

PÓS-GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO E SAÚDE - MESTRADO
OFERTA DE DISCIPLINAS E 2019/1

CÓDIGO	DISCIPLINA / VAGAS / PROFESSOR(ES)	TIPO	CH	CR	DIA DA SEMANA / DATAS	HORÁRIO	SALAS
NUT802	Nutrição em Saúde Pública (20 vagas) - Prof ^a . Aline Cristine Souza Lopes	OB	45	03	Segunda-feira: 06/05 a 10/06	13:30 E 17:30	401
					Terça-feira: 07/05 a 11/06	08:00 E 12:00	
ENA820	Bioestatística (34 vagas) E Prof ^a . Mery Natali Silva Abreu	OB	60	04	Terça-feira: 12/03 a 18/06	14:00 E 18:00	
NUT803	Obesidade: Gênese, Epidemiologia, e Intervenções (30 vagas; PPG Saúde da Criança e do Adolescente: 05 vagas; Formação avançada: 03 vagas; Isolada: 05 vagas) - Prof ^{as} . Adaliene Versiani Matos Ferreira e Luana Caroline dos Santos	OP	45	03	Quinta-feira: 04/04 à 04/07	08:30 E 12:30	334
NUT811	Imunologia de Mucosas (15 vagas; Isolada: 03 vagas) E Prof ^{as} . Ana Maria Caetano de Faria e Tatiani Uceli Maioli	OP	15	01	Segunda-feira: 18/03 a 29/04	10:00 E 12:00	409
NUT815A	Tópicos Avançados em Nutrição e Saúde Pública I: Propriedades Psicométricas em Ambiente Alimentar e Saúde (25 Vagas; Formação Avançada: 05 vagas; Isolada: 05 vagas) E Prof ^{as} . Larissa Loures Mendes, Bruna Vieira de Lima Costa, Milene Cristine Pessoa)	OP	30	02	Segunda-feira, terça-feira e quinta-feira: 01/04 a 11/04	08:30 E 12:30	401
NUT815B	Tópicos Avançados em Nutrição e Saúde Pública I: Metodologia da Pesquisa (25 vagas) E Profs. Rafael Moreira Claro e William César Bento Régis	OP	30	02	Segunda a quinta-feira: 25/02 a 14/03	14:00 E 18:00	Lais Netto Exceto: 12/03 E a definir 13/03 E Sala 334
NUT818A	Tópicos Avançados em Nutrição em Saúde Pública III:	OP	15	01	Sexta-feira: 05/04 a 10/05	09:00 E 12:00	Lais Netto

	Diretrizes Práticas para Redação de Trabalhos Científicos (35 vagas; PPG Saúde da Criança e do Adolescente: 05 vagas; Formação avançada: 05 vagas; Isolada: 05 vagas) É Prof^{as}. Luana Caroline dos Santos e Paula Martins Horta						
NUT818B	Tópicos Avançados em Nutrição e Saúde Pública III: Acesso e Análise Bibliográfica nas Principais Bases de Dados (25 vagas; Formação Avançada: 02 vagas) É Prof. José Luiz Marques Rocha	OP	15	01	Segunda a sexta-feira: 25/02 a 01/03	09:00 É 12:00	Sala 300
NUT825	Ambiente Alimentar e Saúde (20 vagas; Formação avançada: 02 vagas; Isolada: 05 vagas) - Prof^{as}.: Larissa Loures Mendes e Bruna Vieira de Lima Costa	OP	30	02	Segunda-feira, terça-feira e quinta-feira: 18/03 a 28/03	08:30 É 12:30	401
NUT826	Implicações Nutricionais da Obesidade Extrema e da Cirurgia Bariátrica (08 vagas) É Prof^a. Jacqueline Alvarez Leite	OP	45	03	Quarta-feira: 13/03 a 05/06	08:00 É 12:00	Ambulatório Jenny Faria - Sala 503
NUT829A	Tópicos Avançados em Nutrição Clínica e Experimental I - Nutrição Baseada em Evidências: Estudos Experimentais, Revisões Sistemáticas e Diretrizes É (20 vagas; PPG Nutrição UFOP: 08 vagas) Prof^{as}. Milene Cristine Pessoa e Camila Kummel Duarte	OP	30	02	Quinta-feira: 21 e 28/03; 04/04	13:30 É 17:30	21/03 É Lais Netto 28/03 É Lais Netto 04/04 É Sala 334 22/03 É Lais Netto 29/03 É Lais Netto
					Sexta-feira: 22 e 29/03	08:00 É 12:00 13:30 É 17:30	
NUT829B	Tópicos Avançados em Nutrição Clínica e Experimental I É Alterações Bioquímicas e Moleculares do Paciente Cirúrgico É (11 vagas; Formação Avançada: 02 vagas; Isolada: 04 vagas) Prof^{as}. Maria Isabel Toulson Davisson Correa e Simone de Vasconcelos Generoso	OP	30	02	Segunda a sexta-feira: Presencial: 11, 12, 13, 18, 19 e 20/03 EAD: 14 e 15/03	08:00 É 12:00	413
EMI811	Fundamentos de Epidemiologia (05 vagas) É Prof. Jorge Gustavo Velásquez Meléndez	OP	60	04	Segunda e sexta-feira: 11/03 a 03/05	14:00 É 18:00	
EMI822	Métodos Quantitativos Aplicados à Saúde (05 vagas) - Prof. Jorge Gustavo Velásquez Meléndez	OP	30	02	Segunda e sexta-feira: 06/05 a 31/05	14:00 É 18:00	
NUT805	Estágio Docente (16 vagas)	OP	45	03		-	
GER000	Elaboração de Trabalho Final	-	-	-		-	

