



Governo do Estado de Pernambuco
Secretaria de Educação e Esportes
Conselho Estadual de Educação

INTERESSADA: UNIVERSIDADE DE PERNAMBUCO (UPE) – CAMPUS PETROLINA
ASSUNTO: RENOVAÇÃO DO RECONHECIMENTO DO CURSO DE BACHARELADO EM NUTRIÇÃO COM ALTERAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR
RELATOR: CONSELHEIRO IGOR FONTES CADENA
PROCESSO Nº: 0040608311.000030/2023-00

PUBLICAÇÃO DOE: 03/07/2024 pela Portaria SEE nº 3783 de 01/07/2024.

PARECER CEE/PE Nº 042/2024-CES

APROVADO PELO PLENÁRIO EM 12/06/2024

1 DO RELATÓRIO

A Reitora da Universidade de Pernambuco (UPE), Maria do Socorro de Mendonça Cavalcanti, protocolou neste Conselho o Ofício GABR/UPE nº 491, de 14/06/2023, solicitando a Renovação do Reconhecimento do Curso de Bacharelado em Nutrição, ofertado no *Campus* de Petrolina.

Cumprindo o disposto na Resolução CEE/PE nº 01/2017, o Processo foi protocolado neste Conselho em 02 de junho de 2023, tendo sido instruído com os seguintes documentos:

- Ofício ao Presidente do Conselho Estadual de Educação (CEE) com encaminhando o pedido de renovação de reconhecimento do Curso;
- Ato de Criação Fundação Universidade de Pernambuco (UPE);
- Estatuto da UPE;
- Regimento Geral da UPE;
- Plano de Desenvolvimento Institucional – PDI (2019-2023);
- Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ), *campus* Petrolina;
- Certidões Negativas de Débitos para com a Seguridade Social e com o Fundo de Garantia de Tempo de Serviço (FGTS);
- Identificação dos Dirigentes da UPE;
- Plano de Carreira Docente, Regime de Trabalho e/ou de Remuneração;
- Alvará de Localização e Funcionamento – validade 10/01/2025;
- Declaração de Acessibilidade;
- Ato de Recredenciamento (Parecer CEE/PE nº 135/2021-CES, Publicado no DOE de 04/12/2021 pela Portaria SEE nº 6171 de 03/12/2021);
- Projeto Pedagógico do Curso de Bacharelado em Enfermagem;
- Relatório das Avaliações Internas e Externas do Curso;
- Relatório Descritivo do Cumprimento e da Evolução do Curso;
- Relatório da Política de Qualificação Docente.

No dia 26 de julho de 2023, o Processo foi distribuído para o então Conselheiro José Inácio Feitosa, que após a análise de sua regularidade, solicitou à Presidência do Conselho Estadual de Educação de Pernambuco (CEE/PE), a nomeação da Comissão de Verificação para visita *in loco* das condições institucionais de oferta do Curso de Bacharelado em Nutrição da UPE.

Pela Portaria CEE/PE nº 19/2023, foi nomeada a Comissão, composta por Marília Santana da Silva e Barbara Juacy Rodrigues Costa de Santana como especialistas e Inácio José Feitosa

Neto como representante deste Conselho.

A visita *in loco* da Comissão de Verificação das condições de oferta do Curso ocorreu no campus Petrolina e o seu Relatório foi anexado ao Processo em 27 de fevereiro de 2024. Tendo as especialistas como base o Instrumento de Avaliação de Cursos Superiores no âmbito do Sistema de Ensino do Estado de Pernambuco, destacaram as três dimensões: Organização Didático - Pedagógica, Corpo Docente e Tutorial e a Infraestrutura.

O Processo foi redistribuído para esta relatoria, em 08 de fevereiro de 2024, para dar continuidade a sua tramitação.

2 ANÁLISE

2.1 Identificação da Instituição de Ensino Superior (IES)

A Universidade de Pernambuco (UPE) tem a sua origem na Fundação de Ensino Superior de Pernambuco (FESP), instituída pelo Governo do Estado em 1965, a FESP agregou Instituições de Ensino Superior existentes e de tradição em Pernambuco.

