

Quadrienal 2017-2020

# Autoavaliação

Citação:

UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE. Quadrienal 2017-2020. 69p. Relatório de autoavaliação elaborado computacionalmente pelo Observatório do Programa disponível em <http://ppgcn.sites.uff.br>. Atualizado em 21/02/2026.

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 . . . . .	11
1.1.3 Infraestrutura . . . . .	13
1.2.1 Dimensão do corpo Docente Permanente . . . . .	13
1.2.2 Coerência acadêmica do Corpo Docente à proposta do PPG . . . . .	14
1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente . . . . .	16
1.2.4 Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao PPG . . . . .	17
1.2.5 Capacidade de captação de recursos . . . . .	18
1.3.1 Adequação da proposta ao Plano Institucional da IES . . . . .	21
1.3.2 Adequação do planejamento . . . . .	22
1.4.1 Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação . . . . .	24
2. Formação . . . . .	25
2.1.1 Coerência do produto final . . . . .	26
2.1.2 Qualidade do produto final . . . . .	28
2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos . . . . .	29
2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico . . . . .	30
2.3.1 Atuação dos Egressos . . . . .	31
2.3.2 Egressos de destaque na sociedade . . . . .	33
2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico . . . . .	34
2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG . . . . .	35
2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT . . . . .	38
2.5.3 Orientação no PPG . . . . .	40
2.5.4 Titulação no PPG . . . . .	41
2.5.5 Orientação na graduação . . . . .	42
3. Impacto . . . . .	45
3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico . . . . .	46
3.1.2 Produção do Programa . . . . .	47
3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG . . . . .	48
3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG . . . . .	61
3.3.1 Visibilidade . . . . .	62
3.3.2 Internacionalização e Inserção . . . . .	64

## Preenchimento do Coleta

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

<b>Aba</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>
<b>Docentes</b>	833	1036	1235	1190
<b>Discentes</b>	401	902	2352	3078
<b>Discentes - Orientadores</b>	464	1042	2625	3376
<b>Egressos</b>	1589	1589	1589	1589
<b>Pós-Doc</b>	0	0	0	0
<b>Participante Externo</b>	2395	3661	5831	7865
<b>Turmas</b>	264	525	588	399
<b>Disciplinas</b>	327	327	327	327
<b>Projetos</b>	780	1118	1369	1488
<b>Projetos - Membros</b>	2937	4981	7013	8707
<b>Projetos - Financiadores</b>	374	571	630	756
<b>TCC</b>	0	0	377	116
<b>TCC - Banca</b>	0	0	1558	505
<b>TCC - Financiadores</b>	0	0	1693	545
<b>Produções</b>	2333	2260	3919	3232
<b>Produções - Autores</b>	10171	13111	22380	20863
<b>Produções - Detalhes</b>	47345	50164	94587	79259
<b>Linhas de Pesquisa - Projetos</b>	846	1206	1476	1602
<b>Linhas de Pesquisa - Produções</b>	1717	1785	3026	2040
<b>Linhas de Pesquisa - TCC</b>	0	0	234	72

Fontes: Plataforma Sucupira

## 1. Programa

### 1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa

Tabela 2: Áreas de Concentração

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Área de Concentração</b>					1
Ciências Da Nutrição	1	1	1	1	
<b>Docente Permanente</b>					17
Ciências Da Nutrição	13	16	17	16	

**Fontes: Plataforma Sucupira**

Tabela 3: Linhas de Pesquisa

<b>Ano</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>Quadriênio</b>
<b>Linha de Pesquisa</b>					4
Alimentos: Do Experimento Ao Uso Clínico	1	1	1	1	
Avaliação Nutricional e Metabolismo	1	1	1	1	
Indefinida	0	0	1	0	
Vigilância Em Saúde e Segurança Alimentar e Nutricional	1	1	1	1	
<b>Docente Permanente</b>					17
Alimentos: Do Experimento Ao Uso Clínico	6	7	8	7	
Avaliação Nutricional e Metabolismo	5	6	6	6	
Indefinida	0	0	1	0	
Vigilância Em Saúde e Segurança Alimentar e Nutricional	5	7	7	7	

**Fontes: Plataforma Sucupira**

Tabela 4: Projetos Liderados por Docentes Permanentes

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Projeto por Linha de Pesquisa</b>					71
Avaliação Nutricional e Metabolismo	15	21	20	19	
Alimentos: Do Experimento Ao Uso Clínico	13	15	21	20	
Vigilância Em Saúde e Segurança Alimentar e Nutricional	8	16	17	20	
Indefinida	0	0	1	0	
<b>Natureza do projeto</b>					71
Extensão	3	4	6	6	
Outra	2	2	0	0	
Pesquisa	31	46	53	53	
<b>Categoria do responsável</b>					71
Docente	36	52	59	59	
<b>Auxílios</b>					26
Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico	3	5	4	4	
Conselho Nacional De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico-Cnpq	0	1	1	1	
Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup	0	0	1	1	
Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	5	6	7	6	
Fundacao Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro-Faperj	3	3	4	4	
Fundo Nacional De Desenvolvimento Da Educacao	0	1	1	1	
Prefeitura Municipal De Niteroi	0	0	0	1	
Universidade Federal Do Estado Do Rio De Janeiro	1	1	1	0	
Universidade Federal Fluminense	2	2	1	3	
<b>Bolsas</b>					14
Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico	3	3	3	3	
Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	7	9	9	8	
Universidade Federal Fluminense	1	1	1	1	

**Fontes: Plataforma Sucupira**



Tabela 5: Coerência e abrangência (AC &gt; LP &gt; PP)

<b>AC: Ciências Da Nutrição - LP: Alimentos: Do Experimento Ao Uso Clínico</b>	<b>AC: Ciências Da Nutrição - LP: Avaliação Nutricional e Metabolismo</b>	<b>AC: Ciências Da Nutrição - LP: Vigilância Em Saúde e Segurança Alimentar e Nutricional</b>	<b>AC: Ciências Da Nutrição - LP: Indefinida</b>
a Farinha De Linhaça Na Lactação Altera Funções Cardíacas e Renais Da Prole Pelo Excesso Do Sódio	Abordagem Multidisciplinar Na Hipertensão Resistente	Ações De Promoção Da Alimentação Saudável Em Escolas De Niterói-Rj	Food as Medicine for Patients with Chronic Kidney Disease
a Internet Como Ferramenta De Divulgação Científica Na Área Da Nutrição	Ambulatório De Nutrição Renal Da Universidade Federal Fluminense	Adequação Às Diretrizes Do Programa Nacional De Alimentação Escolar No Estado Do Rio De Janeiro	NA
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	Avaliação Do Risco Cardiovascular, Síndrome Metabólica, Parâmetros De Composição Corporal e De Centralidade De Gordura Em Mulheres Com Câncer De Mama Em Uso De Tamoxifeno	Alergia Alimentar Em Crianças: Repercussões Sobre o Estado Nutricional e Qualidade De Vida	NA
Análise Molecular e Funcional Da Ação Da Taurina Sobre as Vias De Apoptose e Balanço Redox Em Células/ Tecidos Submetidos a Restrição De Aminoácidos	Avaliação e Intervenção Nutricional De Adultos e Idosos	Ambiente Alimentar: Concepções, Avaliação, Ações Educativas e Políticas Públicas	NA
Aplicação De Novos Métodos De Caracterização Sensorial e Associação Com as Emoções No Desenvolvimento De Mousse De Manga Desidratada Por Foam Mat Drying	Caracterização Da Intensidade Da Atividade Física e a Eficácia De Programa De Exercício Físico Em Idosos Com e Sem Doença Renal Crônica	Análise Da Compra De Alimentos Provenientes Da Agricultura Familiar Para o Programa De Alimentação Escolar Em Escolas Estaduais e Municipais De Niterói.	NA
Avaliação Dos Efeitos Da Linhaça (Linum Usitatissimum) Na Composição Corporal e Estrutura Óssea De Ratos Wistar Submetidos Ao Desmame Precoce	Centro De Estudos Translacionais Sobre Obesidade e Comorbidades Associadas Envolvendo a Composição Corporal, Balanço Energético e Interações Genéticas	Análise Da Inserção Da Educação Interprofissional e De Práticas Colaborativas Em Cursos De Graduação Da Área Da Saúde	NA

