



UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS

Programa de Pós-graduação em Nutrição e Saúde (PPGNS/FCS)
Trevo Rotatório Professor Edmir Sá Santos , Campus Universitário - <https://ufla.br>
Lavras/MG, CEP 37203-202

RESOLUÇÃO NORMATIVA PPGNS/UFLA Nº 05, DE 27 DE JUNHO DE 2024.

Dispõe sobre a estrutura curricular do Programa de Pós-Graduação em Nutrição e Saúde (PPGNS) da Universidade Federal de Lavras (UFLA).

O COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO E SAÚDE, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS, no uso de suas atribuições legais e regimentais, tendo em vista o que foi deliberado em reunião realizada no dia 18 de junho de 2024 e consoante ao Regulamento Geral dos Programas de Pós-Graduação **Stricto sensu** da Universidade Federal de Lavras,

RESOLVE:

Art. 1º A estrutura curricular do PPGNS, conforme tabela apresentada no ANEXO A, possui componentes curriculares (CC) obrigatórios e optativos (de área de concentração e de domínio conexo), conforme Regulamento Geral dos Programas de Pós-Graduação **Stricto sensu** da UFLA e detalhada nessa Resolução Específica.

§ 1º A disciplina é um componente curricular que versa sobre um assunto determinado, de execução restrita a um período letivo, admitindo um sistema de aferição de rendimento expresso por uma escala de notas e conferindo créditos, no caso de aprovação.

§ 2º Atividade é um componente curricular, com a finalidade de enriquecer o processo de ensino-aprendizagem, não se restringindo apenas a um período letivo, sendo admitida a rematrícula e a aferição de rendimento pode ser expresso por uma escala de notas ou conceito, conferindo créditos no caso de aprovação.

§3º De acordo com o calendário acadêmico da Pós-Graduação, a oferta de CC será divulgada no início de cada semestre letivo.

§4º O PPGNS poderá oferecer CC de modo condensado no período letivo.

Art. 2º Para conclusão do mestrado o discente deverá integralizar um mínimo de 24 (vinte e quatro) créditos. Na integralização curricular cada 15 (quinze) horas/aula equivalem a 1 (um) crédito. Para obter o título, o estudante deverá cursar CC da área de concentração ou do domínio conexo do Programa ou de Programas afins, cursando todos os CC obrigatórios do PPGNS.

§1º Comporão os CC obrigatórios do PPGNS, com seus respectivos números de créditos:

I - Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição e Saúde (2 créditos);

II - Metodologia da pesquisa científica (2 créditos);

III - Exame de qualificação em Nutrição e Saúde (1 crédito);

IV - Dissertação em Nutrição e Saúde (2 créditos);

V - Estágio em Docência (2 créditos) (atividade obrigatória aos bolsistas).

§2º O CC "Segurança em laboratórios: legislação e procedimentos de emergência", deverá ser cursado pelos discentes os quais os projetos demandem tal necessidade, devendo o orientador atestar, em formulário específico, a não necessidade de cursar tal CC.

§3º O CC "Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição e Saúde" não poderá ser cursado por alunos de outros Programas.

§4º O discente sob regime de matrícula especial não poderá cursar os CC obrigatórios do PPGNS.

§5º Todo discente do programa deverá demonstrar proficiência em pelo menos uma língua estrangeira segundo o prescrito na Seção intitulada "Da Avaliação do Desempenho Acadêmico e da Exigência de Língua Estrangeira" do Regulamento Geral dos Programas de Pós-Graduação **Stricto sensu** UFLA, a qual será definida no processo seletivo de ingresso.

§6º A proficiência poderá ser demonstrada por meio de aprovação na prova eliminatória no processo seletivo (em caso de oferta de prova de proficiência no edital do processo seletivo) ou por meio de aprovação em componente curricular correspondente ou exame de proficiência em língua estrangeira reconhecido pela CAPES, segundo o Regulamento Geral dos Programas de Pós-Graduação **Stricto sensu**.

§7º A obtenção da proficiência em língua estrangeira/adicional somente será contabilizada para efeitos de integralização de créditos, desde que o discente seja aprovado em componente curricular correspondente.

Art. 3º Compõe o quadro de CC de domínio conexo vigentes: Estágio em Docência, Informática aplicada à pesquisa e publicação científica, Elaboração de artigo científico, Segurança em laboratórios: legislação e procedimentos de emergência, Pesquisa bibliográfica e comunicação científica, Estatística aplicada em ciências da saúde, Seminários integrados de pesquisa em nutrição e saúde, Dissertação em nutrição e saúde, Exame de qualificação em nutrição e saúde, Metodologia da pesquisa científica, Atividade acadêmica nacional, atividade acadêmica internacional.

Art. 4º Os CC vigentes da área de concentração são: Nutrição em saúde pública; Estratégias inovadoras para o desenvolvimento e reformulação de alimentos com ênfase na nutrição; Tópicos avançados em terapia nutricional; Regulação hormonal e nutricional do metabolismo; Regulação nutricional da expressão gênica; Sentidos e significados das práticas alimentares; Educação alimentar e nutricional; Alimentos funcionais e biodisponibilidade de substâncias bioativas; Tópicos especiais em nutrição e saúde da mulher e da criança; Fisiologia do exercício; Imunonutrição; Tópicos avançados em comportamento alimentar; Nutrição no esporte; Sono, nutrição e metabolismo; Tópicos avançados em avaliação nutricional; Revisões sistemáticas e meta-análises; Pesquisa e análise de dados em alimentos e nutrição; Aspectos moleculares da obesidade e diabetes; Advanced topics in nutrition; Gestão da qualidade e segurança dos alimentos; Imunonutrition; Tópicos avançados em nutrição em esportes e exercícios físicos; Prescrição e controle do exercício físico.