Extinta a FESP, em 1990, foi criada em seu lugar, pela Lei Estadual nº 10.518, de 29 de novembro de 1990, a Fundação Universidade de Pernambuco, instituição de direito público que viria a ser mantenedora da nova Universidade de Pernambuco (UPE), reconhecida pela Portaria Ministerial nº 964, de 12 de junho de 1991.

Mantida pelo erário público estadual (Lei Estadual nº 17.032/2020), a partir de 1996, de acordo com a Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional (LBD), passou a ser credenciada ao Conselho Estadual de Educação de Pernambuco, com sede e foro na cidade do Recife, mas com atuação em todo território pernambucano.

Atualmente, a UPE desenvolve suas atividades de ensino, pesquisa e extensão em onze (11) *campi* (Santo Amaro, Benfica, Camaragibe, Nazaré da Mata, Mata Sul, Arcoverde, Serra Talhada, Garanhuns, Caruaru, Salgueiro e Petrolina), além de polos de educação à distância e polos de programas especiais. As Unidades ofertam cursos na modalidade sequenciais, graduação (bacharelado e licenciatura), pós-graduação (*lato-sensu e strictu sensu*) e de extensão.

A UPE encontra-se credenciada ao Sistema Estadual de Ensino, por meio do Parecer CEE/PE nº 135/2021-CES e o último reconhecimento do Curso de Nutrição ocorreu pelo Parecer CEE/PE nº 18/2019-CES.

2.2 Projeto Pedagógico do Curso (PPC)

O Projeto Pedagógico do Curso (PPC) de graduação em Nutrição da UPE, *Campus Petrolina* propõe-se a formar um profissional nutricionista com perfil mais atualizado e adequado às necessidades da região em que está inserido. Para tanto, apresenta-se alinhado e coerente com as Diretrizes Curriculares Nacionais para os Cursos de Nutrição, assim como, atende ao que é proposto na curricularização da extensão em disciplinas, oportunizando mais vivências práticas aos discentes.

O Curso de Bacharelado em Nutrição tem como objetivo “formar nutricionistas generalistas, capazes de aplicar a ciência da Alimentação e Nutrição para a melhoria dos níveis de saúde e qualidade de vida da população da região e brasileira” (PPC 2023, p. 14).

Quanto aos marcos legais relacionados à legislação educacional, atende às Diretrizes Curriculares Nacionais (DCNs) para o Curso de Bacharelado em Nutrição (Resolução CNE/CES nº 3 de 07/114/2001) e demais marcos legais. A saber:

- Resolução CNE/CP nº1/2012, que estabelece Diretrizes Nacionais para a Educação em Direitos Humanos e a Resolução CNE/CP nº 1/2004, que institui Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação das Relações Étnico-Raciais e para o Ensino de História e Cultura Afro-Brasileira e Africana, contempladas nas disciplinas de Socioantropologia e Filosofia;
- Lei Federal nº 10.436, de 24 de abril de 2002, que dispõe sobre o Ensino da Língua Brasileira de Sinais, contemplada como disciplina eletiva;

- Lei Federal nº 9.795, de 27 de abril de 1999 e ao Decreto Federal nº 4.281 de 25 de junho de 2002, que dispõe sobre a educação ambiental, institui a Política Nacional de Educação Ambiental, contemplada em disciplinas do ciclo básico como profissional.

Em relação à curricularização da extensão, segundo o PPC, a Instituição de Ensino Superior (IES) atente à Resolução CNE/CES nº 7 de 18 de dezembro de 2018 em conformidade com os art. 3º e 8º:

Art. 3º. A Extensão na Educação Superior Brasileira é a atividade que se integra à matriz curricular e à organização da pesquisa, constituindo-se em processo interdisciplinar, político educacional, cultural, científico, tecnológico, que promove a interação transformadora entre as instituições de ensino superior e os outros setores da sociedade, por meio da produção e da aplicação do conhecimento, em articulação permanente com o ensino e a pesquisa.

