

Quadro 4. Disciplinas obrigatórias da matriz curricular do Curso de Graduação em Nutrição da UFOP/2024

CÓDIGO	DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	PRÉ-REQUISITO	CHS/T	CHS/E	CHA	AULAS		PER
						T	P	
ALI001	Introdução ao Curso de Nutrição	-	15	0	18	1	0	1
CBI114	Anatomia Humana	-	60	0	72	2	2	1
CBI199	Cito-Histologia A	-	60	0	72	2	2	1
CSO118	Introdução às Ciências Sociais	-	60	0	72	4	0	1
QUI268	Química Geral	-	45	0	54	3	0	1
QUI322	Química Geral Experimental Aplicada à Nutrição	-	30	0	36	0	2	1
CBI014	Bioquímica	QUI322	90	0	108	4	2	2
CBI017	Fisiologia	CBI114	90	0	108	4	2	2
CBI618	Microbiologia Geral	-	60	0	72	2	2	2
NCS001	Políticas Públicas de Saúde	-	45	0	54	2	1	2
CSO116	Antropologia Cultural	-	30	0	36	2	0	2
BEV108	Genética para Nutrição	-	30	0	36	2	0	2
CBI016	Imunologia	CBI199/CBI014	30	0	36	2	0	3
EST204	Bioestatística	-	60	0	72	4	0	3
ALI109	Bromatologia	CBI014/QUI322	75	0	90	2	3	3
ALI002	Microbiologia de Alimentos	CBI618	75	0	90	2	3	3
MED163	Psicologia do Desenvolvimento	-	30	0	36	2	0	3
ALI003	Nutrição Experimental	CBI014	45	0	52	2	1	3
NCS108	Nutrição Humana	CBI014/CBI017	90	0	108	6	0	3
ALI004	Práticas Integradas em Nutrição e Saúde I: Práticas em Serviços de Alimentação	-	30	0	36	0	2	4
ALI107	Técnica Dietética	-	90	0	108	2	4	4
CBI015	Patologia Geral	CBI199	60	0	72	2	2	4
ALI005	Tecnologia de Alimentos	ALI109/ALI002	75	0	90	3	2	4

ALI006	Gestão da Qualidade Higiénico-Sanitária em Serviços de Alimentação	ALI002	60	0	72	2	2	4
NCS002	Epidemiologia	EST204	60	0	72	2	2	4
NCS003	Bioética e Deontologia	750 horas	30	0	36	2	0	4
CBI143	Parasitologia C	-	30	0	36	2	0	5
ALI007	Dietética (PPE)	NCS108/ALI107	75	15	90	3	2	5
NCS004	Patologia da Nutrição	NCS108/CBI016 CBI015	75	0	90	5	0	5
NCS024	Introdução à Nutrição Clínica	NCS108	45	0	52	2	1	5
NCS005	Avaliação Nutricional (PPE)	NCS002 /NCS108	75	15	90	3	2	5
NCS006	Avaliação do Consumo Alimentar	NCS002/NCS108	60	0	72	3	1	5
NCS007	Educação Alimentar e Nutricional (PPE)	NCS005/NCS006	60	15	72	2	2	6
NCS008	Nutrição Materna	ALI007/NCS004/NCS005/NCS006	60	0	72	4	0	6
NCS009	Políticas e Programas em Alimentação e Nutrição	NCS001/NCS002/NCS005/NCS006	60	0	72	3	1	6
NCS010	Epidemiologia Nutricional	NCS002	45	0	52	3	0	6
ALI008	Planejamento de Cardápios para Coletividades Sadias e Enfermas	ALI107/NCS024	60	0	72	2	2	6
NCS011	Dietoterapia I	NCS004/NCS024 NCS005/ALI007	75	0	90	3	2	6
NCS123	Nutrição da Criança e do Adolescente	NCS008	60	0	72	2	2	7
NCS016	Dietoterapia Pediátrica	NCS005/NCS011	30	0	36	2	0	7
NCS012	Dietoterapia II	NCS004/NCS024 NCS005/ALI007	60	0	72	3	1	7
FAR039	Toxicologia Geral e dos Alimentos	CBI014/CBI017	30	0	36	2	0	7
NCS013	Práticas Integradas em Nutrição e Saúde II: Abordagem em Saúde Coletiva (PTE)	NCS108/NCS005	30	30	36	0	2	7
ALI009	Planejamento em Serviços de Alimentação	ALI107	75	0	90	3	2	7
NCS020	Saúde e Nutrição da população idosa	NCS011	30	0	36	2	0	7

