

Quadrienal 2025-2025

Autoavaliação

Citação:

UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE. Quadrienal 2025-2025. 0p. Relatório de autoavaliação elaborado computacionalmente pelo Observatório do Programa disponível em <http://ppgcn.sites.uff.br>. Atualizado em 01/12/2025.

Arthur de Sá Ferreira. (2023). Observatório (v1.0.0). Zenodo. <https://doi.org/10.5281/zenodo.8322622>.

Sumário

| | |
|---|----|
| Preenchimento do Coleta | 1 |
| 1. Programa | 2 |
| 1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa | 3 |
| 1.1.2 Proposta Curricular do Programa | 8 |
| 1.1.3 Infraestrutura | 11 |
| 1.2.1 Dimensão do corpo Docente Permanente | 11 |
| 1.2.2 Coerência acadêmica do Corpo Docente à proposta do PPG | 12 |
| 1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente | 14 |
| 1.2.4 Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao PPG | 15 |
| 1.2.5 Capacidade de captação de recursos | 16 |
| 1.3.1 Adequação da proposta ao Plano Institucional da IES | 19 |
| 1.3.2 Adequação do planejamento | 20 |
| 1.4.1 Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação | 22 |
| 2. Formação | 23 |
| 2.1.1 Coerência do produto final | 24 |
| 2.1.2 Qualidade do produto final | 25 |
| 2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos | 26 |
| 2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico | 27 |
| 2.3.1 Atuação dos Egressos | 28 |
| 2.3.2 Egressos de destaque na sociedade | 29 |
| 2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico | 30 |
| 2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG | 31 |
| 2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT | 32 |
| 2.5.3 Orientação no PPG | 34 |
| 2.5.4 Titulação no PPG | 35 |
| 2.5.5 Orientação na graduação | 36 |
| 3. Impacto | 39 |
| 3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico | 40 |
| 3.1.2 Produção do Programa | 41 |
| 3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG | 42 |
| 3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG | 43 |
| 3.3.1 Visibilidade | 44 |
| 3.3.2 Internacionalização e Inserção | 46 |

Preenchimento do Coleta

Tabela 1: Prenchimento do Coleta - Quantidade de dados por aba, por ano

| Aba | 2025 |
|--------------------------------|-------|
| Docentes | 1274 |
| Discentes | 3651 |
| Discentes - Orientadores | 4366 |
| Egressos | 1798 |
| Pós-Doc | 0 |
| Participante Externo | 10186 |
| Turmas | 0 |
| Disciplinas | 400 |
| Projetos | 918 |
| Projetos - Membros | 5240 |
| Projetos - Financiadores | 527 |
| TCC | 0 |
| TCC - Banca | 0 |
| TCC - Financiadores | 0 |
| Produções | 0 |
| Produções - Autores | 0 |
| Produções - Detalhes | 0 |
| Linhas de Pesquisa - Projetos | 972 |
| Linhas de Pesquisa - Produções | 0 |
| Linhas de Pesquisa - TCC | 0 |

Fontes: Plataforma Sucupira

1. Programa

1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa

Tabela 2: Áreas de Concentração

| Ano | 2025 | Quadriênio |
|-----------------------------|------|------------|
| Área de Concentração | | 1 |
| Ciências Da Nutrição | 1 | |
| Docente Permanente | | 19 |
| Ciências Da Nutrição | 19 | |

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 3: Linhas de Pesquisa

| Ano | 2025 | Quadriênio |
|---|-------------|-------------------|
| Linha de Pesquisa | | 3 |
| Alimentos: Do Experimento Ao Uso Clínico | 1 | |
| Avaliação Nutricional e Metabolismo | 1 | |
| Vigilância Em Saúde e Segurança Alimentar e Nutricional | 1 | |
| Docente Permanente | | 19 |
| Alimentos: Do Experimento Ao Uso Clínico | 8 | |
| Avaliação Nutricional e Metabolismo | 8 | |
| Vigilância Em Saúde e Segurança Alimentar e Nutricional | 9 | |
| Fontes: Plataforma Sucupira | | |

Tabela 4: Projetos Liderados por Docentes Permanentes

| Ano | 2025 | Quadriênio |
|---|------|------------|
| Projeto por Linha de Pesquisa | | 42 |
| Vigilância Em Saúde e Segurança Alimentar e Nutricional | 15 | |
| Alimentos: Do Experimento Ao Uso Clínico | 14 | |
| Avaliação Nutricional e Metabolismo | 13 | |
| Natureza do projeto | | 42 |
| Extensão | 9 | |
| Pesquisa | 33 | |
| Categoria do responsável | | 42 |
| Docente | 42 | |
| Auxílios | | 12 |
| Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico | 3 | |
| Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do | 2 | |
| Estado Do Rio De Janeiro | | |
| Fundacao Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do | 4 | |
| Estado Do Rio De Janeiro-Faperj | | |
| Fundo Nacional De Desenvolvimento Da Educacao | 1 | |
| Prefeitura Municipal De Niteroi | 2 | |
| Bolsas | | 10 |
| Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico | 3 | |
| Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do | 7 | |
| Estado Do Rio De Janeiro | | |
| Fontes: Plataforma Sucupira | | |