Continuado na próxima página

Tabela 5: Coerência e abrangência (AC &gt; LP &gt; 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	AC: Ciências Da Nutrição - LP: Indefinida
Efeito Do Suco De Uva e Vinho Tinto Sobre o Sistema Cardiovascular Em Ratos Submetidos à Dieta Hiperlipídica	Concentração De Ácidos Graxos De Cadeia Longa e Adipocinas Em Gestantes e Nutrizes Adultas e Adolescentes: Relação Com Retenção De Peso Pós-Parto e Ganho De Peso Do Neonato.	Análise Da Relação Entre as Habilidades Culinárias e as Práticas Alimentares De Indivíduos Adultos Saudáveis	NA
Efeito Do Tratamento Com Semente De Linhaça (Linum Usitatissimum) Sobre a Adiposidade e a Estrutura Óssea De Ratos Wistar	Concentrações Séricas De Vitamina d e Suas Implicações No Diabetes Mellitus Tipo II, Obesidade e Hipertensão Arterial Resistente	Análise De Um Curso De Capacitação Em Metodologias Ativas Para Profissionais De Saúde De Unidades Da Rede De Atenção Em Saúde Tendo Como Tema Educação Alimentar e Nutricional Para Gestantes e Nutrizes.	NA
Efeitos Da Suplementação Com Amido Resistente No Perfil Da Microbiota Intestinal e De Marcadores Cardiovasculares Em Pacientes Com Doença Renal Crônica	Desequilíbrio Da Microbiota Intestinal: Um Novo Fator De Risco Cardiovascular Para Pacientes Renais Crônicos?	Análise Do Processo De Implementação Da Estratégia Nutrisus Do Programa Saúde Na Escola Em Niterói.	NA
Efeitos Da Suplementação Com Castanha-Do-Brasil (Bertholletia Excelsa H.b.k.) Na Expressão De Genes Inflamatórios e Antioxidantes Nas Doenças Cardiovasculares: Uma Pesquisa Translacional	Efeitos Da Dieta Hipoproteica Na Expressão Dos Fatores Transcricionais Nrf2 e Nf-Kb, No Sistema Cardiovascular e Nos Níveis De Toxinas Urêmicas Em Pacientes Com Doença Renal Crônica	Centro Colaborador Em Alimentação e Nutrição Escolar - Cecane	NA
Efeitos Da Suplementação Com Castanha-Do-Brasil (Bertholletia Excelsa H.b.k.) No Estresse Oxidativo e Na Inflamação Em Pacientes Com Doença Arterial Coronariana	Efeitos De Um Programa De Exercício Aeróbico Sobre o Perfil Da Microbiota Intestinal e De Marcadores Cardiovasculares Em Pacientes Com Doença Renal Crônica	Consumo Alimentar e Alimentos Mais Consumidos: Análise Do Módulo De Consumo Individual Da Pesquisa De Orçamentos Familiares 2008-2009/2017-2018, Brasil	NA
Efeitos Da Suplementação Com Óleo De Linhaça e Óleo De Castanha Do Brasil Na Microbiota Intestinal Em Ratos Adultos Programados Pelo Desmame Precoce	Efeitos Do Tratamento Osteopático Na Discinesia Vesicular Alitiásica	Escolas Saudáveis e Sustentáveis: Conectando Produção e Consumo De Alimentos Conscientes	NA

Continuado na próxima página

Tabela 5: Coerência e abrangência (AC &gt; LP &gt; 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	AC: Ciências Da Nutrição - LP: Indefinida
Efeitos Da Suplementação Com Produtos Lácteos Probióticos Na Doença Renal Crônica	Gasto Energético Total Diário: Validação De Estimativas Por Frequência Cardíaca, Acelerometria e Diário De Atividades Versus Água Duplamente Marcada	Feira Orgânica e Agroecológica Da Universidade Federal Fluminense	NA
Efeitos Da Suplementação De Extrato Seco De Cranberry (Vaccinium Macrocarpon) Sobre o Perfil Da Microbiota Intestinal, Inflamação e Estresse Oxidativo De Pacientes Com Doença Renal Crônica,	Impacto Da Circulação Colateral Coronariana Sobre Variáveis Antropométricas, Bioquímicas, Clínicas e Perfil De Nutrientes Antioxidantes Em Adultos Com Doença Arterial Coronariana	Hortas Escolares Integradas a Práticas De Educação Ambiental e Segurança Alimentar e Nutricional Sustentável Em Niterói, No Rio De Janeiro.	NA
Efeitos Da Suplementação De Óleo De Linhaça e Óleo De Castanha Do Brasil Sobre o Metabolismo Glicídico Em Ratos Adultos Diabéticos	Intensidade Da Atividade Física Em Adultos e Idosos Pelo Gasto Energético e Por Acelerometria.	Implementação Da Ficha Técnica e Dietética Para a Preparação De Receitas Saudáveis Em Escolas De Ensino Fundamental Da Rede Municipal De Ensino De Niterói/Rj.	NA
Efeitos Do Consumo De Cacau Nos Marcadores Hemodinâmicos, Função Endotelial, Dano Do Dna, Composição Corporal e Microbiota Intestinal Em Pacientes Com Hipertensão Arterial Resistente	Investigação Da Taxa Metabólica Basal e Composição Corporal Em Pacientes Com Diagnóstico De Doença Inflamatória Intestinal	Influência De Fatores Sócio-Econômicos, Culturais e Dietéticos Sobre a Saúde Da Mulher e Da Criança	NA
Estudo Da Utilização Da Semente De Linhaça Como Fonte De Ácido Graxo Ômega-3, No Possível Mecanismo Regulatório Anti-Estresse Em Ratos	Manutenção Da Absorptiometria De Dupla Energia De Raio-x (Dxa) Para Estudos De Composição Corporal Em Humanos e Animais De Pequeno Porte Na Uff	Intervenções Nutricionais Para o Enfrentamento Da Obesidade Na Atenção Básica Do Sus No Estado Do Rio De Janeiro	NA
Food as Medicine for Patients with Chronic Kidney Disease	Treinamento e Capacitação Técnica Em Métodos Padrão De Avaliação Do Gasto Energético e Da Composição Corporal	Intervenções Para Prevenção e Controle Da Deficiência De Vitamina d Em Menores De Cinco Anos: Revisão Sistemática e Potencial Metanálise	NA

Continuado na próxima página

Tabela 5: Coerência e abrangência (AC &gt; LP &gt; 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	AC: Ciências Da Nutrição - LP: Indefinida
Influência Do Estado Nutricional De Zinco Sobre Os Níveis De Anidrase Carbônica Vi e Percepção Sensorial De Pacientes Renais	Validação Das Técnicas De Impedância Bioelétrica e De Antropometria Para Estimativa Da Composição Corporal Em Idosos Para Determinação De Índices De Composição Corporal	Monitoramento e Assessoria à Execução Do Programa Nacional De Alimentação Escolar (Pnae) Em Municípios Do Estado Do Rio De Janeiro 2018/2020	NA
Influência Da Ingestão De Uma Dieta Contendo Farinha De Linhaça (Linum Usitatissimum) Sobre a Adiposidade Intra-Abdominal e Fisiologia Óssea De Ratas Wistar Lactantes No Período De Lactação e Pós-Desmame	Validação De Equação De Predição Da Taxa Metabólica Basal Em Amostra De Adultos Nas Diferentes Regiões Brasileiras	Os Padrões De Refeições De Brasileiros e Suas Relações Com a Situação Socioeconômica e Com o Índice De Massa Corporal	NA
Influência De Uma Dieta Contendo Óleo De Linhaça Sobre a Adiposidade e Estrutura Óssea De Ratos Wistar	Validação De Estimativas Do Gasto Energético Total Diário Por Métodos Laboratoriais e De Campo	Padrões De Consumo Alimentar e Estado Nutricional Em Escolares Do Município De Niterói	NA
o Impacto Da Suplementação Com l-Carnitina No Remodelamento Ventricular Esquerdo De Pacientes Com Diagnóstico De Insuficiência Cardíaca De Etiologia Isquêmica Submetidos à Cirurgia De Revascularização Do Miocárdio	Validação De Modelo Dinâmico De Balanço Energético Em Estudo Longitudinal De Adultos De Niterói, Rj.	Perfil Dos Serviços De Alimentação Permissãoários Localizados Nos Campi Da Universidade Federal Fluminense	NA
Resposta Ovariana e Atividade Antioxidante Relacionada Ao Consumo De Hibiscus Sabdariffa Em Ratas Wistar	NA	Práticas Alimentares e Concepções Sobre Amamentação De Puérperas De Uma Maternidade Municipal De Niterói-Rj	NA
Supplémentation De Curcuma Pour Les Patients Porteurs D'une Maladie Rénale Chronique: Un Étude Translational	NA	Revisa Nutri	NA

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 Metabo- lismo	AC: Ciências Da Nutrição - LP: Vigilância Em Saúde e Segurança Alimentar e Nutricional	AC: Ciências Da Nutrição - LP: Indefinida
NA	NA	Sistemas Alimentares e Saúde Na Pers- pectiva Da Equidade e Da Segurança Alimentar e Nutricional	NA

Fontes: Plataforma Sucupira

### 1.1.2 Proposta Curricular do Programa

Tabela 6: Proposta Curricular do Programa

Ano	2017	2018	2019	2020
Níveis de curso	1	1	1	1
Mestrado	1	1	1	1
Doutorado	0	0	0	0
Disciplinas (M)	19	19	19	19
Disciplinas (D)	0	0	0	0
Disciplinas obrigatórias (M)	1	1	1	1
Disciplinas obrigatórias (D)	0	0	0	0
Disciplinas eletivas (M)	18	18	18	18
Disciplinas eletivas (D)	0	0	0	0
Créditos totais (M)	64	64	64	64
Créditos totais (D)	0	0	0	0
Carga horária total (M)	960	960	960	960
Carga horária total (D)	0	0	0	0