NCS014	Práticas Integradas em Nutrição e Saúde III - Atendimento Clínico Nutricional (PTE)	NCS004/NCS011/ NCS012	30	30	36	0	2	8
ALI010	Nutrição Esportiva (PPE)	ALI007	60	15	72	2	2	8
MSC027	Psicologia Social e Comunitária	MED163	30	0	36	2	0	8
ALI117	Administração de Serviços de Alimentação	ALI009	75	0	90	3	2	8
ATV300	Atividade Acadêmico-Científico-Cultural Extensionista		325					
ATV100	Atividade Acadêmico-Científico-Cultural		90					
NCS017	Estágio Obrigatório em Nutrição Clínica	Se este estágio ocorrer no nono período, o aluno deverá ter concluído todas as disciplinas obrigatórias, exceto TCC. Se for no décimo período, o aluno deverá ter concluído, além de todas as disciplinas obrigatórias e o TCC, as cargas horárias obrigatórias de disciplinas eletivas, AACCE	270	0	270	0	270	9
ALI012	Estágio Obrigatório em Nutrição na Alimentação Coletiva	Se este estágio ocorrer no nono período, o aluno deverá ter concluído todas as disciplinas obrigatórias, exceto TCC. Se for no décimo período, o aluno deverá ter concluído, além de todas as disciplinas obrigatórias e o TCC, as cargas horárias obrigatórias de disciplinas eletivas, AACCE	270	0	270	0	270	10
NCS018	Estágio Obrigatório em Nutrição em Saúde Coletiva	Se este estágio ocorrer no nono período, o aluno deverá ter concluído todas as disciplinas obrigatórias, exceto TCC. Se for no décimo período, o aluno deverá ter concluído, além de todas as disciplinas obrigatórias e o TCC, as cargas horárias obrigatórias de disciplinas eletivas, AACCE	270	0	270	0	270	10

CHS/T - Carga Horária Semestral Total

CHS/E - Carga Horária Semestral Extensionista

CHA - Carga Hora Aula

T - Número de aulas teóricas semanais

P - Número de aulas práticas semanais

PER – Período

PPE – Prática Parcialmente Extensionista

PTE – Prática Totalmente Extensionista

Quadro 5. Disciplinas optativas da matriz curricular do Curso de Graduação em Nutrição da UFOP/2024

CÓDIGO	DISCIPLINAS OPTATIVAS	PRÉ-REQUISITO	CHS/T	CHS/E	CHA	AULAS		PER
						T	P	
NCS015	Trabalho de Conclusão de Curso	CSO118/1500 horas	30	0	36	0	2	9
ALI011	Trabalho de Conclusão de Curso	CSO118/1500 horas	30	0	36	0	2	9

CHS/T - Carga Horária Semestral Total

CHS/E - Carga Horária Semestral Extensionista

CHA - Carga Hora Aula

T - Número de aulas teóricas semanais

P - Número de aulas práticas semanais

PER - Período

A disciplina TCC é obrigatória para o curso de Nutrição. Porém, como as disciplinas profissionalizantes do curso estão distribuídas em dois departamentos, o aluno poderá escolher um professor orientador do Departamento de Nutrição Clínica e Social ou do Departamento de Alimentos. Desta forma, por questões operacionais, a disciplina é optativa, uma vez que o aluno cursa, obrigatoriamente, NCS015 ou ALI011.