Tabela 5: Coerência e abrangência (AC > LP > PP)

| AC: Ciências Da Nutrição - LP: Alimentos: Do Experimento Ao Uso Clínico | AC: Ciências Da Nutrição - LP: Avaliação Nutricional e Metabolismo | AC: Ciências Da Nutrição - LP: Vigilância Em Saúde e Segurança Alimentar e Nutricional |
|--|---|---|
| a Internet Como Ferramenta De Divulgação Científica Na Área Da Nutrição | Acurácia e Validação De Equipamentos e Protocolos Na Avaliação Da Composição Corporal e Do Metabolismo De Repouso Em Adultos | Ambiente Alimentar: Concepções, Avaliação, Ações Educativas e Políticas Públicas |
| Análise Funcional e Molecular Dos Efeitos Da Suplementação Com Óleos Vegetais Em Ratos Adultos Normais e Programados Pelo Desmame Precoce Sobre o Sistema Endócrino-Metabólico, Balanço Redox e Vias De Apoptose Celular | Ambulatório De Nutrição Renal Da Universidade Federal Fluminense | Apoio Nutricional e Integrativo à Maternidade (Anima) |
| Aproveitamento Integral De Alimentos Na Fruticultura: Caracterização Do Potencial Bioativo e Desenvolvimento De Produtos | Aplicabilidade, Aprimoramento e Valor Prognóstico Da Análise Vetorial De Bioimpedância Elétrica (Biva) Em Pacientes Com Insuficiência Cardíaca Tratados Ambulatorialmente | Avaliação Da Qualidade, Inspeção De Usabilidade e Aprimoramento De Um Aplicativo Móvel Para Avaliação Dietética De Crianças Escolares Brasileiras - Cade - Consumo Alimentar No Domicílio e Na Escola |
| Consumo De Adoçantes Artificiais: Impacto Nas Alterações Metabólicas Da Doença Renal Crônica | Avaliação Do Perfil Nutricional e Metabólico De Pacientes Com Síndrome Pós-Covid Atendidos No Ambulatório Da Faculdade De Nutrição Emília De Jesus Ferreiro - Uff | Centro Colaborador Em Alimentação e Nutrição Escolar - Cecane |
| Efeitos Da Natoquinase Sobre a Inflamação e Marcadores De Risco Cardiovascular Em Pacientes Com Dislipidemias | Avaliação e Intervenção Nutricional De Adultos e Idosos | Centro De Referência Em Segurança Alimentar e Nutricional Da Uff: Articulação Entre Extensão, Ensino e Pesquisa |
| Efeitos Da Suplementação Com Camellia Sinensis Em Ratos Adultos Saudáveis e Obesos Induzidos Por Dieta Hiperlipídica Sobre a Composição Corporal e Balanço Redox | Avaliação Nutricional De Gestantes De Alto Risco | Emoção Humana e Respostas Psicofisiológicas a Pistas De Segurança e De Perigo: Implicações Para Estratégias De Promoção Da Saúde Mental e Nutricional |
| Efeitos Do Consumo De Cacau Nos Marcadores Hemodinâmicos, Função Endotelial, Dano Do Dna, Composição Corporal e Microbiota Intestinal Em Pacientes Com Hipertensão Arterial Resistente | Avaliação Subjetiva Global Produzida Pelo Paciente e Tomografia Computadorizada Na Detecção Da Sarcopenia Em Pacientes Com Câncer Colorretal | Escolas Saudáveis e Sustentáveis: Conectando Produção e Consumo De Alimentos Conscientes |
| Efeitos Salutares Do Sulforafano Na Doença Renal Crônica: Uma Pesquisa Translacional | Centro De Estudos Translacionais Sobre Obesidade e Comorbidades Associadas Envolvendo a Composição Corporal, Balanço Energético e Interações Genéticas | Estudo Do Ambiente Alimentar, Da Aceitabilidade Das Preparações Do Cardápio e Dos Fatores Associados à Adesão a Alimentação Escolar Em Escolas Públicas Do Estado Do Rio De Janeiro |

Continuado na próxima página

Tabela 5: Coerência e abrangência (AC > LP > PP) (Continuado)

| AC: Ciências Da Nutrição - LP: Alimentos: Do Experimento Ao Uso Clínico | AC: Ciências Da Nutrição - LP: Avaliação Nutricional e Metabolismo | AC: Ciências Da Nutrição - LP: Vigilância Em Saúde e Segurança Alimentar e Nutricional |
|---|--|--|
| Food as Medicine for Patients with Chronic Kidney Disease | Comportamento Alimentar De Idosos No Período De Isolamento Social Provocado Pela Pandemia Da Covid-19 | Food Systems and Health from the Perspective of Equity, Justice and Food and Nutrition Sovereignty and Security in Brazil and Switzerland |
| Fortalecimento De Grupo Emergente Na Área De Ciência De Alimentos No Estado Do Rio De Janeiro | Impacto Do Estresse Crônico Em Ratas Wistar Grávidas Sobre a Função Vascular Na Prole De Machos e Fêmeas | Formação Em Agroecologia e Mercado Institucional Para Agricultores Familiares Urbanos: Estratégia Para a Segurança Alimentar e Nutricional No Município De Niterói |
| Impacto Da Suplementação De l-Arginina e Do Treinamento Aeróbio Sobre o Ambiente Inflamatório e Resposta à Insulina Em Cardiomiócitos Durante o Processo De Instalação Da Doença Cardiovascular | Os Impactos Psicológicos e Nutricionais Provenientes Do Distanciamento Social Promovidos Pelo Covid-19 No Brasil e Em Portugal | Laboratório Aberto De Agroecologia, Nutrição e Tecnologia (Laant): Promovendo a Segurança Alimentar e Nutricional Na Uff |
| Produção De Bebidas e Ingredientes Bioativos Para Valoração Da Fruticultura Fluminense | Validação De Equação De Predição Da Taxa Metabólica Basal Em Amostra De Adultos Nas Diferentes Regiões Brasileiras | Monitoramento e Assessoria Ao Programa Nacional De Alimentação Escolar Em Municípios Do Estado Do Rio De Janeiro 2021/2022 |
| Revisão Sistemática Dos Efeitos De Alimentos Com Propriedades Funcionais Em Doenças Crônicas Não Transmissíveis | Validação De Modelo Dinâmico De Balanço Energético Em Estudo Longitudinal De Adultos De Niterói, Rj. | o Consumo Alimentar Como Mediador Na Associação Entre a Condição Socioeconômica e Raça/Cor Da Pele e o Índice De Massa Corporal Em Estudos De Base Populacional |
| Supplémentation De Curcuma Pour Les Patients Porteurs D'une Maladie Rénale Chronique: Un Étude Translational | NA | Programa Interdisciplinar De Formação No Âmbito Da Alimentação Escolar |
| NA | NA | Sistemas Alimentares e Saúde Na Perspectiva Da Equidade e Da Segurança Alimentar e Nutricional |