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 7: Disciplinas de Mestrado

Disciplina	Natureza	CR (CH)	Início-Fim	Periodicidade
INTRODUÇÃO AO MÉTODO CIENTÍFICO	Obrigatória	4 (60)	2017 - Atual	Anual
ANÁLISE DE POLÍTICAS DE NUTRIÇÃO, SAÚDE E SEGURANÇA ALIMENTAR E NUTRICIONAL	Optativa	4 (60)	2017 - Atual	Bienal
AVALIAÇÃO NUTRICIONAL	Optativa	3 (45)	2017 - Atual	Bienal
COMPOSIÇÃO CORPORAL E GASTO ENERGÉTICO	Optativa	3 (45)	2017 - Atual	Anual
DESENVOLVIMENTO DE ALIMENTOS PARA FINS ESPECIAIS	Optativa	3 (45)	2017 - Atual	Bienal
ELABORAÇÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS	Optativa	4 (60)	2017 - Atual	Bienal
EPIDEMIOLOGIA EM SAÚDE E NUTRIÇÃO	Optativa	3 (45)	2017 - Atual	Bienal
ESTÁGIO EM DOCÊNCIA I	Optativa	2 (30)	2017 - Atual	Anual
ESTÁGIO EM DOCÊNCIA II	Optativa	2 (30)	2017 - Atual	Bienal
INTRODUÇÃO A BIOESTATÍSTICA	Optativa	3 (45)	2017 - Atual	Bienal
LEITURAS EM CIÊNCIAS DA NUTRIÇÃO	Optativa	4 (60)	2017 - Atual	Semestral
MÉTODOS QUALITATIVOS DE ANÁLISE DE POLÍTICAS SOCIAIS	Optativa	4 (60)	2017 - Atual	Bienal
MÉTODOS QUANTITATIVOS PARA ANÁLISE EM EPIDEMIOLOGIA	Optativa	4 (60)	2017 - Atual	Trienal
NUTRIÇÃO EXPERIMENTAL	Optativa	3 (45)	2017 - Atual	Semestral
SEMINÁRIO AVANÇADO EM CIÊNCIAS DA NUTRIÇÃO	Optativa	4 (60)	2017 - Atual	Semestral
SEMINÁRIOS DE CARDIOMETABOLISMO E DOENÇA RENAL CRÔNICA	Optativa	4 (60)	2017 - Atual	Semestral
TUTORIAL I	Optativa	3 (45)	2017 - Atual	Anual
TUTORIAL II	Optativa	3 (45)	2017 - Atual	Bienal
TÓPICOS AVANÇADOS EM CIÊNCIAS DA NUTRIÇÃO	Optativa	4 (60)	2017 - Atual	Anual

Fontes: Plataforma Sucupira

### 1.1.3 Infraestrutura

#### 1.2.1 Dimensão do corpo Docente Permanente

Tabela 8: Dimensão do Corpo Docente Permanente

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Categoria</b>					18
Permanente	14	16	17	18	
<b>Tipo vínculo</b>					18
Servidor Público	12	14	15	16	
Aposentado	1	1	1	1	
Colaborador	1	1	1	1	
<b>Regime de Trabalho</b>					18
Dedicação exclusiva	12	13	14	15	
Parcial	2	2	2	2	
Integral	0	1	1	1	
<b>Carga Horária PG (Semanal)</b>					18
15	6	7	7	7	
20	1	1	1	1	
25	3	3	3	3	
30	1	1	1	1	
40	3	4	5	6	

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	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Docentes Permanentes</b>					18
Ciência De Alimentos	4	4	4	4	
Saúde Pública	3	3	3	4	
Nutrição	2	2	2	2	
Clínica Médica	1	2	2	2	
Biofísica	1	1	1	1	
Ciência e Tecnologia De Alimentos	1	1	1	1	
Cinesiologia	1	1	1	1	
Saúde Coletiva	1	1	1	1	
Serviço Social	0	1	1	1	
Bioquímica Da Nutrição	0	0	1	1	
<b>País de Titulação</b>					18
Brasil	14	16	17	18	
<b>Tempo de Titulação, anos</b>	12 (3-28)	13 (2-29)	14 (3-30)	15 (3-31)	
<b>Tempo de Credenciamento, anos</b>	0 (0-0)	1 (0-1)	2 (0-2)	3 (0-3)	

Fontes: Plataforma Sucupira

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

<b>Ano</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>Quadriênio</b>
<b>Docentes Colaboradores</b>					8
Nutrição	0	1	2	2	
Saúde Pública	1	2	2	0	
Biologia Geral	1	1	1	1	
Cardiologia	0	0	1	1	
Engenharia Biomédica	0	0	1	1	
<b>País de Titulação</b>					8
Brasil	2	4	7	5	
<b>Tempo de Titulação, anos</b>	11 (5-17)	4 (1-18)	4 (2-19)	8 (3-13)	
<b>Tempo de Credenciamento, anos</b>	0 (0-0)	1 (0-1)	1 (0-2)	1 (0-3)	

Fontes: Plataforma Sucupira

### 1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente

Tabela 11: Estabilidade do corpo docente permanente

Ano	Ano				Quadriênio
	2017	2018	2019	2020	
<b>Tipo</b>					18
Docentes credenciados	0	2	1	1	
Total de docentes	14	16	17	18	
<b>Nome Docente</b>					
Alexandra Anastacio Monteiro Silva	1	1	1	1	
Ana Beatriz Franco Sena Siqueira	1	1	1	1	
Andrea Cardoso De Matos	0	1	1	1	
Denise Mafra	1	1	1	1	
Edna Massae Yokoo	1	1	1	1	
Gilson Teles Boaventura	1	1	1	1	
Luciene Burlandy Campos De Alcantara	1	1	1	1	
Luiz Antonio Dos Anjos	1	1	1	1	
Mariana Sarto Figueiredo	0	0	1	1	
Milena Barcza Stockler Pinto	1	1	1	1	
Patricia Camacho Dias	0	1	1	1	
Patricia Henriques	0	0	0	1	
Rafael Silva Cadena	1	1	1	1	
Sergio Girao Barroso	1	1	1	1	
Silvia Eliza Almeida Pereira De Freitas	1	1	1	1	
Valeria Troncoso Baltar	1	1	1	1	
Vilma Blondet De Azeredo	1	1	1	1	
Vivian Wahrlich	1	1	1	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
<b>Nome Docente</b>						
Alexandra Anastacio Monteiro Silva	0	1	0	0	0	0
Ana Beatriz Franco Sena Siqueira	1	0	0	3	0	12
Andrea Cardoso De Matos	0	1	0	0	0	0
Denise Mafra	1	0	1	0	26	25
Edna Massae Yokoo	1	0	0	2	0	10
Gilson Teles Boaventura	1	0	7	3	11	10
Luciene Burlandy Campos De Alcantara	1	0	0	0	9	8
Luiz Antonio Dos Anjos	1	0	0	0	0	2
Mariana Sarto Figueiredo	0	1	0	0	0	0
Milena Barcza Stockler Pinto	1	0	0	2	2	10
Patricia Camacho Dias	0	1	0	0	0	0
Patricia Henriques	0	1	0	0	0	0
Rafael Silva Cadena	0	1	0	0	0	0
Sergio Girao Barroso	0	1	0	0	0	0
Silvia Eliza Almeida Pereira De Freitas	0	1	0	0	0	0
Valeria Troncoso Baltar	1	0	0	0	0	16
Vilma Blondet De Azeredo	1	0	0	1	6	2
Vivian Wahrlich	1	0	0	0	0	2

Fontes: Plataforma Sucupira

### 1.2.5 Capacidade de captação de recursos

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

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Auxílios</b>					12
Alexandra Anastacio Monteiro Silva	1	1	1	1	
Ana Beatriz Franco Sena Siqueira	1	1	0	0	
Andrea Cardoso De Matos	0	1	1	1	
Denise Mafra	1	1	1	1	
Edna Massae Yokoo	0	0	0	0	
Gilson Teles Boaventura	0	0	0	0	
Luciene Burlandy Campos De Alcantara	0	0	0	0	
Luiz Antonio Dos Anjos	1	1	1	1	
Mariana Sarto Figueiredo	0	0	0	0	
Milena Barcza Stockler Pinto	1	1	1	1	
Patricia Camacho Dias	0	1	1	1	
Patricia Henriques	0	0	0	1	
Rafael Silva Cadena	1	1	1	0	
Sergio Girao Barroso	0	0	0	0	
Silvia Eliza Almeida Pereira De Freitas	1	1	1	1	
Valeria Troncoso Baltar	0	1	1	1	
Vilma Blondet De Azeredo	0	0	0	0	
Vivian Wahrlich	1	1	1	1	

