

MATRIZ CURRICULAR
TABELA DE DISCIPLINAS DO CURSO

Relação das disciplinas propostas para o Curso de Nutrição com os respectivos co-requisitos, núcleo e natureza das disciplinas

Nº	DISCIPLINAS	UNIDADE RESPONSÁVEL	CO-REQUISITOS	CHS		CHTS	NÚCLEO	NATUREZA
				TEO	PRA			
1	ANATOMIA HUMANA	ICB	-	32	64	96	NC	OBR.
2	ANTROPOLOGIA	FCS	-	32	-	32	NC	OBR.
3	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL	FANUT	-	48	32	80	NE	OBR.
4	BIOESTATÍSTICA	IME	-	64	-	64	NC	OBR.
5	BIOQUÍMICA I	ICB	-	48	16	64	NC	OBR.
6	BIOQUÍMICA II	ICB	Bioquímica I	48	16	64	NC	OBR.
7	BROMATOLOGIA	FANUT	Química Geral Teórica, Química Orgânica Teórica, Química Orgânica Experimental e Bioquímica I e II	16	48	64	NC	OBR.
8	CONTROLE DE QUALIDADE EM ALIMENTOS	FANUT	Microbiologia Geral e de Alimentos	32	32	64	NE	OBR.
9	ECONOMIA	EA	Planejamento de Unidades de Alimentação e Nutrição, Nutrição em Saúde Pública I e Marketing em Alimentação e Nutrição	64	-	64	NC	OBR.
10	EDUCAÇÃO NUTRICIONAL I	FANUT	Sociologia, Antropologia e Psicologia Aplicada à Nutrição	32	16	48	NE	OBR.
11	EDUCAÇÃO NUTRICIONAL II	FANUT	Educação Nutricional I	16	32	48	NE	OBR.
12	EPIDEMIOLOGIA	FANUT	Bioestatística	40	24	64	NC	OBR.

13	ESTÁGIO DE NUTRIÇÃO CLÍNICA	FANUT	Nutrição em Saúde Pública II, Gestão de Unidades de Alimentação e Nutrição, Avaliação Nutricional, Nutrição Materno-Infantil e do Adolescente II e Patologia da Nutrição e Dietoterapia II, Educação Nutricional II	20	280	300	NE	OBR.
14	ESTÁGIO DE NUTRIÇÃO EM SAÚDE PÚBLICA	FANUT	Nutrição em Saúde Pública II, Gestão de Unidades de Alimentação e Nutrição, Patologia da Nutrição e Dietoterapia II, Nutrição Materno-Infantil e do Adolescente II e Avaliação Nutricional, Educação Nutricional II	20	280	300	NE	OBR.
15	ESTÁGIO EM ALIMENTAÇÃO COLETIVA	FANUT	Nutrição em Saúde Pública II, Gestão de Unidades de Alimentação e Nutrição, Educação Nutricional II, Avaliação Nutricional, Patologia da Nutrição e Dietoterapia II e Controle de Qualidade em Alimentos	20	280	300	NE	OBR.
16	ESTUDO EXPERIMENTAL DOS ALIMENTOS	FANUT	-	32	48	80	NE	OBR.
17	FARMACOLOGIA APLICADA À NUTRIÇÃO	ICB	Química Geral Teórica, Patologia Geral, Microbiologia Geral e de Alimentos, Imunologia Básica	48	16	64	NC	OBR.
18	FISIOLOGIA HUMANA	ICB	Anatomia Humana e Histologia e Embriologia	80	32	112	NC	OBR.
19	GESTÃO DE UNIDADES DE ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO	FANUT	Técnica Dietética, Nutrição e Dietética II e Planejamento de Unidades de Alimentação e Nutrição	55	25	80	NE	OBR.
20	HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA GERAL	ICB	-	32	64	96	NC	OBR.
21	IMUNOLOGIA BÁSICA	IPTSP	Fisiologia Humana	32	32	64	NC	OBR.
22	INTRODUÇÃO À GENÉTICA	ICB	-	64	-	64	NC	OBR.
23	INTRODUÇÃO À	FANUT	-	24	08	32	NE	OBR.

	PRÁTICA PROFISSIONAL							
24	INVESTIGAÇÃO CIENTÍFICA APLICADA À NUTRIÇÃO	FANUT	Metodologia da Pesquisa, Bioestatística, Nutrição em Saúde Pública I, Patologia da Nutrição e Dietoterapia I e Gestão de Unidades de Alimentação e Nutrição	24	8	32	NE	OBR.
25	MARKETING EM ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO	FANUT	Educação Nutricional II e Nutrição e Dietética II	24	08	32	NE	OBR.
26	METODOLOGIA DA PESQUISA	FANUT	-	24	24	48	NC	OBR.
27	MICROBIOLOGIA GERAL E DE ALIMENTOS	IPTSP	Bioquímica I e II	64	32	96	NC	OBR.
28	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA I	FANUT	Bioquímica II e Fisiologia Humana	80	-	80	NE	OBR.
29	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA II	FANUT	Nutrição e Dietética I e Técnica e Dietética	56	40	96	NE	OBR.
30	NUTRIÇÃO EM ESPORTES	FANUT	Nutrição e Dietética II e Patologia da Nutrição e Dietoterapia II	32	32	64	NE	OBR.
31	NUTRIÇÃO EM SAÚDE PÚBLICA I	FANUT	Promoção da Saúde II e Epidemiologia	48	16	64	NE	OBR.
32	NUTRIÇÃO EM SAÚDE PÚBLICA II	FANUT	Nutrição em Saúde Pública I	48	32	80	NE	OBR.
33	NUTRIÇÃO MATERNO-INFANTIL E DO ADOLESCENTE I	FANUT	Nutrição e Dietética II, Avaliação Nutricional e Psicologia Aplicada à Nutrição	48	16	64	NE	OBR.
34	NUTRIÇÃO MATERNO-INFANTIL E DO ADOLESCENTE II	FANUT	Nutrição Materno-Infantil e do Adolescente I e Patologia da Nutrição e Dietoterapia I	48	16	64	NE	OBR.
35	PARASITOLOGIA HUMANA	IPTSP	-	32	32	64	NC	OBR.