Fontes: Plataforma Sucupira

1.1.2 Proposta Curricular do Programa

Tabela 6: Proposta Curricular do Programa

| Ano | 2025 |
|------------------------------|-------|
| Níveis de curso | 1 |
| Mestrado | 1 |
| Doutorado | 0 |
| Disciplinas (M) | 23 |
| Disciplinas (D) | 0 |
| Disciplinas obrigatórias (M) | 7 |
| Disciplinas obrigatórias (D) | 0 |
| Disciplinas eletivas (M) | 16 |
| Disciplinas eletivas (D) | 0 |
| Créditos totais (M) | 75 |
| Créditos totais (D) | 0 |
| Carga horária total (M) | 1,125 |
| Carga horária total (D) | 0 |

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 7: Disciplinas de Mestrado

| Disciplina | Natureza | CR (CH) | Início-Fim | Periodicidade |
|--|-------------|---------|--------------|---------------|
| DIDÁTICA NO ENSINO SUPERIOR | Obrigatória | 3 (45) | 2024 - Atual | Quadrienal |
| ELABORAÇÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS | Obrigatória | 4 (60) | 2017 - Atual | Quadrienal |
| INTRODUÇÃO AO MÉTODO CIENTÍFICO | Obrigatória | 4 (60) | 2017 - Atual | Quadrienal |
| SEMINÁRIO AVANÇADO EM CIÊNCIAS DA NUTRIÇÃO I | Obrigatória | 2 (30) | 2024 - Atual | Quadrienal |
| SEMINÁRIO AVANÇADO EM CIÊNCIAS DA NUTRIÇÃO II | Obrigatória | 2 (30) | 2025 - Atual | Quadrienal |
| TUTORIAL I | Obrigatória | 3 (45) | 2017 - Atual | Quadrienal |
| TUTORIAL II | Obrigatória | 3 (45) | 2017 - Atual | Quadrienal |
| ANÁLISE DE POLÍTICAS DE NUTRIÇÃO, SAÚDE E SEGURANÇA ALIMENTAR E NUTRICIONAL | Optativa | 4 (60) | 2017 - Atual | Quadrienal |
| AVALIAÇÃO NUTRICIONAL | Optativa | 3 (45) | 2017 - Atual | Quadrienal |
| BIOSSEGURANÇA E PESQUISA CIENTÍFICA | Optativa | 3 (45) | 2022 - Atual | Quadrienal |
| COMPOSIÇÃO CORPORAL E GASTO ENERGÉTICO | Optativa | 3 (45) | 2017 - Atual | Quadrienal |
| DESENVOLVIMENTO DE ALIMENTOS PARA FINS ESPECIAIS | Optativa | 3 (45) | 2017 - Atual | Quadrienal |
| EPIDEMIOLOGIA EM SAÚDE E NUTRIÇÃO | Optativa | 3 (45) | 2017 - Atual | Quadrienal |
| ESTUDOS DE POLÍTICAS, PROGRAMAS E PROCESSOS NO ÂMBITO ESCOLAR | Optativa | 3 (45) | 2024 - Atual | Quadrienal |
| INTRODUÇÃO A BIOESTATÍSTICA | Optativa | 3 (45) | 2017 - Atual | Quadrienal |
| LEITURAS EM CIÊNCIAS DA NUTRIÇÃO | Optativa | 4 (60) | 2017 - Atual | Quadrienal |
| MÉTODOS QUALITATIVOS DE ANÁLISE DE POLÍTICAS SOCIAIS | Optativa | 4 (60) | 2017 - Atual | Quadrienal |
| MÉTODOS QUANTITATIVOS PARA ANÁLISE EM EPIDEMIOLOGIA | Optativa | 4 (60) | 2017 - Atual | Quadrienal |
| NUTRIÇÃO EXPERIMENTAL | Optativa | 3 (45) | 2017 - Atual | Quadrienal |
| PRÁTICA EM DOCÊNCIA I | Optativa | 3 (45) | 2024 - Atual | Quadrienal |

Continuado na próxima página

Tabela 7: Disciplinas de Mestrado (Continuado)

| Disciplina | Natureza | CR (CH) | Início-Fim | Periodicidade |
|--|----------|---------|--------------|---------------|
| PRÁTICA EM DOCÊNCIA II | Optativa | 3 (45) | 2025 - Atual | Quadrienal |
| SEMINÁRIOS DE CARDIOMETABOLISMO E DOENÇA RENAL CRÔNICA | Optativa | 4 (60) | 2017 - Atual | Quadrienal |
| TÓPICOS AVANÇADOS EM CIÊNCIAS DA NUTRIÇÃO | Optativa | 4 (60) | 2017 - Atual | Quadrienal |