**Fontes: Plataforma Sucupira**

Tabela 14: Capacidade de captação de recursos - Bolsas

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Bolsas</b>					8
Alexandra Anastacio Monteiro Silva	1	1	1	1	
Ana Beatriz Franco Sena Siqueira	0	0	0	0	
Andrea Cardoso De Matos	0	1	1	1	
Denise Mafra	1	1	1	1	
Edna Massae Yokoo	0	0	0	0	
Gilson Teles Boaventura	1	1	1	1	
Luciene Burlandy Campos De Alcantara	0	0	0	0	
Luiz Antonio Dos Anjos	1	1	1	1	
Mariana Sarto Figueiredo	0	0	1	1	
Milena Barcza Stockler Pinto	0	0	0	0	
Patricia Camacho Dias	0	0	0	0	
Patricia Henriques	0	0	0	0	
Rafael Silva Cadena	0	0	0	0	
Sergio Girao Barroso	0	0	0	0	
Silvia Eliza Almeida Pereira De Freitas	1	1	1	1	
Valeria Troncoso Baltar	0	0	0	0	
Vilma Blondet De Azeredo	0	0	0	0	
Vivian Wahrlich	1	1	1	1	

**Fontes: Plataforma Sucupira**

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

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Bolsa CNPq</b>					3
Alexandra Anastacio Monteiro Silva	0	0	0	0	
Ana Beatriz Franco Sena Siqueira	0	0	0	0	
Andrea Cardoso De Matos	0	0	0	0	
Denise Mafra	1	1	1	1	
Edna Massae Yokoo	0	0	0	0	
Gilson Teles Boaventura	0	0	0	0	
Luciene Burlandy Campos De Alcantara	1	1	1	1	
Luiz Antonio Dos Anjos	1	1	1	1	
Mariana Sarto Figueiredo	0	0	0	0	
Milena Barcza Stockler Pinto	0	0	0	0	
Patricia Camacho Dias	0	0	0	0	
Patricia Henriques	0	0	0	0	
Rafael Silva Cadena	0	0	0	0	
Sergio Girao Barroso	0	0	0	0	
Silvia Eliza Almeida Pereira De Freitas	0	0	0	0	
Valeria Troncoso Baltar	0	0	0	0	
Vilma Blondet De Azeredo	0	0	0	0	
Vivian Wahrlich	0	0	0	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

<b>Discentes matriculados</b>	<b>Graduação</b>				<b>Mestrado</b>			
	<b>2017</b> N = 7	<b>2018</b> N = 16	<b>2019</b> N = 55	<b>2020</b> N = 85	<b>2017</b> N = 9	<b>2018</b> N = 20	<b>2019</b> N = 39	<b>2020</b> N = 38
<b>Sexo Biológico</b>								
Feminino	5 (71%)	13 (81%)	40 (73%)	66 (78%)	9 (100%)	20 (100%)	37 (95%)	36 (95%)
Masculino	2 (29%)	3 (19%)	15 (27%)	19 (22%)	0 (0%)	0 (0%)	2 (5%)	2 (5%)
Não Informado	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
<b>Raça/Cor</b>								
Amarela	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (1%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Branca	4 (57%)	7 (44%)	30 (55%)	47 (55%)	4 (44%)	6 (30%)	13 (33%)	12 (32%)
Indígena	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Parda	0 (0%)	1 (6%)	2 (4%)	4 (5%)	2 (22%)	3 (15%)	3 (8%)	2 (5%)
Preta	1 (14%)	1 (6%)	1 (2%)	1 (1%)	3 (33%)	3 (15%)	3 (8%)	0 (0%)
Não declarado	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Não dispõe da informação	2 (29%)	7 (44%)	22 (40%)	32 (38%)	0 (0%)	8 (40%)	20 (51%)	23 (62%)
<b>Pessoa com Deficiência</b>								
Sim	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (1%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Não	7 (100%)	16 (100%)	55 (100%)	84 (99%)	9 (100%)	20 (100%)	39 (100%)	38 (100%)
<b>Idade</b>	24 (23-25)	24 (23-25)	24 (22-25)	24 (23-26)	25 (25-28)	27 (26-34)	28 (26-31)	27 (26-32)
<b>Grupo etário</b>								
Adulto	7 (100%)	16 (100%)	55 (100%)	85 (100%)	9 (100%)	20 (100%)	39 (100%)	38 (100%)
Pessoa idosa	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	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

Tabela 17: Coerência interna do produto final (dissertações e teses) com as Linhas de Pesquisa

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Linha de Pesquisa</b>					4
Vigilância Em Saúde E Segurança Alimentar E Nutricional	0	0	2	2	
<b>Tipo</b>					4
Dissertação	0	0	2	2	

**Fontes: Plataforma Sucupira**

**Parâmetros de análise de frequência de palavras-chave entre Linhas de Pesquisa:**

*G2*: Mede a probabilidade de que duas distribuições de palavras sejam diferentes. Sempre retorna valores positivos. Se a frequência de uma palavra em um texto for menor do que em outro, o resultado é ajustado para indicar a direção. Tende a favorecer palavras que aparecem muitas vezes.

*LogRatio8*: Compara o risco relativo de duas palavras ou grupos de palavras. É uma forma intuitiva de ver diferenças. É menos afetado por palavras que aparecem raramente, mas pode dar resultados enganosos para essas palavras.

*PositiveLRC*: Uma versão que indica se há evidência de que uma palavra é mais comum em um texto do que em outro. Resultados iguais ou menores que zero significam que não há evidência significativa. É útil para considerar palavras que não são claramente significativas, especialmente em textos menores.

Um filtro de significância é aplicado, de modo que apenas palavras com valores diferentes de zero ( $p < 0,05$ ) são exibidas.

Fonte: Evert S (2023). corpora: Statistics and Data Sets for Corpus Frequency Data. R package version 0.6, <https://CRAN.R-project.org/package=corpora>.

Tabela 18: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: VIGILÂNCIA EM SAÚDE E SEGURANÇA ALIMENTAR E NUTRICIONAL <> ALIMENTOS: DO EXPERIMENTO AO USO CLÍNICO

Linha 1	Linha 2	Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
Vigilância Em Saúde E Segurança Alimentar E Nutricional	Alimentos: Do Experimento Ao Uso Clínico	ATENÇÃO	2	0	4.581	3.385	-0.725
Vigilância Em Saúde E Segurança Alimentar E Nutricional	Alimentos: Do Experimento Ao Uso Clínico	MUNICÍPIO	2	0	4.581	3.385	-0.725
Vigilância Em Saúde E Segurança Alimentar E Nutricional	Alimentos: Do Experimento Ao Uso Clínico	OBESIDADE	2	0	4.581	3.385	-0.725
Vigilância Em Saúde E Segurança Alimentar E Nutricional	Alimentos: Do Experimento Ao Uso Clínico	REDE	2	0	4.581	3.385	-0.725
Vigilância Em Saúde E Segurança Alimentar E Nutricional	Alimentos: Do Experimento Ao Uso Clínico	SAÚDE	2	0	4.581	3.385	-0.725
Vigilância Em Saúde E Segurança Alimentar E Nutricional	Alimentos: Do Experimento Ao Uso Clínico	SOBREPESO	2	0	4.581	3.385	-0.725

Fontes: Plataforma Sucupira

### 2.1.2 Qualidade do produto final

Tabela 19: Número de trabalhos de discentes/egressos publicados (artigos/livros/capítulos) vinculados a TCC concluído

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Produção bibliográfica com discente/egresso vinculada à TCC concluído</b>					3
Artigo Em Periódico	0	0	2	1	
<b>Natureza da produção</b>					3
Artigo (Completo)	0	0	2	1	
<b>País</b>					3
Ingles	0	0	1	1	
Portugues	0	0	1	0	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 20: Número de titulações do Programa

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Titulações</b>					17
Titulação	0	0	13	4	
<b>Nível</b>					17
Mestrado	0	0	13	4	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 21: Distribuição de estratos Qualis por ano

Ano	2019	2020	Quadriênio
<b>Qualis</b>			
A2	0	1	1
C	2	0	2

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 22: Razão (trabalhos de discentes/egressos publicados [artigos/livros/capítulos] por titulação) vinculados a TCC concluído

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Razão (artigos/livros/capítulos publicados por discentes/egressos por titulação)</b>	-Inf	-Inf	0.15	0.25	0.18

Fontes: Plataforma Sucupira

### 2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos

Tabela 23: Número de trabalhos de discentes publicados em anais (resumo ou resumo expandido)

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Produção bibliográfica com discente</b>					51
Trabalho Em Anais	3	7	30	11	
<b>Natureza da produção</b>					51
Resumo	3	7	30	9	
Resumo Expandido	0	0	0	2	
<b>País</b>					51
Brasil	0	2	29	11	
Itália	0	4	0	0	
Estados Unidos	1	1	1	0	
Argentina	1	0	0	0	
Espanha	1	0	0	0	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 24: Número de discentes do Programa

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Discentes</b>					52
Discente	9	20	39	38	
<b>Nível</b>					52
Mestrado	9	20	39	38	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 25: Razão (trabalhos publicados em Anais por discente)

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Razão (trabalhos publicados em Anais por discente)</b>	0.33	0.35	0.77	0.29	0.98

Fontes: Plataforma Sucupira



## 2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico

Tabela 26: Número de trabalhos de discentes/egressos publicados (artigos/livros/capítulos)