Art. 8º. As atividades extensionistas, segundo sua caracterização nos projetos políticos pedagógicos dos cursos, se inserem nas seguintes modalidades: programas; projetos; cursos e oficinas; eventos; prestação de serviços. (PPC 2023, p. 46).

Segundo registro no PPC, o egresso do Curso de Bacharelado em Nutrição do *campus* Petrolina está de acordo com a Resolução CNE/CES nº 5 de 07 de novembro de 2021, que “visa oferecer ao egresso condições de exercer a profissão de forma autônoma, criativa e qualificada, identificando os problemas, avaliando-os e conduzindo-os às possíveis soluções a partir de sólidos saberes técnicos, científicos e humanísticos”.

Em conformidade com a Resolução do Conselho Nacional de Saúde (CNS), nº 704, de 20 de outubro de 2022, em seu artigo 8º, o Curso de Bacharel em Nutrição deve ter uma carga horária mínima de 4.000 horas e 60 minutos e no mínimo 5 (cinco) anos de duração.

Em atendimento à referida resolução a IES faz a seguinte integralização no Curso de Bacharelado em Nutrição: funciona no turno diurno, em horário integral. A carga horária total é de 3.570 horas, com tempo mínimo de integralização de 09 semestres e tempo máximo, de 13 semestres.

O processo de ingresso ocorre pelo Exame Nacional Ensino Médio (Enem), Sistema de Seleção Unificada (Sisu), Sistema Seriado de Avaliação (SSA), mobilidade (sob edital): externo (graduandos e portador de diploma), interno e ex-ofício.

Já para aprovação, conforme o PPC, o aluno deverá possuir nota igual ou superior a 7 (sete) e frequência mínima de 75% (setenta e cinco por cento) no componente curricular cursado.

O projeto de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) será elaborado durante a disciplina “Seminários de Monografia I”. O projeto poderá ser de ensino, pesquisa ou extensão; seguindo as suas especificidades. E deverá ser entregue no formato de artigo científico ou monografia.

2.2.1 Matrizes Curriculares

Quadro 1 – Matriz Curricular Vivenciada
(Parecer 018/2019-CES)

CÓDIGO	DISCIPLINA	PRIMEIRO ANO			PRÉ-REQUISITO
		PRIMEIRO PERÍODO	CARGA HORÁRIA TOTAL	CARGA HORÁRIA TEÓRICA	
N001	Anatomia Humana		75h	45h	30h
N002	Biofísica		45h	30h	15h
N003	Biologia Celular e Molecular		75h	60h	15h
N004	Bioquímica Básica		75h	60h	15h
N005	Vivências em Nutrição I		45h	30h	15h
N006	Socioantropologia		60h	60h	-
CARGA HORÁRIA SEMESTRAL			375h	285h	90h