Fontes: Plataforma Sucupira

1.1.3 Infraestrutura

1.2.1 Dimensão do corpo Docente Permanente

Tabela 8: Dimensão do Corpo Docente Permanente

| Ano | 2025 | Quadriênio |
|-----------------------------------|------|------------|
| Categoria | | 20 |
| Permanente | 20 | |
| Tipo vínculo | | 20 |
| Servidor Público | 19 | |
| Colaborador | 1 | |
| Regime de Trabalho | | 20 |
| Dedicação exclusiva | 17 | |
| Integral | 2 | |
| Parcial | 1 | |
| Carga Horária PG (Semanal) | | 20 |
| 12 | 2 | |
| 15 | 4 | |
| 20 | 4 | |
| 25 | 3 | |
| 40 | 7 | |

Fontes: Plataforma Sucupira

1.2.2 Coerência acadêmica do Corpo Docente à proposta do PPG

Tabela 9: Coerência Acadêmica do Corpo Docente Permanente à Proposta do Programa

| Ano | 2025 | Quadriênio |
|--------------------------------------|-----------|------------|
| Docentes Permanentes | | 20 |
| Nutrição | 4 | |
| Saúde Pública | 4 | |
| Ciência De Alimentos | 2 | |
| Clínica Médica | 2 | |
| Biofísica | 1 | |
| Bioquímica Da Nutrição | 1 | |
| Cinesiologia | 1 | |
| Engenharia Biomédica | 1 | |
| Fisiologia | 1 | |
| Medicina | 1 | |
| Saúde Coletiva | 1 | |
| Serviço Social | 1 | |
| País de Titulação | | 20 |
| Brasil | 20 | |
| Tempo de Titulação, anos | 14 (8-36) | |
| Tempo de Credenciamento, anos | 6 (1-8) | |

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 10: Coerência Acadêmica do Corpo Docente Colaborador à Proposta do Programa

| Ano | 2025 | Quadriênio |
|--------------------------------------|-------------|-------------------|
| Docentes Colaboradores | | 5 |
| Cardiologia | 2 | |
| Medicina | 1 | |
| Nutrição | 1 | |
| Saúde Coletiva | 1 | |
| País de Titulação | | 5 |
| Brasil | 5 | |
| Tempo de Titulação, anos | 10 (3-24) | |
| Tempo de Credenciamento, anos | 2 (2-6) | |

Fontes: Plataforma Sucupira

1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente

Tabela 11: Estabilidade do corpo docente permanente

| Ano | Ano | |
|---|------|------------|
| | 2025 | Quadriênio |
| Tipo | | 20 |
| Total de docentes | 20 | |
| Nome Docente | | |
| Ana Beatriz Franco Sena Siqueira | 1 | |
| Anderson Junger Teodoro | 1 | |
| Andrea Cardoso De Matos | 1 | |
| Daniele Da Silva Bastos Soares | 1 | |
| Daniele Mendonca Ferreira | 1 | |
| Denise Mafra | 1 | |
| Isabel De Paula Antunes David | 1 | |
| Luciene Burlandy Campos De Alcantara | 1 | |
| Ludmila Ferreira Medeiros De Franca Cardozo | 1 | |
| Luiz Antonio Dos Anjos | 1 | |
| Mariana Sarto Figueiredo | 1 | |
| Marina Campos Araujo | 1 | |
| Milena Barcza Stockler Pinto | 1 | |
| Patricia Camacho Dias | 1 | |
| Patricia Henriques | 1 | |
| Renata Frauches Medeiros Coimbra | 1 | |
| Roseane Moreira Sampaio Barbosa | 1 | |
| Sergio Girao Barroso | 1 | |
| Valeria Troncoso Baltar | 1 | |
| Vivian Wahrlich | 1 | |

Fontes: Plataforma Sucupira

1.2.4 Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao PPG

Tabela 12: Docentes permanentes com atuação externa ao PPG

| Docentes permanentes | Atuação exclusiva | | Atividades externas ao PPG | | | |
|---|-------------------|-----|-------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| | Não | Sim | Coorientações Externas de Doutorado | Coorientações Externas de Mestrado | Orientações Externas de Doutorado | Orientações Externas de Mestrado |
| Nome Docente | | | | | | |
| Ana Beatriz Franco Sena Siqueira | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Anderson Junger Teodoro | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 |
| Andrea Cardoso De Matos | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Daniele Da Silva Bastos Soares | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Daniele Mendonca Ferreira | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Denise Mafra | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 |
| Isabel De Paula Antunes David | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Luciene Burlandy Campos De Alcantara | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Ludmila Ferreira Medeiros De Franca Cardozo | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| Luiz Antonio Dos Anjos | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mariana Sarto Figueiredo | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 5 |
| Marina Campos Araujo | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Milena Barcza Stockler Pinto | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 |
| Patricia Camacho Dias | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Patricia Henriques | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Renata Frauches Medeiros Coimbra | 1 | 0 | 1 | 1 | 3 | 2 |
| Roseane Moreira Sampaio Barbosa | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sergio Girao Barroso | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Valeria Troncoso Baltar | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Vivian Wahrlich | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Fontes: Plataforma Sucupira

1.2.5 Capacidade de captação de recursos

Tabela 13: Capacidade de captação de recursos - Auxílios recebidos por docentes

| Ano | 2025 | Quadriênio |
|---|------|------------|
| Auxílios | | 8 |
| Ana Beatriz Franco Sena Siqueira | 0 | |
| Anderson Junger Teodoro | 1 | |
| Andrea Cardoso De Matos | 0 | |
| Daniele Da Silva Bastos Soares | 0 | |
| Daniele Mendonca Ferreira | 0 | |
| Denise Mafra | 1 | |
| Isabel De Paula Antunes David | 0 | |
| Luciene Burlandy Campos De Alcantara | 0 | |
| Ludmila Ferreira Medeiros De Franca Cardozo | 0 | |
| Luiz Antonio Dos Anjos | 1 | |
| Mariana Sarto Figueiredo | 1 | |
| Marina Campos Araujo | 0 | |
| Milena Barcza Stockler Pinto | 0 | |
| Patricia Camacho Dias | 1 | |
| Patricia Henriques | 0 | |
| Renata Frauches Medeiros Coimbra | 1 | |
| Roseane Moreira Sampaio Barbosa | 1 | |
| Sergio Girao Barroso | 0 | |
| Valeria Troncoso Baltar | 1 | |
| Vivian Wahrlich | 0 | |