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Produção bibliográfica com discente</b>					28
Artigo Em Periódico	2	4	3	18	
Livro	0	0	0	1	
<b>Natureza da produção</b>					28
Artigo (Completo)	2	4	3	18	
Capítulo	0	0	0	1	
<b>País</b>					28
Portugues	0	2	1	12	
Ingles	2	2	2	6	
Idioma Nacional	0	0	0	1	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 27: Número de titulações do Programa

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Titulações</b>					17
Titulação	0	0	13	4	
<b>Nível</b>					17
Mestrado	0	0	13	4	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 28: Razão (trabalhos de discentes/egressos publicados [artigos/livros/capítulos] por titulação)

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Razão (artigos/livros/capítulos publicados por discentes/egressos por titulação)</b>	Inf	Inf	0.23	4.75	1.65

Fontes: Plataforma Sucupira

### 2.3.1 Atuação dos Egressos

Tabela 29: Formação continuada no Programa

Ano	2017	2018	2019	2020	Subtotal
<b>Atuações</b>					
2	3	1	10	2	16
<b>Nível</b>					
Bacharelado	3	1	9	0	13
Mestrado	0	0	1	2	3
<b>Formação</b>					
Bacharelado - Mestrado	3	1	10	2	16

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 30: Formação continuada no Programa - Detalhes

<b>Nome</b>	<b>Nível</b>	<b>Ano</b>
<b>Camile Robady Torres De Alvarenga</b>	Bacharelado	2019
<b>Cyntia Gomes Teles</b>	Bacharelado	2018
<b>Kamilla Carla Bertu Soares</b>	Bacharelado	2019
<b>Larissa Braga Lisboa</b>	Bacharelado	2019
<b>Leticia De Souza Bottino Rocha</b>	Bacharelado - Mestrado	2019 - 2020
<b>Marcelly Christina Cabral Dos Santos</b>	Bacharelado	2019
<b>Marianna Ferreira Dias Costa</b>	Bacharelado	2019
<b>Matheus Azevedo Carvalho Martins</b>	Bacharelado	2019
<b>Nina Da Matta Alvarez Pimenta</b>	Bacharelado	2019
<b>Thamillys Rodrigues Souza</b>	Bacharelado	2017
<b>Thayane De Araujo Correa</b>	Bacharelado	2019
<b>Ursula Silva Maas De Oliveira</b>	Bacharelado - Mestrado	2017 - 2020
<b>Virginia Gaissionok Mariz</b>	Bacharelado - Mestrado	2017 - 2019

Fontes: Plataforma Sucupira

### 2.3.2 Egressos de destaque na sociedade

### 2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico

Tabela 31: Produção bibliográfica (artigos/livros/capítulos) dos Docentes Permanentes produzidos em coautoria com os discentes/egressos

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Produção bibliográfica com discente</b>					28
Artigo Em Periódico	2	4	3	18	
Livro	0	0	0	1	
<b>Natureza da produção</b>					28
Artigo (Completo)	2	4	3	18	
Capítulo	0	0	0	1	
<b>País</b>					28
Portugues	0	2	1	12	
Ingles	2	2	2	6	
Idioma Nacional	0	0	0	1	
<b>Docente (protagonista)</b>					27
Alexandra Anastacio Monteiro Silva	0	0	0	1	
Andrea Cardoso De Matos	0	0	0	1	
Denise Mafra	0	0	1	4	
Gilson Teles Boaventura	1	3	2	1	
Luciene Burlandy Campos De Alcantara	0	0	0	5	
Luiz Antonio Dos Anjos	0	1	0	0	
Milena Barcza Stockler Pinto	0	0	0	1	
Patricia Camacho Dias	0	0	0	2	
Sergio Girao Barroso	1	0	0	3	

**Fontes: Plataforma Sucupira**

Protagonismo definido pela ordem de autoria: 1º autor, 2º autor, penúltimo ou último

### 2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG

Tabela 32: Turmas oferecidas por curso e categoria por período/ano

Período/Ano	2017/1	2018/1	2019/1	2020/1
<b>Disciplinas</b>				
Mestrado	7	15	19	9
<b>Categoria</b>				
Docente	7	15	18	9
Participante	0	0	1	0
Externo				
<b>Fontes: Plataforma Sucupira</b>				

Tabela 33: Disciplinas oferecidas por período/ano

Período/Ano	2017/1	2018/1	2019/1	2020/1
<b>Disciplina</b>				
Análise De Políticas De Nutrição, Saúde e Segurança Alimentar e Nutricional	0	1	1	0
Avaliação Nutricional	0	1	1	0
Composição Corporal e Gasto Energético	1	1	1	0
Desenvolvimento De Alimentos Para Fins Especiais	0	1	1	0
Elaboração De Artigos Científicos	0	1	1	0
Epidemiologia Em Saúde e Nutrição	0	1	1	0
Estágio Em Docência i	0	1	1	1
Estágio Em Docência Ii	0	1	1	0
Introdução a Bioestatística	0	1	1	0
Introdução Ao Método Científico	1	0	1	1
Leituras Em Ciências Da Nutrição	1	1	1	1
Métodos Qualitativos De Análise De Políticas Sociais	1	0	1	0
Métodos Quantitativos Para Análise Em Epidemiologia	0	0	1	0
Nutrição Experimental	1	1	1	1
Seminário Avançado Em Ciências Da Nutrição	1	1	1	1
Seminários De Cardiometabolismo e Doença Renal Crônica	1	1	1	1
Tópicos Avançados Em Ciências Da Nutrição	0	1	1	1
Tutorial i	0	1	1	1
Tutorial Ii	0	0	1	1

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 34: Docentes responsáveis pelas disciplinas oferecidas por período/ano

<b>Período/Ano</b>	<b>2017/1</b>	<b>2018/1</b>	<b>2019/1</b>	<b>2020/1</b>
<b>Docente responsável</b>				
Alexandra Anastacio Monteiro Silva	1	1	0	0
Ana Beatriz Franco Sena Siqueira	1	0	0	1
Andrea Cardoso De Matos	0	0	1	1
Daniele Mendonca Ferreira	0	0	2	1
Denise Mafra	1	1	1	1
Edna Massae Yokoo	0	1	1	0
Gilson Teles Boaventura	0	1	0	0
Luciene Burlandy Campos De Alcantara	1	1	2	0
Luiz Antonio Dos Anjos	1	1	1	1
Mariana Sarto Figueiredo	0	0	1	1
Milena Barcza Stockler Pinto	0	2	2	1
Patricia Camacho Dias	0	1	1	1
Patricia Henriques	0	0	0	0
Rafael Silva Cadena	0	1	1	0
Sergio Girao Barroso	0	0	1	1
Silvia Eliza Almeida Pereira De Freitas	0	2	1	0
Valeria Troncoso Baltar	0	1	2	0
Vilma Blondet De Azeredo	1	0	1	0
Vivian Wahrlich	1	2	1	0

**Fontes: Plataforma Sucupira**



### 2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT

Tabela 35: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Projetos de pesquisa por Docente</b>					71
Alexandra Anastacio Monteiro Silva	2	2	2	3	
Ana Beatriz Franco Sena Siqueira	2	3	2	2	
Andrea Cardoso De Matos	0	4	4	4	
Denise Mafra	5	7	9	8	
Edna Massae Yokoo	0	0	0	0	
Gilson Teles Boaventura	7	7	7	5	
Luciene Burlandy Campos De Alcantara	1	1	1	2	
Luiz Antonio Dos Anjos	6	8	7	7	
Mariana Sarto Figueiredo	0	0	4	4	
Milena Barcza Stockler Pinto	2	2	2	3	
Patricia Camacho Dias	0	4	5	6	
Patricia Henriques	0	2	2	4	
Rafael Silva Cadena	1	1	1	0	
Sergio Girao Barroso	2	2	2	2	
Silvia Eliza Almeida Pereira De Freitas	3	3	4	2	
Valeria Troncoso Baltar	1	2	2	2	
Vilma Blondet De Azeredo	2	2	3	3	
Vivian Wahrlich	2	2	2	2	

**Fontes: Plataforma Sucupira**

Tabela 36: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos, por Linha de Pesquisa

Nome do Membro do Projeto	Alimentos: Do Expe- rimento Ao Uso Clí- nico	Avaliação Nutricional E Metabolismo	Indefinida	Vigilância Em Saúde E Segurança Alimen- tar E Nutricional	Quadriênio
Alexandra Anastacio Monteiro Silva	1	0	0	2	3
Ana Beatriz Franco Sena Si- queira	0	0	0	4	4
Andrea Cardoso De Matos	1	3	0	0	4
Denise Mafra	4	5	1	0	10
Gilson Teles Boaventura	7	0	0	0	7
Luciene Burlandy Campos De Alcantara	0	0	0	2	2
Luiz Antonio Dos Anjos	0	9	0	0	9
Mariana Sarto Figueiredo	4	0	0	0	4
Milena Barcza Stockler Pinto	4	0	0	0	4
Patricia Camacho Dias	0	0	0	6	6
Patricia Henriques	0	0	0	5	5
Rafael Silva Cadena	1	0	0	0	1
Sergio Girao Barroso	0	2	0	0	2
Silvia Eliza Almeida Pereira De Freitas	0	0	0	4	4
Valeria Troncoso Baltar	0	0	0	2	2
Vilma Blondet De Azeredo	2	1	0	0	3
Vivian Wahrlich	0	2	0	0	2
Quadriênio	24	22	1	25	72