PRIMEIRO ANO					
SEGUNDO PERÍODO					
CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA TOTAL	CARGA HORÁRIA TEÓRICA	CARGA HORÁRIA PRÁTICA	PRÉ-REQUISITO
N007	Bioquímica da Nutrição	60h	45h	15h	Bioquímica Básica
N008	Fisiologia Humana	75h	60h	15h	Anatomia Humana; Biologia Celular e Molecular
N009	Farmacologia Básica	45h	30h	15h	Anatomia Humana; Bioquímica Básica
N0010	Embriologia e Histologia	75h	45h	30h	Biologia Celular e Molecular
N0011	Vivências em Nutrição II	45h	30h	15h	Vivências em Nutrição I
N0012	Filosofia	30h	30h	-	-
N0013	Microbiologia	60h	45h	15h	Biologia Celular e Molecular
CARGA HORÁRIA SEMESTRAL		390h	285h	105h	
SEGUNDO ANO					
TERCEIRO PERÍODO					
CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA TOTAL	CARGA HORÁRIA TEÓRICA	CARGA HORÁRIA PRÁTICA	PRÉ-REQUISITO
N0013	Bioquímica dos Alimentos	60h	45h	15h	Bioquímica da Nutrição
N0014	Epidemiologia	45h	45h	-	-
N0015	Fisiologia da Nutrição	60h	45h	15h	Fisiologia Humana
N0016	Higiene e Microbiologia dos Alimentos	60	45h	15h	Microbiologia
N0017	Metodologia da Pesquisa	60h	60h	-	-
N018	Parasitologia	60h	45h	15h	Biologia Celular e Molecular
-	Eletiva/Optativa	30h	30h	-	-
CARGA HORÁRIA SEMESTRAL		375h	315h	60h	
SEGUNDO ANO					
QUARTO PERÍODO					
CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA TOTAL	CARGA HORÁRIA TEÓRICA	CARGA HORÁRIA PRÁTICA	PRÉ-REQUISITO
N019	Avaliação do Estado Nutricional	75h	45h	30h	Fisiologia da Nutrição
N020	Bioestatística	45h	45h	-	Metodologia da Pesquisa
N021	Bromatologia I	60h	45h	15h	Bioquímica dos Alimentos
N022	Educação Nutricional II	60h	45h	15h	Vivências em Nutrição II
N024	Processos Patológicos Gerais	90h	90h	-	Histologia e Embriologia
N023	Fitoterapia	45h	30h	15h	Farmacologia Básica
CARGA HORÁRIA SEMESTRAL		375h	300h	75h	
TERCEIRO ANO					
QUINTO PERÍODO					

CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA TOTAL	CARGA HORÁRIA TEÓRICA	CARGA HORÁRIA PRÁTICA	PRÉ-REQUISITO
N025	Bromatologia II	60h	45h	15h	Bromatologia I
N026	Ciências Sociais e Econômicas	45h	45h	-	Socioantropologia
N027	Educação Nutricional II	30h	-	30h	Educação Nutricional I
N028	Bioética	30h	30h	-	-
N029	Nutrição Normal e Dietética I	60h	45h	15h	Avaliação do Estado Nutricional
N030	Psicologia Aplicada à Nutrição	45h	45h	-	-
N031	Técnica Dietética	60h	45h	15h	Higiene e Microbiologia dos Alimentos
	Eletiva/Optativa	30h	30h	-	
CARGA HORÁRIA SEMESTRAL		360h	285h	75h	

TERCEIRO ANO**SEXTO PERÍODO**

CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA TOTAL	CARGA HORÁRIA TEÓRICA	CARGA HORÁRIA PRÁTICA	PRÉ-REQUISITO
N032	Administração dos Serviços de Alimentação I	75h	45h	30h	Técnica Dietética
N033	Nutrição Normal e Dietética II	60h	45h	15h	Nutrição Normal e Dietética I
N034	Nutrição em Saúde Pública I	75h	60h	15h	Educação Nutricional II
N035	Patologia da Nutrição e Dietoterapia I	75h	60h	15h	Processos Patológicos/ Avaliação do Estado Nutricional
N036	Tecnologia dos Alimentos	75h	60h	15h	Bromatologia II
N037	Seminários de Monografia I	30h	15h	15h	Bioestatística/ Metodologia da Pesquisa
CARGA HORÁRIA SEMESTRAL		390h	285h	105h	

QUARTO ANO**SÉTIMO PERÍODO**

CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA TOTAL	CARGA HORÁRIA TEÓRICA	CARGA HORÁRIA PRÁTICA	PRÉ-REQUISITO
N038	Administração dos Serviços de Alimentação II	60h	30h	30h	Administração dos Serviços de Alimentação I
N039	Nutrição Esportiva	30h	30h	-	Nutrição Normal e Dietética II
N040	Nutrição Experimental	45h	45h	-	Fisiologia da Nutrição
N041	Nutrição Materno Infantil	60h	45h	15h	Avaliação do Estado Nutricional
N042	Nutrição em Saúde Pública II	75h	60h	15h	Nutrição em Saúde Pública I