CALENDÁRIO DE AULAS È 2019/1

FEVEREIRO

DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25 INÍCIO DO 1º PERÍODO LETIVO DE 2019 Acesso e Análise Bibliográfica nas Principais Bases de Dados Metodologia da Pesquisa	26 Acesso e Análise Bibliográfica nas Principais Bases de Dados Metodologia da Pesquisa	27 Acesso e Análise Bibliográfica nas Principais Bases de Dados Metodologia da Pesquisa	28 Acesso e Análise Bibliográfica nas Principais Bases de Dados Metodologia da Pesquisa		

MARÇO

DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
					1 Acesso e Análise Bibliográfica nas Principais Bases de Dados	2
3	4 Recesso Escolar	5 CARNAVAL	6 CINZAS	7	8	9

10	<p>11 Alterações Bioquímicas e Moleculares do Paciente Cirúrgico Metodologia da Pesquisa Fundamentos de Epidemiologia</p>	<p>12 Bioestatística Alterações Bioquímicas e Moleculares do Paciente Cirúrgico Metodologia da Pesquisa</p>	<p>13 Implicações Nutricionais da Obesidade Extrema e da Cirurgia Bariátrica Alterações Bioquímicas e Moleculares do Paciente Cirúrgico Metodologia da Pesquisa</p>	<p>14 Alterações Bioquímicas e Moleculares do Paciente Cirúrgico Metodologia da Pesquisa</p>	<p>15 Alterações Bioquímicas e Moleculares do Paciente Cirúrgico Fundamentos de Epidemiologia</p>	16
17	<p>18 Ambiente Alimentar e Saúde Alterações Bioquímicas e Moleculares do Paciente Cirúrgico Imunologia de Mucosas Fundamentos de Epidemiologia</p>	<p>19 Ambiente Alimentar e Saúde Bioestatística Alterações Bioquímicas e Moleculares do Paciente Cirúrgico</p>	<p>20 Implicações Nutricionais da Obesidade Extrema e da Cirurgia Bariátrica Alterações Bioquímicas e Moleculares do Paciente Cirúrgico</p>	<p>21 Ambiente Alimentar e Saúde Nutrição Baseada em Evidências: Estudos Experimentais, Revisões Sistemáticas e Diretrizes</p>	<p>22 Nutrição Baseada em Evidências: Estudos Experimentais, Revisões Sistemáticas e Diretrizes Fundamentos de Epidemiologia</p>	23
24	<p>25 Ambiente Alimentar e Saúde Imunologia de Mucosas Fundamentos de Epidemiologia</p>	<p>26 Bioestatística Ambiente Alimentar e Saúde</p>	<p>27 Implicações Nutricionais da Obesidade Extrema e da Cirurgia Bariátrica</p>	<p>28 Ambiente Alimentar e Saúde Nutrição Baseada em Evidências: Estudos Experimentais, Revisões Sistemáticas e Diretrizes</p>	<p>29 Nutrição Baseada em Evidências: Estudos Experimentais, Revisões Sistemáticas e Diretrizes Fundamentos de Epidemiologia</p>	30
31						