Fontes: Plataforma Sucupira

### 2.5.3 Orientação no PPG

Tabela 37: Relação de orientadores com alunos matriculados por ano

Nome do Orientador (Principal)	2017 N = 9	2018 N = 20	2019 N = 25	2020 N = 34
<b>Nome do Orientador</b>				
Alexandra Anastacio Monteiro Silva	0	1	1	0
Ana Beatriz Franco Sena Siqueira	0	2	2	1
Andrea Cardoso De Matos	0	1	2	2
Carlos Alberto Soares Da Costa	1	1	0	0
Daniele Mendonca Ferreira	0	0	1	2
Denise Mafra	1	4	0	3
Edna Massae Yokoo	0	0	1	1
Gilson Teles Boaventura	1	1	0	0
Grazielle Vilas Boas Huguenin	0	0	1	1
Luciene Burlandy Campos De Alcantara	1	1	2	2
Luiz Antonio Dos Anjos	1	1	1	2
Mariana Sarto Figueiredo	0	0	2	3
Milena Barcza Stockler Pinto	0	1	1	2
Natalia Alvarenga Borges	0	1	0	0
Patricia Camacho Dias	0	1	2	2
Patricia Henriques	0	0	1	3
Rafael Silva Cadena	1	1	0	0
Roseane Moreira Sampaio Barbosa	0	0	0	1
Sergio Girao Barroso	1	2	2	2
Silvia Eliza Almeida Pereira De Freitas	1	1	1	1
Valeria Troncoso Baltar	0	0	1	1
Vania Mayumi Nakajima	0	0	1	1
Vilma Blondet De Azeredo	0	0	1	1
Vivian Wahrlich	1	1	2	3

Fontes: Plataforma Sucupira

## 2.5.4 Titulação no PPG

Tabela 38: Relação de orientadores com alunos titulados por ano

Nome do Orientador (Principal)	2019 N = 13	2020 N = 4
<b>Nome do Orientador</b>		
Alexandra Anastacio Monteiro Silva	0	1
Ana Beatriz Franco Sena Siqueira	0	1
Andrea Cardoso De Matos	0	0
Carlos Alberto Soares Da Costa	1	0
Denise Mafra	4	0
Edna Massae Yokoo	0	0
Gilson Teles Boaventura	1	0
Luciene Burlandy Campos De Alcantara	1	0
Luiz Antonio Dos Anjos	1	0
Mariana Sarto Figueiredo	0	0
Milena Barcza Stockler Pinto	0	1
Natalia Alvarenga Borges	1	0
Patricia Camacho Dias	0	1
Patricia Henriques	0	0
Rafael Silva Cadena	1	0
Sergio Girao Barroso	1	0
Silvia Eliza Almeida Pereira De Freitas	1	0
Valeria Troncoso Baltar	0	0
Vilma Blondet De Azeredo	0	0
Vivian Wahrlich	1	0

Fontes: Plataforma Sucupira

## 2.5.5 Orientação na graduação

Tabela 39: Inserção na Graduação - Orientação

Orientações na Graduação	Orientações de Monografia				Orientações de Iniciação Científica				Orientações de Tutoria			
	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020
<b>Nome Docente</b>												
Alexandra Anastacio Monteiro Silva	2	2	1	2	3	3	2	2	0	0	0	0
Ana Beatriz Franco Sena Siqueira	0	0	1	1	1	2	2	0	1	0	0	1
Andrea Cardoso De Matos	0	3	3	2	0	3	2	0	0	0	0	0
Denise Mafra	6	3	2	1	2	2	3	1	1	1	1	1
Edna Massae Yokoo	1	0	0	0	1	3	1	0	0	2	1	2
Gilson Teles Boaventura	1	0	0	0	2	3	3	1	0	0	0	0
Luciene Burlandy Campos De Alcantara	1	0	3	2	1	1	1	1	1	1	0	0
Luiz Antonio Dos Anjos	1	1	0	0	2	1	1	2	1	0	0	0
Mariana Sarto Figueiredo	0	0	0	1	0	0	2	2	0	0	0	0
Milena Barcza Stockler Pinto	1	0	2	0	2	2	2	2	0	0	0	0
Patricia Camacho Dias	0	1	1	2	0	2	2	2	0	0	0	0
Patricia Henriques	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0
Rafael Silva Cadena	1	2	0	0	1	3	2	2	0	0	0	0
Sergio Girao Barroso	4	2	2	1	4	2	2	2	0	2	0	0
Silvia Eliza Almeida Pereira De Freitas	4	1	0	0	2	3	2	2	1	0	2	0
Valeria Troncoso Baltar	0	0	0	1	2	1	3	4	0	0	0	0
Vilma Blondet De Azeredo	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Vivian Wahrlich	1	0	1	0	4	4	3	3	1	0	0	0
Docentes					0	0	0	0	0	0	0	0

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 40: Inserção na Graduação - Disciplinas

Disciplinas na Graduação	Disciplinas na Graduação				Carga Horária (Anual)			
	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020
<b>Nome Docente</b>								
Alexandra Anastacio Monteiro Silva	1	4	2	1	300	300	60	240
Ana Beatriz Franco Sena Siqueira	3	3	6	7	255	154	308	263
Andrea Cardoso De Matos	0	11	5	3	0	273	246	187
Denise Mafra	2	2	2	4	160	160	190	52
Edna Massae Yokoo	1	4	2	3	120	240	120	210
Gilson Teles Boaventura	0	0	0	0	0	0	0	0
Luciene Burlandy Campos De Alcantara	2	2	4	3	232	232	232	157
Luiz Antonio Dos Anjos	5	2	0	0	154	43	0	0
Mariana Sarto Figueiredo	0	0	8	9	0	0	489	300
Milena Barcza Stockler Pinto	3	3	3	4	92	220	220	100
Patricia Camacho Dias	0	6	7	5	0	352	240	149
Patricia Henriques	0	0	0	6	0	0	0	230
Rafael Silva Cadena	4	4	4	4	180	360	390	360
Sergio Girao Barroso	4	6	7	4	186	276	380	195
Silvia Eliza Almeida Pereira De Freitas	3	4	5	3	324	300	510	150
Valeria Troncoso Baltar	0	4	5	6	0	240	330	420
Vilma Blondet De Azeredo	2	0	0	0	180	0	0	0
Vivian Wahrlich	2	3	4	0	268	162	139	0

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 41: Docentes permanentes com atuação na graduação

Docentes permanentes com atuação na graduação	Atuação graduação	Atividades de inserção na Graduação				
	Sim	Carga Horária na Graduação (Anual)	Número de Disciplinas da Graduação	Orientações de Iniciação Científica	Orientações de Monografia	Orientações de Tutoria
<b>Nome Docente</b>						
Alexandra Anastacio Monteiro Silva	1	900	8	10	7	0
Ana Beatriz Franco Sena Siqueira	1	980	19	5	2	2
Andrea Cardoso De Matos	1	706	19	5	8	0
Denise Mafra	1	562	10	8	12	4
Edna Massae Yokoo	1	690	10	5	1	5
Gilson Teles Boaventura	1	0	0	9	1	0
Luciene Burlandy Campos De Alcantara	1	853	11	4	6	2
Luiz Antonio Dos Anjos	1	197	7	6	2	1
Mariana Sarto Figueiredo	1	789	17	4	1	0
Milena Barcza Stockler Pinto	1	632	13	8	3	0
Patricia Camacho Dias	1	741	18	6	4	0
Patricia Henriques	1	230	6	2	2	0
Rafael Silva Cadena	1	1,290	16	8	3	0
Sergio Girao Barroso	1	1,037	21	10	9	2
Silvia Eliza Almeida Pereira De Freitas	1	1,284	15	9	5	3
Valeria Troncoso Baltar	1	990	15	10	1	0
Vilma Blondet De Azeredo	1	180	2	1	3	0
Vivian Wahrlich	1	569	9	14	2	1