Parágrafo único. Os conteúdos detalhados de cada CC encontram-se disponíveis no SIGAA (Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas) e/ou na página eletrônica do PPGNS.

Art. 5º Os CC cursados com aprovação na UFLA ou de outras IES, nacionais ou

estrangeiras, poderão, a critério do colegiado, ser reconhecidos para fins de integralização curricular.

§1º Os créditos obtidos pela aprovação em CC de cursos Lato Sensu, ofertados na UFLA ou em outras IES do Brasil e exterior, não poderão ser aproveitados para efeitos de integralização de créditos do PPGNS.

§2º O aproveitamento de créditos referentes aos CC cursados no próprio PPGSS ou em outros PPGSS no país ou no exterior limita-se a 50% (cinquenta por cento) dos créditos exigidos pelo PPGNS.

§3º O discente desligado do Programa, independente do motivo, quando reingressante, não poderá solicitar o aproveitamento dos CC obrigatórios anteriormente cursadas, exceto Metodologia da Pesquisa Científica, desde que atenda também ao disposto no §2º.

§4º Não será admitido o aproveitamento do componente curricular defesa de dissertação.

Art. 6º Os casos omissos serão avaliados pelo Colegiado do PPGNS.

Art. 7º Esta Resolução entra em vigor em 1º de julho de 2024.



Documento assinado eletronicamente por **MAYSA HELENA DE AGUIAR TOLONI**, **Coordenador(a) do Programa de Pós-graduação em Nutrição e Saúde**, em 29/06/2024, às 11:33, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufla.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0283918** e o código CRC **364DE889**.

ANEXO A

Tabela: Estrutura Curricular

PPGNS

Componente Curricular	Código	Categoria	Número de créditos
ADVANCED TOPICS IN NUTRITION	PNS525	área de concentração	2
Alimentos funcionais e biodisponibilidade de substâncias bioativas	PNS515	área de concentração	4
Aspectos moleculares da obesidade e diabetes	PSA514	área de concentração	2
ATIVIDADE ACADEMICA INTERNACIONAL - AAI	PNS533	domínio conexo	4

Dissertação em nutrição e saúde	PNS509	obrigatória	2
Educação alimentar e nutricional	PNS514	área de concentração	3
Elaboração de artigo científico	PNS524	domínio conexo	2
Estágio em Docência	PNS505	atividade obrigatória aos bolsistas	3
Estatística aplicada em Ciências da Saúde	PSA507	domínio conexo	3
Estratégias inovadoras para o desenvolvimento e reformulação de alimentos com ênfase na nutrição	PNS503	área de concentração	2
Exame de qualificação em Nutrição e Saúde	PNS517	obrigatória	1
Fisiologia do exercício	PNS518	área de concentração	2
GESTÃO DA QUALIDADE E SEGURANÇA DOS ALIMENTOS	PNS531	área de concentração	2
Imunonutrição	PNS520	área de concentração	2
IMUNNONUTRITION	PNS526	área de concentração	2
Informática aplicada à pesquisa e publicação científica	PNS507	domínio conexo	2
Metodologia da pesquisa científica	PNS522	obrigatória	2
Nutrição em saúde pública	PNS502	área de concentração	2

Nutrição no esporte	PNS523	área de concentração	4
Pesquisa bibliográfica e comunicação científica	PSA503	domínio conexo	1
Pesquisa e análise de dados em alimentos e nutrição	PNS530	área de concentração	3
Regulação hormonal e nutricional do metabolismo	PNS508	área de concentração	3
Regulação nutricional da expressão gênica	PNS511	área de concentração	2
Revisões sistemáticas e meta-análises	PNS529	área de concentração	4
Segurança em laboratórios: legislação e procedimentos de emergência	PQI527	domínio conexo	1
Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição e Saúde	PNS504	obrigatória	2
Sentidos e significados das práticas alimentares	PNS513	área de concentração	2
Sono, nutrição e metabolismo	PNS527	área de concentração	2
Tópicos avançados em avaliação nutricional	PNS528	área de concentração	3
Tópicos avançados em comportamento alimentar	PNS521	área de concentração	2
Tópicos avançados em terapia nutricional	PNS506	área de concentração	2
Tópicos especiais em nutrição e saúde da mulher e da criança	PNS516	área de concentração	2

Análise sensorial	PCA536	área de concentração	4
TÓPICOS AVANÇADOS EM NUTRIÇÃO EM ESPORTES E EXERCÍCIOS FÍSICOS	PNS534	área de concentração	2
PRESCRIÇÃO E CONTROLE DO EXERCÍCIO FÍSICO	PNS535	área de concentração	2
ATIVIDADE ACADÊMICA NACIONAL - AAN	PNS532	domínio conexo	4

Referência: Processo nº 23090.011431/2024-11

SEI nº 0283918