ABRIL

DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
	<p>1</p> <p>Propriedades Psicométricas em Ambiente Alimentar e Saúde</p> <p>Imunologia de Mucosas</p> <p>Fundamentos de Epidemiologia</p>	<p>2</p> <p>Bioestatística</p> <p>Propriedades Psicométricas em Ambiente Alimentar e Saúde</p>	<p>3</p> <p>Implicações Nutricionais da Obesidade Extrema e da Cirurgia Bariátrica</p>	<p>4</p> <p>Obesidade: Gênese, Epidemiologia, e Intervenções</p> <p>Propriedades Psicométricas em Ambiente Alimentar e Saúde</p> <p>Nutrição Baseada em Evidências: Estudos Experimentais, Revisões Sistemáticas e Diretrizes</p>	<p>5</p> <p>Diretrizes Práticas para Redação de Trabalhos Científicos</p> <p>Fundamentos de Epidemiologia</p>	<p>6</p>
7	<p>8</p> <p>Propriedades Psicométricas em Ambiente Alimentar e Saúde</p> <p>Imunologia de Mucosas</p> <p>Fundamentos de Epidemiologia</p>	<p>9</p> <p>Bioestatística</p> <p>Propriedades Psicométricas em Ambiente Alimentar e Saúde</p>	<p>10</p> <p>Implicações Nutricionais da Obesidade Extrema e da Cirurgia Bariátrica</p>	<p>11</p> <p>Obesidade: Gênese, Epidemiologia, e Intervenções</p> <p>Propriedades Psicométricas em Ambiente Alimentar e Saúde</p>	<p>12</p> <p>Diretrizes Práticas para Redação de Trabalhos Científicos</p> <p>Fundamentos de Epidemiologia</p>	<p>13</p>
14	<p>15</p> <p>Imunologia de Mucosas</p> <p>Fundamentos de Epidemiologia</p>	<p>16</p> <p>Bioestatística</p>	<p>17</p> <p>Implicações Nutricionais da Obesidade Extrema e da Cirurgia Bariátrica</p>	<p>18</p> <p>Recesso Escolar</p>	<p>19</p> <p>PAIXÃO DE CRISTO</p>	<p>20</p> <p>Recesso Escolar</p>
21 TIRADENTES	<p>22</p> <p>Imunologia de Mucosas</p> <p>Fundamentos de Epidemiologia</p>	<p>23</p> <p>Bioestatística</p>	<p>24</p> <p>Implicações Nutricionais da Obesidade Extrema e da Cirurgia Bariátrica</p>	<p>25</p> <p>Obesidade: Gênese, Epidemiologia, e Intervenções</p>	<p>26</p> <p>Diretrizes Práticas para Redação de Trabalhos Científicos</p> <p>Fundamentos de Epidemiologia</p>	<p>27</p>

28	29 Imunologia de Mucosas Fundamentos de Epidemiologia	30 Bioestatística				
----	---	----------------------	--	--	--	--

MAIO

DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
			1 DIA DO TRABALHO	2 Obesidade: Gênese, Epidemiologia, e Intervenções	3 Diretrizes Práticas para Redação de Trabalhos Científicos Fundamentos de Epidemiologia	4
5	6 Nutrição em Saúde Pública Métodos Quantitativos Aplicados à Saúde	7 Nutrição em Saúde Pública Bioestatística	8 Implicações Nutricionais da Obesidade Extrema e da Cirurgia Bariátrica	9 Obesidade: Gênese, Epidemiologia, e Intervenções	10 Diretrizes Práticas para Redação de Trabalhos Científicos Métodos Quantitativos Aplicados à Saúde	11
12	13 Nutrição em Saúde Pública Métodos Quantitativos Aplicados à Saúde	14 Nutrição em Saúde Pública Bioestatística	15 Implicações Nutricionais da Obesidade Extrema e da Cirurgia Bariátrica	16 Obesidade: Gênese, Epidemiologia, e Intervenções	17 Métodos Quantitativos Aplicados à Saúde	18
19	20 Nutrição em Saúde Pública Métodos Quantitativos Aplicados à Saúde	21 Nutrição em Saúde Pública Bioestatística	22 Implicações Nutricionais da Obesidade Extrema e da Cirurgia Bariátrica	23 Obesidade: Gênese, Epidemiologia, e Intervenções	24 Métodos Quantitativos Aplicados à Saúde	25

26	27 Nutrição em Saúde Pública Métodos Quantitativos Aplicados à Saúde	28 Nutrição em Saúde Pública Bioestatística	29 Implicações Nutricionais da Obesidade Extrema e da Cirurgia Bariátrica	30 Obesidade: Gênese, Epidemiologia, e Intervenções	31 Métodos Quantitativos Aplicados à Saúde	
----	--	---	--	--	---	--

JUNHO

DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
						1
2	3 Nutrição em Saúde Pública	4 Nutrição em Saúde Pública Bioestatística	5 Implicações Nutricionais da Obesidade Extrema e da Cirurgia Bariátrica	6 Obesidade: Gênese, Epidemiologia, e Intervenções	7	8
9	10 Nutrição em Saúde Pública	11 Nutrição em Saúde Pública Bioestatística	12	13 Obesidade: Gênese, Epidemiologia, e Intervenções	14	15
16	17	18 Bioestatística	19	20 CORPUS CHRISTI	21 Recesso Escolar	22 Recesso Escolar
23	24	25	26	27 Obesidade: Gênese, Epidemiologia, e Intervenções	28	29
30						

JULHO

DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
	1	2	3	4 Obesidade: Gênese, Epidemiologia, e Intervenções	5	6 ENCE RRAM ENTO DO 1º PERÍO DO LETIV O DE 2019
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			