N043	Patologia da Nutrição e Dietoterapia II	75h	60h	15h	Patologia da Nutrição e Dietoterapia I
	Eletiva/Optativa	30h	30h	-	-
CARGA HORÁRIA SEMESTRAL		375	300	75	

QUARTO ANO**OITAVO PERÍODO**

CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA TOTAL	CARGA HORÁRIA TEÓRICA	CARGA HORÁRIA PRÁTICA	PRÉ-REQUISITO
N044	Estágio Supervisionado em Nutrição Clínica	240h	-	240h	Patologia da Nutrição e Dietoterapia II
N045	Estágio Supervisionado em Unidades de Alimentação e Nutrição	240h	-	240h	Administração dos Serviços de Alimentação II
CARGA HORÁRIA SEMESTRAL		480h	-	480h	

QUINTO ANO**NONO PERÍODO**

CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA TOTAL	CARGA HORÁRIA TEÓRICA	CARGA HORÁRIA PRÁTICA	PRÉ-REQUISITO
N046	Estágio Supervisionado em Saúde Pública	240h	-	240h	Nutrição em Saúde Pública II
N047	Seminários de Monografia II	30h	30h	-	Seminários de Monografia I
CARGA HORÁRIA SEMESTRAL		270h	30h	240h	

* CH = Carga horária

ELENCO DE DISCIPLINAS ELETIVAS

CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA TOTAL	CARGA HORÁRIA TEÓRICA/PRÁTICA	PRÉ-REQUISITO
N048	Alimentação Escolar	30h	15h/15h	-
N049	Alimentos Funcionais	30h	30h	-
N050	Bases Fisiopatológicas das Doenças Crônicas	30h	30h	-
N051	Bioquímica Clínica	30h	15h/15h	Bioquímica Básica
N052	Controle de Qualidade dos Alimentos	30h	30h	Administração dos Serviços de Alimentação I
N053	Educação Nutricional Inclusiva	45h	30h/15h	Educação Nutricional I
N054	Empreendedorismo	30h	30h	-
N055	Epidemiologia Nutricional	30h	15h/15h	-
N056	Erros Inatos do Metabolismo	30h	30h	-
N057	Gastronomia em Serviços de Alimentação	30h	15h/15h	Técnica dietética
N058	História e Cultura Africana e Afro-Brasileira	30h	30h	-
N059	Interação Droga-nutriente	30h	30h	-
N060	Imunopatologia	30h	30h	-
N061	Interprofissionalidade em Saúde	30h	15h/15h	-
N062	Introdução à Análise Sensorial	30h	30h	-
N063	Libras Básica	30h	15h/15h	-
N064	Noções de Comunicação Oral	45h	15h/30h	-
N065	Nutrição e Fome	30h	30h	-
N066	Nutrição e Gerontologia	30h	30h	Nutrição Normal e Dietética II
N067	Nutrição e Informática	30h	30h	-
N068	Nutrição e Marketing	30h	30h	-

N069	Princípios do Comportamento Alimentar	45h	45h	Fisiologia da Nutrição
N070	Tecnologia de Frutos Tropicais	30h	30h	-
N071	Tópicos Especiais de Aleitamento Materno	45h	30h/15h	-

CARGA HORÁRIA TOTAL DE ESTÁGIO	720h
CARGA HORÁRIA TOTAL DE DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	2.580h
CARGA HORÁRIA TOTAL DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES	180h
CARGA HORÁRIA TOTAL DE DISCIPLINAS ELETIVAS	90h
CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	3.570h