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 14: Capacidade de captação de recursos - Bolsas

| Ano | 2025 | Quadriênio |
|---|------|------------|
| Bolsas | | 10 |
| Ana Beatriz Franco Sena Siqueira | 0 | |
| Anderson Junger Teodoro | 1 | |
| Andrea Cardoso De Matos | 0 | |
| Daniele Da Silva Bastos Soares | 0 | |
| Daniele Mendonca Ferreira | 1 | |
| Denise Mafra | 1 | |
| Isabel De Paula Antunes David | 1 | |
| Luciene Burlandy Campos De Alcantara | 1 | |
| Ludmila Ferreira Medeiros De Franca Cardozo | 1 | |
| Luiz Antonio Dos Anjos | 1 | |
| Mariana Sarto Figueiredo | 0 | |
| Marina Campos Araujo | 1 | |
| Milena Barcza Stockler Pinto | 1 | |
| Patricia Camacho Dias | 0 | |
| Patricia Henriques | 1 | |
| Renata Frauches Medeiros Coimbra | 0 | |
| Roseane Moreira Sampaio Barbosa | 0 | |
| Sergio Girao Barroso | 0 | |
| Valeria Troncoso Baltar | 0 | |
| Vivian Wahrlich | 0 | |

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 15: Capacidade de captação de recursos - Bolsas de Produtividade CNPq

| Ano | 2025 | Quadriênio |
|---|------|------------|
| Bolsa CNPq | | 5 |
| Ana Beatriz Franco Sena Siqueira | 0 | |
| Anderson Junger Teodoro | 1 | |
| Andrea Cardoso De Matos | 0 | |
| Daniele Da Silva Bastos Soares | 0 | |
| Daniele Mendonca Ferreira | 0 | |
| Denise Mafra | 1 | |
| Isabel De Paula Antunes David | 1 | |
| Luciene Burlandy Campos De Alcantara | 1 | |
| Ludmila Ferreira Medeiros De Franca Cardozo | 0 | |
| Luiz Antonio Dos Anjos | 1 | |
| Mariana Sarto Figueiredo | 0 | |
| Marina Campos Araujo | 0 | |
| Milena Barcza Stockler Pinto | 0 | |
| Patricia Camacho Dias | 0 | |
| Patricia Henriques | 0 | |
| Renata Frauches Medeiros Coimbra | 0 | |
| Roseane Moreira Sampaio Barbosa | 0 | |
| Sergio Girao Barroso | 0 | |
| Valeria Troncoso Baltar | 0 | |
| Vivian Wahrlich | 0 | |

Fontes: Plataforma Sucupira

1.3.1 Adequação da proposta ao Plano Institucional da IES

1.3.2 Adequação do planejamento

Tabela 16: Perfil sociodemográfico dos discentes/egressos por ano

| | Graduação | Mestrado |
|-------------------------------|------------------------|-----------------------|
| Discentes matriculados | 2025 N = 104 | 2025 N = 42 |
| Sexo Biológico | | |
| Feminino | 81 (78%) | 36 (86%) |
| Masculino | 23 (22%) | 6 (14%) |
| Não Informado | 0 (0%) | 0 (0%) |
| Raça/Cor | | |
| Amarela | 1 (1%) | 0 (0%) |
| Branca | 47 (45%) | 17 (43%) |
| Indígena | 0 (0%) | 0 (0%) |
| Parda | 4 (4%) | 1 (3%) |
| Preta | 1 (1%) | 2 (5%) |
| Não declarado | 0 (0%) | 0 (0%) |
| Não dispõe da informação | 51 (49%) | 20 (50%) |
| Pessoa com Deficiência | | |
| Sim | 1 (1%) | 0 (0%) |
| Não | 103 (99%) | 42 (100%) |
| Idade | 28 (26-31) | 31 (28-34) |
| Grupo etário | | |
| Adulto | 104 (100%) | 42 (100%) |
| Pessoa idosa | 0 (0%) | 0 (0%) |

Fontes: Plataforma Sucupira

1.4.1 Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação

2. Formação

2.1.1 Coerência do produto final

2.1.2 Qualidade do produto final

2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos

Tabela 17: Número de discentes do Programa

| Ano | 2025 | Quadriênio |
|------------------------------------|------|------------|
| Discentes | | 42 |
| Discente | 42 | |
| Nível | | 42 |
| Mestrado | 42 | |
| Fontes: Plataforma Sucupira | | |

2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico

2.3.1 Atuação dos Egressos

2.3.2 Egressos de destaque na sociedade

2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico

2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG

2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT

Tabela 18: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos

| Ano | 2025 | Quadriênio |
|---|------|------------|
| Projetos de pesquisa por Docente | | 42 |
| Ana Beatriz Franco Sena Siqueira | 0 | |
| Anderson Junger Teodoro | 3 | |
| Andrea Cardoso De Matos | 2 | |
| Daniele Da Silva Bastos Soares | 1 | |
| Daniele Mendonca Ferreira | 2 | |
| Denise Mafra | 4 | |
| Isabel De Paula Antunes David | 1 | |
| Luciene Burlandy Campos De Alcantara | 3 | |
| Ludmila Ferreira Medeiros De Franca Cardozo | 1 | |
| Luiz Antonio Dos Anjos | 3 | |
| Mariana Sarto Figueiredo | 4 | |
| Marina Campos Araujo | 1 | |
| Milena Barcza Stockler Pinto | 2 | |
| Patricia Camacho Dias | 3 | |
| Patricia Henriques | 2 | |
| Renata Frauches Medeiros Coimbra | 3 | |
| Roseane Moreira Sampaio Barbosa | 2 | |
| Sergio Girao Barroso | 3 | |
| Valeria Troncoso Baltar | 1 | |
| Vivian Wahrlich | 1 | |