**Fontes: Plataforma Sucupira**

### 3. Impacto



### 3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico

### 3.1.2 Produção do Programa

Tabela 42: Produção do Programa

Ano	2017	2018	2019	2020	Overall	Quadriênio
<b>Produção total</b>						578
Produção total	114	109	193	162	578	
<b>Produção vinculada a Área de Concentração</b>						578
Ciências Da Nutrição	112	106	187	121	526	
Indefinido	2	3	6	41	52	
<b>Produção vinculada a Linha de Pesquisa</b>						578
Vigilância Em Saúde e Segurança Alimentar e Nutricional	49	36	98	50	233	
Alimentos: Do Experimento Ao Uso Clínico	27	24	55	45	151	
Avaliação Nutricional e Metabolismo	25	45	25	25	120	
Indefinido	13	4	15	42	74	
<b>Produção vinculada a TCC concluído</b>						578
Não	114	109	178	161	562	
Sim	0	0	15	1	16	
<b>Categoria do Autor Principal</b>						578
Docente	48	48	62	67	225	
Participante Externo	37	30	50	58	175	
Sem categoria	25	27	40	15	107	
Discente	4	4	41	19	68	
Egresso	0	0	0	3	3	
<b>Tipo de Produção</b>						578
Bibliográfica	90	88	110	95	383	
Técnica	24	21	83	67	195	
<b>Produção bibliográfica</b>						383
Artigo Em Periódico	43	48	54	59	204	
Trabalho Em Anais	42	23	46	23	134	
Livro	5	17	9	12	43	
Outro	0	0	1	1	2	
<b>Produção técnica</b>						195
Apresentação De Trabalho	12	15	47	15	89	
Serviços Técnicos	1	0	17	23	41	
Organização De Evento	9	4	9	6	28	
Relatório De Pesquisa	0	0	4	7	11	
Curso De Curta Duração	2	1	2	5	10	
Programa De Rádio Ou Tv	0	0	0	8	8	
Desenvolvimento De Material Didático e Instrucional	0	0	2	2	4	
Outro	0	1	0	1	2	
Desenvolvimento De Produto	0	0	1	0	1	
Desenvolvimento De Técnica	0	0	1	0	1	

Fontes: Plataforma Sucupira

### 3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG

Tabela 43: Avaliação quantitativa dos impactos do Programa

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Qualis</b>					
A1	12	17	13	19	61
A2	9	8	13	11	41
A3	0	6	3	8	17
A4	2	4	3	3	12
B1	8	6	3	9	26
B2	4	2	4	2	12
B3	4	2	8	2	16
B4	2	0	2	1	5
C	2	3	5	4	14
<b>CiteScore</b>	4.00	4.80	4.60	5.20	4.60
	(0.60-10.90)	(1.50-15.50)	(0.30-14.70)	(0.90-40.30)	(0.30-40.30)
<b>SJR</b>	0.67	0.73	0.73	0.73	0.73
	(0.11-1.49)	(0.26-2.21)	(0.14-1.86)	(0.15-7.31)	(0.11-7.31)
<b>Citações</b>	16 (0-75)	10 (0-100)	4 (0-73)	10 (0-100)	10 (0-100)
<b>Altmetric</b>	1 (1-10)	1 (1-91)	4 (1-9)	3 (1-23)	3 (1-91)
<b>Facebook</b>	0 (0-2)	0 (0-2)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-2)
<b>Blogs</b>	0 (0-1)	0 (0-1)	0 (0-1)	0 (0-1)	0 (0-1)
<b>Google+</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
<b>Notícias</b>	0 (0-0)	0 (0-4)	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-4)
<b>Reddit</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-1)
<b>Stack Exchange</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
<b>X</b>	1 (0-8)	1 (0-69)	4 (0-6)	3 (0-28)	1 (0-69)
<b>BlueSky</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
<b>Wikipedia</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
<b>Policies</b>	0 (0-1)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-1)
<b>Diretrizes</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
<b>Patentes</b>	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-1)
<b>YouTube/Vimeo</b>	0 (0-0)	0 (0-2)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-2)
<b>Podcasts</b>	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-1)
<b>Posts</b>	1 (1-9)	1 (1-78)	5 (1-7)	3 (1-30)	2 (1-78)
<b>Mendeley</b>	66 (19-357)	69 (9-173)	52 (26-164)	54 (10-148)	57 (9-357)
<b>Acesso aberto</b>					
Sim	12	19	8	12	51
Não	6	12	5	9	32

#### Plataforma Sucupira

Altmetric

Dimensions

SJR

CiteScore

PlumX

Qualis

CrossRef

DOAJ

As métricas são referentes apenas às produções com *digital object identifier* (DOI)

A classificação dos periódicos pelo Qualis refere-se à Avaliação Quadrienal 2021-2024

Tabela 44: Produções com compartilhamentos no Facebook

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Facebook
2017	A Review Of The Fruit Nutritional And Biological Activities Of Three Amazonian Species: Bacuri ( <i>Platonia Insignis</i> ), Murici ( <i>Byrsonima Spp.</i> ), And Taperebá ( <i>Spondias Mombin</i> )	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.17660/th2017/72.5.7	1
2017	Association Between Plasma Concentrations Of Vitamin D Metabolites And Depressive Symptoms Throughout Pregnancy In A Prospective Cohort Of Brazilian Women	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jpsychires.2017.07.009	1
2018	Could Resistant Starch Supplementation Improve Inflammatory And Oxidative Stress Biomarkers And Uremic Toxins Levels In Hemodialysis Patients? A Pilot Randomized Controlled Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1039/C8FO01876F	1
2018	Red Meat Intake In Chronic Kidney Disease Patients - Two Sides Of The Coin	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.nut.2017.08.015	1
2018	Taro Flour ( <i>Colocasia Esculenta</i> ) Increases Testosterone Levels And Gametogenic Epithelium Of Wistar Rats	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1017/S2040174418000120	1
2019	Longitudinal Association Of 25-Hydroxyvitamin D With Adipokines And Markers Of Glucose Metabolism Among Brazilian Pregnant Women	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1017/s0007114518003057	1
2019	Nutritional Strategies To Modulate Inflammation Pathways Via Regulation Of Peroxisome Proliferator-Activated Receptor B/ $\Delta$	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1093/nutrit/nuz058	1

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 45: Produções com compartilhamentos em Blogs

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Blogs
2018	Red Meat Intake In Chronic Kidney Disease Patients - Two Sides Of The Coin	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.nut.2017.08.015	1
2020	Impact Of Curcumin Supplementation On Expression Of Inflammatory Transcription Factors In Hemodialysis Patients: A Pilot Randomized, Double-Blind, Controlled Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.clnu.2020.03.007	1

**Fontes:** Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 46: Produções com compartilhamentos em Notícias

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Notícias
2018	Red Meat Intake In Chronic Kidney Disease Patients - Two Sides Of The Coin	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.nut.2017.08.015	4
2018	Could Low-Protein Diet Modulate Nrf2 Pathway In Chronic Kidney Disease?	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1053/j.jrn.2017.11.005	1
2020	Impact Of Curcumin Supplementation On Expression Of Inflammatory Transcription Factors In Hemodialysis Patients: A Pilot Randomized, Double-Blind, Controlled Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.clnu.2020.03.007	1

**Fontes:** Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 47: Produções com compartilhamentos em X

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	X
2018	The Relationship Between Proton Pump Inhibitors And Renal Disease	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1590/2175-8239-jbn-2018-0021	37
2017	Aryl Hydrocarbon Receptor Activation In Chronic Kidney Disease: Role Of Uremic Toxins	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1159/000476074	8
2017	Association Between Plasma Concentrations Of Vitamin D Metabolites And Depressive Symptoms Throughout Pregnancy In A Prospective Cohort Of Brazilian Women	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jpsychires.2017.07.009	6
2018	Could Resistant Starch Supplementation Improve Inflammatory And Oxidative Stress Biomarkers And Uremic Toxins Levels In Hemodialysis Patients? A Pilot Randomized Controlled Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1039/C8FO01876F	5
2017	Short-Chain Fatty Acids: A Link Between Prebiotics And Microbiota In Chronic Kidney Disease	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.2217/fmb-2017-0059	3
2018	Could Low-Protein Diet Modulate Nrf2 Pathway In Chronic Kidney Disease?	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1053/j.jrn.2017.11.005	3
2019	Nutritional Strategies To Modulate Inflammation Pathways Via Regulation Of Peroxisome Proliferator-Activated Receptor B/ $\Delta$	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1093/nutrit/nuz058	2
2020	Maternal Intake Of Flaxseed During Lactation And Exercise Training Protect Against Salt Overload-Induced Aortic Remodeling In Adult Offspring	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.36660/ijcs.20190165	2
2017	Vitamin B-6 Status In Unsupplemented Pregnant Women Is Associated Positively With Serum Docosahexaenoic Acid And Inversely With The N-6-To-N-3 Fatty Acid Ratio	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3945/jn.116.239483	1

Continuado na próxima página

Tabela 47: Produções com compartilhamentos em X (Continuado)

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	X
2018	Effects Of Red Wine, Grape Juice, And Resveratrol Consumption, On Bone Parameters Of Wistar Rats Submitted To High - Fat Diet And Physical Training	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.20960/nh.765	1
2018	Tendência Do Nível De Atividade Física Ocupacional E Estado Nutricional De Adultos Ao Longo De Quatro Décadas No Brasil	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1590/2317-6369000013516	1

**Fontes:** Plataforma Sucupira, Altmetric



Tabela 48: Produções com compartilhamentos em Patentes

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Patentes
2017	Short-Chain Fatty Acids: A Link Between Prebiotics And Microbiota In Chronic Kidney Disease	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.2217/fmb-2017-0059	1

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 49: Produções com compartilhamentos em YouTube/Vimeo