36	PATOLOGIA DA NUTRIÇÃO E DIETOTERAPIA I	FANUT	Nutrição e Dietética II, Patologia Geral, Farmacologia Aplicada à Nutrição, Imunologia Básica, Psicologia Aplicada à Nutrição e Avaliação Nutricional	32	80	112	NE	OBR.
37	PATOLOGIA DA NUTRIÇÃO E DIETOTERAPIA II	FANUT	Patologia da Nutrição e Dietoterapia I	32	96	128	NE	OBR.
38	PATOLOGIA GERAL	IPTSP	Fisiologia Humana	32	32	64	NC	OBR.
39	PLANEJAMENTO DE UNIDADES DE ALIMENTAÇÃO e NUTRIÇÃO	FANUT	Economia, Técnica Dietética e Educação Nutricional I	25	55	80	NE	OBR.
40	PRODUÇÃO AGRÍCOLA	EA	-	32	16	48	NC	OBR.
41	PROMOÇÃO DA SAÚDE I	FANUT	-	16	16	32	NC	OBR.
42	PROMOÇÃO DA SAÚDE II	FANUT	Promoção da Saúde I	16	16	32	NC	OBR.
43	PSICOLOGIA APLICADA À NUTRIÇÃO	FE	-	64	-	64	NC	OBR.
44	QUÍMICA GERAL Teórica	IQ	-	32	-	32	NC	OBR.
45	QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL	IQ	-	-	32	32	NC	OBR.
46	QUÍMICA ORGÂNICA TEÓRICA	IQ	-	32	-	32	NC	OBR.
47	SOCIOLOGIA	FCS	-	32	-	32	NC	OBR.
48	TÉCNICA DIETÉTICA	FANUT	Estudo Experimental dos Alimentos	40	56	96	NE	OBR.
49	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	EA	Bromatologia e Microbiologia Geral e de Alimentos	48	48	96	NC	OBR.
50	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	FANUT	Investigação Científica Aplicada à <u>Nutrição</u>	16	-	16	NE	OBR.
51	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	FANUT	Trabalho de Conclusão de curso I	16	-	16	NE	OBR.

DISCIPLINAS DO NÚCLEO ESPECÍFICO OPTATIVO (escolher no mínimo 3 disciplinas)

Nº	DISCIPLINAS	UNIDADE RESPONSÁVEL	CO-REQUISITOS	CHS		CHTS	NÚCLEO	NATUREZA
				TEO	PRA			
1	ALIMENTAÇÃO ESCOLAR	FANUT	Nutrição em Saúde Pública II, Nutrição Materno Infantil e do Adolescente I, Controle de Qualidade em Alimentos	32	16	48	NE	OPT.
2	ANÁLISE SENSORIAL DE ALIMENTOS	FANUT	Técnica Dietética e Controle de Qualidade em Alimentos	08	24	32	NE	OPT.
3	DIETOTERAPIA EM PEDIATRIA	FANUT	Nutrição Materno Infantil e do Adolescente I e Patologia da Nutrição e Dietoterapia I I	24	8	32	NE	OPT
5	INQUÉRITOS DIETÉTICOS	FANUT	Avaliação Nutricional e Nutrição e Dietética II	24	8	32	NE	OPT.
6	LIBRAS	FL	-	64	-	64	NE	OPT.
7	NUTRIÇÃO E SAÚDE DO TRABALHADOR	FANUT	Planejamento de Unidades de Alimentação e Nutrição	24	8	32	NE	OPT.
8	PESQUISA EXPERIMENTAL EM NUTRIÇÃO	FANUT	Bioestatística, Metodologia da Pesquisa, e Nutrição e Dietética II	16	16	32	NE	OPT.
9	PLANTAS MEDICINAIS E FITOTERÁPICAS	FF	Patologia da Nutrição e Dietoterapia I	32	-	32	NE	OPT.
10	VEGETARIANISMO	FANUT	Nutrição e Dietética II e Patologia da Nutrição e Dietoterapia II	20	12	32	NE	OPT.

LEGENDA:

NÚCLEO DAS DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA DAS DISCIPLINAS	NATUREZA DAS DISCIPLINAS
NC: Núcleo NC	CHS: Carga Horária	OBR: Obrigatória
NE: Núcleo Específico	CHTS: Carga Horária Total Semestral	OPT: Optativa
	TEO: Teoria	