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 19: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos, por Linha de Pesquisa

| Nome do Membro do Projeto | Alimentos: Do Experimento Ao Uso Clínico | Avaliação Nutricional E Metabolismo | Vigilância Em Saúde E Segurança Alimentar E Nutricional | Quadriênio |
|---|--|-------------------------------------|---|------------|
| Anderson Junger Teodoro | 3 | 0 | 0 | 3 |
| Andrea Cardoso De Matos | 1 | 1 | 0 | 2 |
| Daniele Da Silva Bastos Soares | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Daniele Mendonca Ferreira | 0 | 1 | 1 | 2 |
| Denise Mafra | 3 | 1 | 0 | 4 |
| Isabel De Paula Antunes David | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Luciene Burlandy Campos De Alcantara | 0 | 0 | 3 | 3 |
| Ludmila Ferreira Medeiros De Franca Cardozo | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Luiz Antonio Dos Anjos | 0 | 3 | 0 | 3 |
| Mariana Sarto Figueiredo | 2 | 2 | 0 | 4 |
| Marina Campos Araujo | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Milena Barcza Stockler Pinto | 2 | 0 | 0 | 2 |
| Patricia Camacho Dias | 0 | 0 | 3 | 3 |
| Patricia Henriques | 0 | 0 | 2 | 2 |
| Renata Frauches Medeiros Coimbra | 1 | 2 | 0 | 3 |
| Roseane Moreira Sampaio Barbosa | 0 | 0 | 2 | 2 |
| Sergio Girao Barroso | 1 | 2 | 0 | 3 |
| Valeria Troncoso Baltar | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Vivian Wahrlich | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Quadriênio | 14 | 13 | 15 | 42 |

Fontes: Plataforma Sucupira

2.5.3 Orientação no PPG

Tabela 20: Relação de orientadores com alunos matriculados por ano

| Nome do Orientador (Principal) | 2025 N = 42 |
|---|----------------|
| Nome do Orientador | |
| Amina Chain Costa | 1 |
| Ana Beatriz Franco Sena Siqueira | 4 |
| Anderson Junger Teodoro | 2 |
| Andrea Cardoso De Matos | 1 |
| Daniele Da Silva Bastos Soares | 2 |
| Daniele Mendonca Ferreira | 4 |
| Denise Mafra | 2 |
| Grazielle Vilas Boas Huguenin | 2 |
| Isabel De Paula Antunes David | 1 |
| Julie Ann Kemp Duarte | 1 |
| Livia De Almeida Alvarenga | 1 |
| Luciene Burlandy Campos De Alcantara | 1 |
| Ludmila Ferreira Medeiros De Franca Cardozo | 3 |
| Luiz Antonio Dos Anjos | 2 |
| Mariana Sarto Figueiredo | 5 |
| Marina Campos Araujo | 0 |
| Milena Barcza Stockler Pinto | 0 |
| Patricia Camacho Dias | 1 |
| Patricia Henriques | 3 |
| Renata Frauches Medeiros Coimbra | 1 |
| Roseane Moreira Sampaio Barbosa | 1 |
| Sergio Girao Barroso | 1 |
| Valeria Troncoso Baltar | 2 |
| Vivian Wahrlich | 1 |
| Fontes: Plataforma Sucupira | |

2.5.4 Titulação no PPG

2.5.5 Orientação na graduação

Tabela 21: Inserção na Graduação - Orientação

| Orientações na Graduação | Orientações de Monografia | Orientações de Iniciação Científica | Orientações de Tutoria |
|---|---------------------------|-------------------------------------|------------------------|
| | 2025 | 2025 | 2025 |
| Nome Docente | | | |
| Ana Beatriz Franco Sena Siqueira | 0 | 0 | 0 |
| Anderson Junger Teodoro | 0 | 0 | 0 |
| Andrea Cardoso De Matos | 0 | 0 | 0 |
| Daniele Da Silva Bastos Soares | 0 | 0 | 0 |
| Daniele Mendonca Ferreira | 0 | 0 | 0 |
| Denise Mafra | 0 | 0 | 0 |
| Isabel De Paula Antunes David | 0 | 0 | 0 |
| Luciene Burlandy Campos De Alcantara | 0 | 0 | 0 |
| Ludmila Ferreira Medeiros De Franca Cardozo | 0 | 0 | 0 |
| Luiz Antonio Dos Anjos | 0 | 0 | 0 |
| Mariana Sarto Figueiredo | 6 | 12 | 1 |
| Marina Campos Araujo | 0 | 0 | 0 |
| Milena Barcza Stockler Pinto | 0 | 0 | 0 |
| Patricia Camacho Dias | 0 | 0 | 0 |
| Patricia Henriques | 0 | 0 | 0 |
| Renata Frauches Medeiros Coimbra | 0 | 0 | 0 |
| Roseane Moreira Sampaio Barbosa | 0 | 0 | 0 |
| Sergio Girao Barroso | 0 | 0 | 0 |
| Valeria Troncoso Baltar | 0 | 0 | 0 |
| Vivian Wahrlich | 0 | 0 | 0 |
| Docentes | | 0 | 0 |

