados em Alterações Endócrinas e Metabólicas	31	

			(Eletiva ME e DO) (sala 8)		
TARDE: 13H – 17H	13-17h NT-1084 Metodologia e Didática do Ensino Superior (Obrig. ME- tronco comum) profa convidada Luciana Ferreira	13-17h NT-1084 Metodologia e Didática do Ensino Superior (Obrig. ME- tronco comum) prof convidado Bruno	NT-1042–Tópicos Avançados em Alterações Endócrinas e Metabólicas (Eletiva ME e DO) (sala 8)	13-17h NT-1084 Metodologia e Didática do Ensino Superior (Obrig. ME- tronco comum) prof convidado Bruno	

NOVEMBRO/2024					
HORÁRIOS/DIAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
MANHÃ: 8H – 12H					01
TARDE: 13H – 17H					NT-1042 –Tópicos Avançados em Alterações Endócrinas e Metabólicas (Eletiva ME e DO) (sala 8)
MANHÃ: 8H – 12H	04 8-12 h - NT1071 - Seminários Integrados de Avaliação de pesquisa em Nutrição I Obr. DO	05 8-12 h - NT1071 - Seminários Integrados de Avaliação de pesquisa em Nutrição I Obr. DO	06 8-12 h - NT1071 - Seminários Integrados de Avaliação de pesquisa em Nutrição I Obr. DO	07 8-12 h - NT1071 - Seminários Integrados de Avaliação de pesquisa em Nutrição I Obr. DO	08 8-12 h - NT1071 - Seminários Integrados de Avaliação de pesquisa em Nutrição I Obr. DO
TARDE: 13H – 17H	13-17 h - NT995 - Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição I - Obr. ME 2024 13-17h NT-1084 Metodologia e Didática do Ensino Superior (Obrig. ME- tronco comum) Luciana Ferreira	13-17 h - NT995 - Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição I - Obr. ME 2024 13-17h NT-1084 Metodologia e Didática do Ensino Superior (Obrig. ME- tronco comum) Luciana Ferreira	13-17 h - NT995 - Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição I - Obr. ME 2024	13-17 h - NT995 - Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição I - Obr. ME 2024	13-17 h - NT995 - Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição I - Obr. ME 2024

	<p>11 8-10 h - NT1071 - Seminários Integrados de Avaliação de pesquisa em Nutrição I Obr. DO</p> <p>10-12 h - NT995 - Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição I - Obr.ME 2024</p>	<p>12 8-11h NT-1084 Metodologia e Didática do Ensino Superior (Obrig. ME- tronco comum) Termino da disciplina</p>	<p>13 8-12h - NT-1091 Epidemiologia Analítica</p>	<p>14 8-12h - NT-1091 Epidemiologia Analítica</p>	<p>15 - FERIADO</p>
TARDE: 13H – 17H	Epi descritiva	Nutrição em Saúde Pública	Nutrição em Saúde Pública	Nutrição em Saúde Pública	
MANHÃ: 8H – 12H	<p>18 8-12h - NT-1091 Epidemiologia Analítica</p>	<p>19 08-12h NT-1078 Higiene e toxicologia dos alimentos (Eletiva ME/DO)</p>	<p>20 8-12h - NT-1091 Epidemiologia Analítica</p>	<p>21 08-12h NT-1078 Higiene e toxicologia dos alimentos (Eletiva ME/DO)</p>	<p>22 Nutrição em Saúde Pública</p>

TARDE: 13H – 17H	Epi descritiva	Nutrição em Saúde Pública	Nutrição em Saúde Pública	Epi descritiva	
MANHÃ: 8H – 12H	25 08-12h NT-1068 Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição II (a confirmar formato)- Doutorado 2022 e 2023	26 08-12h NT-1068 Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição II (a confirmar formato)- Doutorado 2022 e 2023	27 08-12h NT-1068 Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição II (a confirmar formato)- Doutorado 2022 e 2023	28 Seminario Nelson Chaves	29 Seminario Nelson Chaves
TARDE: 13H – 17H	13-17h NT-1068 Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição II (a confirmar formato)- Doutorado 2022 e 2023	13-17h NT-1068 Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição II (a confirmar formato)- Doutorado 2022 e 2023	13-17h NT-1068 Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição II (a confirmar formato)- Doutorado 2022 e 2023	Seminario Nelson Chaves	Seminario Nelson Chaves

DEZEMBRO/2024					
HORÁRIOS/DIAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
MANHÃ: 8H – 12H	02 08-12h NT-1068 Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição II (a confirmar formato)- Doutorado 2022 e 2023	03 18h. NT 1087-Microbiologia dos alimentos- C.A.(obr. ME) 8-12h - NT-1091 Epidemiologia Analítica	04 8-12h - NT-1091 Epidemiologia Analítica	05 08-12h NT-1078 Higiene e toxicologia dos alimentos (Eletiva ME/DO)	06 Nutrição em Saúde Pública
TARDE: 13H – 17H	Epi descritiva	Nutrição em Saúde Pública	Nutrição em Saúde Pública	Epi descritiva	Tópicos complementares de Nutrição em Saúde Pública
MANHÃ: 8H – 12H	09 8-12h - NT-1091 Epidemiologia Analítica	10 8-12h - NT-1091 Epidemiologia Analítica	11 8-12h - NT-1091 Epidemiologia Analítica	12 - 8-12h - NT-1091 Epidemiologia Analítica	13 Nutrição em Saúde Pública
TARDE: 13H – 17H	Epi descritiva	Nutrição em Saúde Pública	Nutrição em Saúde Pública	Epi descritiva	Tópicos complementares de Nutrição em Saúde Pública

MANHÃ: 8H – 12H	16 Epi descritiva	17 8-12h - NT-1091 Epidemiologia Analítica	18 8-12h - NT-1091 Epidemiologia Analítica	19 Epi descritiva	20 Nutrição em Saúde Pública
TARDE: 13H – 17H	Epi descritiva	Nutrição em Saúde Pública	Nutrição em Saúde Pública	Epi descritiva	Tópicos complementares de Nutrição em Saúde Pública