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	YouTube/Vimeo
2018	Red Meat Intake In Chronic Kidney Disease Patients - Two Sides Of The Coin	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.nut.2017.08.015	2

**Fontes:** Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 50: Produções com compartilhamentos em Podcasts

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Podcasts
2018	Red Meat Intake In Chronic Kidney Disease Patients - Two Sides Of The Coin	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.nut.2017.08.015	1

**Fontes:** Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 51: Produções com compartilhamentos em Posts

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Posts
2018	Red Meat Intake In Chronic Kidney Disease Patients - Two Sides Of The Coin	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.nut.2017.08.015	78
2018	Does Low-Protein Diet Influence The Uremic Toxin Serum Levels From The Gut Microbiota In Nondialysis Chronic Kidney Disease Patients?	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1053/j.jrn.2017.11.007	14
2018	Could Resistant Starch Supplementation Improve Inflammatory And Oxidative Stress Biomarkers And Uremic Toxins Levels In Hemodialysis Patients? A Pilot Randomized Controlled Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1039/C8FO01876F	10
2018	Could Low-Protein Diet Modulate Nrf2 Pathway In Chronic Kidney Disease?	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1053/j.jrn.2017.11.005	6
2019	Association Between Low Muscle Mass And Survival In Incurable Cancer Patients: A Systematic Review	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.nut.2019.110695	6
2019	A Possible Link Between Polyunsaturated Fatty Acids And Uremic Toxins From The Gut Microbiota In Hemodialysis Patients: A Hypothesis	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1111/hdi.12725	5
2019	Nutritional Strategies To Modulate Inflammation Pathways Via Regulation Of Peroxisome Proliferator-Activated Receptor B/ $\Delta$	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1093/nutrit/nuz058	3
2018	Taro Flour ( <i>Colocasia Esculenta</i> ) Increases Testosterone Levels And Gametogenic Epithelium Of Wistar Rats	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1017/S2040174418000120	2
2020	Maternal Intake Of Flaxseed During Lactation And Exercise Training Protect Against Salt Overload-Induced Aortic Remodeling In Adult Offspring	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.36660/ijcs.20190165	2

Continuado na próxima página

Tabela 51: Produções com compartilhamentos em Posts (Continuado)

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Posts
2017	A Review Of The Fruit Nutritional And Biological Activities Of Three Amazonian Species: Bacuri ( <i>Platonia Insignis</i> ), Murici ( <i>Byrsonima Spp.</i> ), And Taperebá ( <i>Spondias Mombin</i> )	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.17660/th2017/72.5.7	1
2018	Use Of Table Sugar And Artificial Sweeteners In Brazil: National Dietary Survey 2008-2009	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3390/nu10030295	1

**Fontes:** Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 52: Produções com compartilhamentos em Mendeley

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Mendeley
2018	Red Meat Intake In Chronic Kidney Disease Patients - Two Sides Of The Coin	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.nut.2017.08.015	173
2018	Could Resistant Starch Supplementation Improve Inflammatory And Oxidative Stress Biomarkers And Uremic Toxins Levels In Hemodialysis Patients? A Pilot Randomized Controlled Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1039/C8FO01876F	147
2018	Does Low-Protein Diet Influence The Uremic Toxin Serum Levels From The Gut Microbiota In Nondialysis Chronic Kidney Disease Patients?	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1053/j.jrn.2017.11.007	120
2018	Use Of Table Sugar And Artificial Sweeteners In Brazil: National Dietary Survey 2008-2009	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3390/nu10030295	74
2019	Association Between Low Muscle Mass And Survival In Incurable Cancer Patients: A Systematic Review	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.nut.2019.110695	57
2017	A Review Of The Fruit Nutritional And Biological Activities Of Three Amazonian Species: Bacuri (Platonia Insignis), Murici (Byrsonima Spp.), And Taperebá (Spondias Mombin)	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.17660/th2017/72.5.7	45
2018	Could Low-Protein Diet Modulate Nrf2 Pathway In Chronic Kidney Disease?	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1053/j.jrn.2017.11.005	39
2019	Nutritional Strategies To Modulate Inflammation Pathways Via Regulation Of Peroxisome Proliferator-Activated Receptor B/ $\Delta$	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1093/nutrit/nuz058	37
2019	A Possible Link Between Polyunsaturated Fatty Acids And Uremic Toxins From The Gut Microbiota In Hemodialysis Patients: A Hypothesis	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1111/hdi.12725	26

Continuado na próxima página

Tabela 52: Produções com compartilhamentos em Mendeley (Continuado)

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Mendeley
2018	Taro Flour (Colocasia Esculenta) Increases Testosterone Levels And Gametogenic Epithelium Of Wistar Rats	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1017/S2040174418000120	10
2020	Maternal Intake Of Flaxseed During Lactation And Exercise Training Protect Against Salt Overload-Induced Aortic Remodeling In Adult Offspring	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.36660/ijcs.20190165	10

**Fontes:** Plataforma Sucupira, Altmetric

### 3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG



### 3.3.1 Visibilidade

**BRASIL** | [Simplifique!](#) | [Comunica BR](#) | [Participe](#) | [Acesso à Informação](#) | [Legislação](#) | [Canais](#) | [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  
Roseana Moreira Sampaio Barbosa  
Valéria Troncoso Sallier  
Vivian Wahrlich

**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](mailto:pna.cmn@id.uff.br)  
Coordenadora: Ludmila Ferreira M. de França Cardozo  
Vice-coordenadora:  
[f](#) [ig](#)

**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](#)

**Links Úteis**

[CAPES](#)

**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.

[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



### 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](mailto:pna.cmn@id.uff.br)  
 Coordenadora: Ludmila Ferreira M. de  
 França Cardozo  
 Vice-coordenadora:  
[f](#) [i](#)

### 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](#)  
[Divulgação da Inscrição de Chapas 2025 2025 primeira consulta eleitoral](#) [Baixar](#)

### Links Úteis

  


### 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,

[Translate »](#)

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

### 3.3.2 Internacionalização e Inserção

Tabela 53: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas

Nome do Participante	Participação	Instituição de Origem	País
Anderson Junger Teodoro	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Brasil
Beatriz Oliveira Da Cruz	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Brasil
Daniele Da Silva Bastos Soares	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Brasil
Dayse Mary Da Silva Correia	Outro	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Brasil
Gutemberg Gomes Alves	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Brasil
Luciana Guerra Cardoso	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Ludmila Ferreira Medeiros De Franca Cardozo	Outro	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Brasil
Ludmila Ferreira Medeiros De Franca Cardozo	Co-Autor, Outro	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Brasil
Ludmila Ferreira Medeiros De Franca Cardozo	Co-Autor, Examinador Externo, Outro	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Brasil
Maria Luiza Garcia Rosa	Co-Autor, Outro	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Brasil
Najla Elias Farage	Co-Autor	UNIVERSIDADE VEIGA DE ALMEIDA	Brasil
Najla Elias Farage	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE VEIGA DE ALMEIDA	Brasil
Paul g Shiels	Co-Autor	UNIVERSITY OF GLASGOW	Irlanda
Rejane Andrea Ramalho Nunes Da Silva	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Sandra Mara Silva De Azevedo Marinho	Co-Autor	UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ	Brasil
Sandra Mara Silva De Azevedo Marinho	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ	Brasil
Sandra Patricia Crispim	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ	Brasil
Wanise Maria De Souza Cruz	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Brasil
Wanise Maria De Souza Cruz	Co-Autor, Examinador Externo, Outro	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 53: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

Nome do Participante	Participação	Instituição de Origem	País
Wanise Maria De Souza Cruz	Co-Autor, Outro	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Brasil

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 54: Revisor de periódicos nacionais e internacionais

Ano (início)	Ano (fim)	Docente	Periódico	SJR	CiteScore	Pareceres	País
2020	2025	DENISE MAFRA	PLoS ONE	0.803	5.4	3	US
2019	2023	DENISE MAFRA	NA	0.577	3.7	26	US
2019	2021	DENISE MAFRA	BMC Nephrology	0.805	4.1	3	US
2020	2023	ANDERSON JUNGER TEODORO	ACS Omega	0.773	7.1	3	US
2020	2023	ANDERSON JUNGER TEODORO	Food Science & Nutrition	0.849	7.0	4	GB
2020	2022	ANDERSON JUNGER TEODORO	Food Science and Technology	0.435	3.0	3	GB
2020	2022	ANDERSON JUNGER TEODORO	Journal of Food Biochemistry	0.820	9.6	3	GB
2019	2021	ANDERSON JUNGER TEODORO	NA	0.295	2.1	2	GB
2020	2021	ANDERSON JUNGER TEODORO	BRAZILIAN JOURNAL OF FOOD TECHNOLOGY	0.262	2.0	4	GB
2020	2020	ANDERSON JUNGER TEODORO	NA	0.398	5.2	2	GB
2020	2020	ANDERSON JUNGER TEODORO	FEBS Open Bio	0.857	5.5	3	GB
2018	2022	ISABEL DE PAULA ANTUNES DAVID	NA	0.670	2.6	2	GB

Fontes: Plataforma Sucupira  
ORCID