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 22: Inserção na Graduação - Disciplinas

| Disciplinas na Graduação | Disciplinas na Graduação | Carga Horária (Anual) |
|---|--------------------------|-----------------------|
| | 2025 | 2025 |
| Nome Docente | | |
| Ana Beatriz Franco Sena Siqueira | 0 | 0 |
| Anderson Junger Teodoro | 0 | 0 |
| Andrea Cardoso De Matos | 0 | 0 |
| Daniele Da Silva Bastos Soares | 0 | 0 |
| Daniele Mendonca Ferreira | 0 | 0 |
| Denise Mafra | 0 | 0 |
| Isabel De Paula Antunes David | 0 | 0 |
| Luciene Burlandy Campos De Alcantara | 0 | 0 |
| Ludmila Ferreira Medeiros De Franca Cardozo | 0 | 0 |
| Luiz Antonio Dos Anjos | 0 | 0 |
| Mariana Sarto Figueiredo | 13 | 561 |
| Marina Campos Araujo | 0 | 0 |
| Milena Barcza Stockler Pinto | 0 | 0 |
| Patricia Camacho Dias | 0 | 0 |
| Patricia Henriques | 0 | 0 |
| Renata Frauches Medeiros Coimbra | 0 | 0 |
| Roseane Moreira Sampaio Barbosa | 0 | 0 |
| Sergio Girao Barroso | 0 | 0 |
| Valeria Troncoso Baltar | 0 | 0 |
| Vivian Wahrlich | 0 | 0 |

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 23: Docentes permanentes com atuação na graduação

| Docentes permanentes com atuação na graduação | Atuação graduação | | Atividades de inserção na Graduação | | | | |
|---|-------------------|-----|-------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|------------------------|
| | Não | Sim | Carga Horária na Graduação (Anual) | Número de Disciplinas da Graduação | Orientações de Iniciação Científica | Orientações de Monografia | Orientações de Tutoria |
| Nome Docente | | | | | | | |
| Ana Beatriz Franco Sena Siqueira | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Anderson Junger Teodoro | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Andrea Cardoso De Matos | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Daniele Da Silva Bastos Soares | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Daniele Mendonca Ferreira | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Denise Mafra | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Isabel De Paula Antunes David | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Luciene Burlandy Campos De Alcantara | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ludmila Ferreira Medeiros De Franca Cardozo | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Luiz Antonio Dos Anjos | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mariana Sarto Figueiredo | 0 | 1 | 561 | 13 | 12 | 6 | 1 |
| Marina Campos Araujo | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Milena Barcza Stockler Pinto | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Patricia Camacho Dias | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Patricia Henriques | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Renata Frauches Medeiros Coimbra | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Roseane Moreira Sampaio Barbosa | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sergio Girao Barroso | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Valeria Troncoso Baltar | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Vivian Wahrlich | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Fontes: Plataforma Sucupira

3. Impacto

3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico

3.1.2 Produção do Programa

3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG

3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG

3.3.1 Visibilidade

BRASIL

Simplifique! Comunica BR Participe Acesso à Informação Legislação Canais

Ir para o conteúdo [1] Ir para o menu [2] Ir para a busca [3] Ir para o rodapé [4]

A+ A- A- Acessibilidade[5] Alto Contraste[6] Mapa do site[7]

Selecione o idioma

Powered by Google Tradutor

PPGCN

Programa de Pós-Graduação em Ciências da Nutrição – Universidade Federal Fluminense

Home Processo seletivo Nosso Programa Formulários e Documentos Artigos Publicados Galeria / Eventos Dissertações Pesquisar

Docentes / Pesquisadores

Amina Chain Costa
Ana Beatriz Franco-Sena Siqueira
Anderson Junges Teodoro
Daniele da Silva Bastos Soares
Daniele Mendonça Ferreira
Denise Mafra
Grazielle Vilas Boas Huguierin
Isabel de Paula Antunes David
Julie Ann Kemp Duarte
Luciene Burlandy Campos de Alcântara
Ludmila Ferreira M. de França Cardozo
Lutz Antonio dos Anjos
Mariana Santo Figueiredo
Marina Campos Araújo
Milena Barczak Stockler Pinto
Patrícia Camacho Dias
Patrícia Henriques
Renata Frauches Medeiros Coimbra
Rosane Moreira Sampaio Barbosa
Valéria Troncoso Sallier
Vivian Wahrlich

Links Úteis

CAPES

Food as Medicine
Denise Mafra

O Programa de Pós-Graduação em Ciências da Nutrição

A área de concentração do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Nutrição abrange estudos na interface entre alimentos, nutrição e saúde enfocando, entre outros aspectos, a situação nutricional da população brasileira; as diretrizes de promoção da saúde; a avaliação do estado nutricional; a vigilância alimentar e nutricional; o desenvolvimento de alimentos para fins especiais; e as recomendações nutricionais e sua aplicabilidade aos indivíduos e grupos de todas as fases de vida, saudáveis ou doentes, dentro dos princípios e evidências científicas que apoiam a Estratégia Global de Alimentação.

Localização / Contatos

Rua Mário Santos Braga, nº 30
Faculdade de Nutrição, 4º andar, Niterói, RJ, CEP 24020-140.