Quadro 6. Disciplinas eletivas da matriz curricular do Curso de Graduação em Nutrição da UFOP/2024

CÓDIGO	DISCIPLINAS ELETIVAS	PRÉ-REQUISITO	CHS/T	CHS/E	CHA	AULAS	
						T	P
ALI013	Gestão de Resíduos em Serviços de Alimentação e Nutrição	ALI004	30	0	36	1	1
ALI119	Princípios de Gastronomia	ALI107	60	0	72	1	3
ALI014	Gestão de Negócios em Alimentação e Nutrição	-	30	0	36	2	0
ALI122	Análise Sensorial de Alimentos Aplicada à Nutrição	-	30	0	36	1	1
ALI015	Tópicos Especiais nos Ciclos da Vida: Planejamento e Execução de Cardápios	ALI008	30	0	36	0	2
ALI016	Marketing em Alimentação e Nutrição	-	45	0	54	2	1
CBI281	Biologia Molecular	CBI014	45	0	54	3	0
CBI617	Embriologia Humana	-	30	0	36	1	1
EFD301	Educação Física e Desportos I	-	30	0	36	0	2
EFD302	Educação Física e Desportos II	-	30	0	36	0	2

LET966	Introdução a Libras	-	60	0	72	2	2
NCS019	Planejamento e Gestão em Saúde	NCS001/NCS002	30	0	36	2	0
NCS021	Fitoterapia	NCS108	30	0	36	2	0
NCS022	Tópicos Emergentes em Nutrição Clínica	NCS024	60	0	72	3	1
NCS023	Práticas Interdisciplinares em Nutrição Clínica e Saúde Coletiva	NCS024, ALI007, NCS001, NCS004, NCS005	30	0	36	0	2
BEV182	Educação Ambiental	-	60	0	72	2	2
PRO035	Ações Empreendedoras	-	60	30	72	4	0
CGP020	Saúde e Espiritualidade	-	45	0	54	3	0
PRO120	Economia	-	30	0	36	2	0
CSO117	Metodologia de Pesquisa	-	30	0	36	1	1
CSO121	Métodos de Pesquisa em Ciências Sociais	-	60	0	72	4	0
ALI017	Redação Científica	1400 horas de disciplinas obrigatórias/CSO118	30	0	36	1	1

CHS/T - Carga Horária Semestral Total

CHS/E - Carga Horária Semestral Extensionista

CHA - Carga Hora Aula

T - Número de aulas teóricas semanais

P - Número de aulas práticas semanais

PER - Período

Quadro 7. Atividades Acadêmico-Científico Cultural (AACC) e Atividades Acadêmico-Científico Cultural Extensionista (AACCE) da matriz curricular do Curso de Graduação em Nutrição da UFOP/2024

CÓDIGO	ATIVIDADES	PRÉ-REQUISITO	CARÁTER	CHS
ATV100	Atividades Acadêmico-Científico Culturais (AACC)	-	Obrigatório	90
ATV300	Atividades Acadêmico-Científico Cultural Extensionista (AACCE)	-	Obrigatório	325

Quadro 8. Componentes curriculares exigidos para integralização do Curso de Nutrição da UFOP/2024

COMPONENTE CURRICULAR	CHS
Disciplinas obrigatórias	3375
PPE/PTE (dentro das disciplinas obrigatórias)	120
Disciplinas Eletivas	90
AACC	90

AACCE		325
	Não -extensionista	3555
	Extensionista	445
	Total	4000

CHS - carga horária semanal

PPE - Prática Parcialmente Extensionista

PTE - Prática Totalmente Extensionista

AACC - Atividades acadêmico-científico-cultural

AACCE - Atividades acadêmico-científico-cultural extensionista