E-mail: pna.cmn@id.uff.br

Coordenadora: Ludmila Ferreira M. de França Cardozo
Vice-coordenadora:

Facebook Instagram

Notícias

- Formatação de trabalhos acadêmicos
- Critério de bolsas PPGCN
- Resultado Edital Tutoria 2023
- Edital de Mestrado PPGCN 2021 lançado!
- Resultado Bolsas 2021

Edital de Tutoria 2025 lançado! Baixar

Edital Consulta Eleitoral PPGCN 2024-2029 Baixar

Inscrição da Chapa Nôx, na Pós (quadrênio 2025-2029) Baixar

Translate »

Fonte: <http://ppgcn.sites.uff.br>



**Programa de Pós-Graduação em
Ciências da Nutrição – Universidade
Federal Fluminense**

[BRASIL](#)
[Simplifique!](#)
[Comunica BR](#)
[Participe](#)
[Acesso à Informação](#)
[Legislação](#)
[Canais](#)

[Ir para o conteúdo \[1\]](#)
[Ir para o menu \[2\]](#)
[Ir para a busca \[3\]](#)
[Ir para o rodapé \[4\]](#)

[A+](#)
[A-](#)
[A](#)
[A+](#)
[A-](#)
[A](#)
[A+](#)
[A-](#)
[A](#)

[Acessibilidade\[5\]](#)
[Alto Contraste\[6\]](#)
[Mapa do site\[7\]](#)

[Selecione o idioma ▾](#)

Powered by [Google Tradutor](#)

[Home](#)
[Processo seletivo ▾](#)
[Nosso Programa ▾](#)
[Formulários e Documentação ▾](#)
[Artigos Publicados ▾](#)
[Galeria / Eventos](#)
[Dissertações ▾](#)

Docentes / Pesquisadores

Amina Chaim Costa
 Ana Beatriz Franco-Sena Siqueira
 Anderson Junger Teodoro
 Daniele da Silva Bastos Soares
 Danielle Mendonça Ferreira
 Denise Mafra
 Grazielle Vilas Boas Huguierin
 Isabel de Paula Antunes David
 Julie Ann Kemp Duarte
 Luciene Burlandy Campos de Alcântara
 Ludmila Ferreira M. de França Cardozo
 Luiz Antonio dos Anjos
 Mariana Sarto Figueiredo
 Marina Campos Araújo
 Milena Barczak Stockler Pinto
 Patrícia Camacho Dias
 Patrícia Henriques
 Renata Frauches Medeiros Coimbra
 Roseane Moreira Sampaio Barbosa
 Valéria Troncoso Baltar
 Vivian Wahrlich



O Programa de Pós-Graduação em Ciências da Nutrição

A área de concentração do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Nutrição abrange estudos na interface entre alimentos, nutrição e saúde enfocando, entre outros aspectos, a situação nutricional da população brasileira; as diretrizes de promoção da saúde; a avaliação do estado nutricional; a vigilância alimentar e nutricional; o desenvolvimento de alimentos para fins especiais; e as recomendações nutricionais e sua aplicabilidade aos indivíduos e grupos de todos os faixas de vida, saudáveis ou doentes, dentro dos princípios e evidências científicas que apoiam a Estratégia Global de Alimentação,

Localização / Contatos

Rua Mário Santos Braga, nº 30
 Faculdade de Nutrição, 4º andar, Niterói,
 RJ, CEP 24020-140.
 E-mail: pna.cmn@id.uff.br
 Coordenadora: Ludmila Ferreira M. de
 França Cardozo
 Vice-coordenadora:
[f](#) [ig](#)

Notícias

- Formação de trabalhos acadêmicos
- Critério de bolsas PPGCN
- Resultado Edital Tutoria 2023
- Edital de Mestrado PPGCN 2021 lançado!
- Resultado Bolsas 2021

[Edital de Tutoria 2025 lançado!](#) [Baixar](#)
[Edital Consulta Eleitoral PPGCN 2024-2029](#) [Baixar](#)
[Divulgação da Inscrição de Chapas 2025-2029 primeira consulta eleitoral](#) [Baixar](#)

[Links Úteis](#)



[Translate »](#)

Fonte: <http://ppgcn.sites.uff.br>

3.3.2 Internacionalização e Inserção

Tabela 24: Assessoria de ONGs, empresas, agências de fomento, revistas científicas ou órgãos de governo

| Ano (início) | Ano (fim) | Docente | Periódico | Atuação | País |
|--------------|-----------|----------------|---|-------------------------|------|
| 2023 | Atual | Julie Ann Kemp | Post graduate program in Nutrition Sciences | Collaborating professor | BR |

Fontes: Plataforma Sucupira
ORCID

Tabela 25: Revisor de periódicos nacionais e internacionais

| Ano (iní- cio) | Ano (fim) | Docente | Periódico | SJR | CiteScore | Pareceres | País |
|----------------------|--------------|----------------------------------|---|-------|-----------|-----------|------|
| 2025 | Atual | DENISE MAFRA | NA | 1.076 | 8.2 | 1 | GB |
| 2020 | Atual | DENISE MAFRA | PLoS ONE | 0.803 | 5.4 | 3 | US |
| 2023 | Atual | DENISE MAFRA | Nutrition Research | 1.017 | 6.3 | 16 | US |
| 2023 | Atual | DENISE MAFRA | NA | 0.812 | 6.3 | 8 | US |
| 2025 | Atual | MILENA BARCZA STOCKLER PINTO | NA | 0.812 | 6.3 | 2 | US |
| 2024 | Atual | MILENA BARCZA STOCKLER PINTO | Nutrition Metabolism and Cardio- vascular Diseases | 1.098 | 7.0 | 2 | US |
| 2025 | Atual | JULIE ANN KEMP DUARTE | NA | 0.812 | 6.3 | 1 | US |
| 2025 | Atual | ISABEL DE PAULA ANTUNES DAVID | Food Chemistry | 1.952 | 18.3 | 1 | US |
| 2025 | Atual | ISABEL DE PAULA ANTUNES DAVID | Public Health Nutrition | 0.987 | 6.6 | 1 | GB |
| 2025 | Atual | ISABEL DE PAULA ANTUNES DAVID | Food Quality and Preference | 1.139 | 11.2 | 2 | US |
| 2025 | Atual | ISABEL DE PAULA ANTUNES DAVID | NA | 1.184 | 9.3 | 1 | US |

Fontes: Plataforma Sucupira
ORCID