Quadro 2 – MATRIZ CURRICULAR PROPOSTA

PRIMEIRO ANO					
PRIMEIRO PERÍODO					
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH* TOTAL	CH* TEÓRICA	CH* PRÁTICA	PRÉ-REQUISITO
N001	Anatomia Humana	75 h	45 h	30 h	-
N002	Biofísica	45 h	30 h	15 h	-
N003	Biologia Celular e Molecular	75 h	60 h	15 h	-
N004	Bioquímica Básica	75 h	60 h	15 h	-
N005	DCExt - Vivências em Nutrição I	45 h	15h	30h	-
N006	DCExt - Socioantropologia	60 h	30h	30h	-
CH* SEMESTRAL		375 h	240 h	135 h	
PRIMEIRO ANO					
SEGUNDO PERÍODO					
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH* TOTAL	CH* TEÓRICA	CH* PRÁTICA	PRÉ-REQUISITO
N007	Bioquímica da Nutrição	60 h	45 h	15 h	Bioquímica Básica
N008	Fisiologia Humana	75 h	60 h	15 h	Anatomia Humana; Biologia Celular e Molecular
N009	Farmacologia Básica	45 h	30 h	15 h	Anatomia Humana; Bioquímica Básica
N010	Embriologia e Histologia	75 h	45 h	30 h	Biologia Celular e Molecular
N011	Vivências em Nutrição II	45 h	30 h	15 h	Vivências em Nutrição I
N012	Filosofia	30 h	30 h	0 h	-
N013	Microbiologia	60 h	45 h	15 h	Biologia Celular e Molecular
CH* SEMESTRAL		390 h	285 h	105 h	
SEGUNDO ANO					
TERCEIRO PERÍODO					
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH* TOTAL	CH* TEÓRICA	CH* PRÁTICA	PRÉ-REQUISITO
N013	Bioquímica dos Alimentos	60 h	45 h	15 h	Bioquímica da Nutrição
N014	Epidemiologia	45 h	45 h	0 h	-
N015	Fisiologia da Nutrição	60 h	45 h	15 h	Fisiologia Humana
N016	Higiene e Microbiologia dos Alimentos	60 h	45 h	15 h	Microbiologia
N017	Metodologia da Pesquisa	60 h	60 h	-	-
N018	Parasitologia	60 h	45 h	15 h	Biologia Celular e Molecular
N024	Imunologia	30h	30h	-	Biologia Celular e Molecular
CH* SEMESTRAL		375 h	315 h	60 h	
SEGUNDO ANO					

QUARTO PERÍODO					
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH* TOTAL	CH* TEÓRICA	CH* PRÁTICA	PRÉ-REQUISITO
N019	DCExt – Avaliação do Estado Nutricional	90 h	45 h	45 h	Fisiologia da Nutrição
N020	Bioestatística	45 h	45 h	0 h	Metodologia da Pesquisa
N021	Bromatologia I	60 h	45 h	15 h	Bioquímica dos Alimentos
N022	Educação Nutricional I	60 h	45 h	15 h	Vivências em Nutrição II
N023	Fitoterapia	45 h	30 h	15 h	Farmacologia Básica
N024	Processos Patológicos Gerais	45 h	45 h	-	Histologia e Embriologia - Imunologia
	DCExt-Práticas em Saúde I	30 h	15 h	15 h	-
-	Eletiva	30 h	30 h	0 h	-
CH* SEMESTRAL		405 h	300 h	105 h	
TERCEIRO ANO					
QUINTO PERÍODO					
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH* TOTAL	CH* TEÓRICA	CH* PRÁTICA	PRÉ-REQUISITO
N025	Bromatologia II	60 h	45 h	15 h	Bromatologia I
N026	Ciências Sociais e Econômicas	45 h	45 h	0 h	Socioantropologia
N027	Educação Nutricional II	30 h	-	30 h	Educação Nutricional I
N028	Bioética	30 h	30 h	-	-
N029	Nutrição Normal e Dietética I	60 h	45 h	15 h	Avaliação do Estado Nutricional
N030	Psicologia Aplicada à Nutrição	45 h	45 h	0 h	-
N031	Técnica Dietética	60 h	45 h	15 h	Higiene e Microbiologia dos Alimentos
	DCExt-Práticas em Saúde II	45 h	15 h	30 h	-
CH* SEMESTRAL		375 h	270 h	105 h	
TERCEIRO ANO					
SEXTO PERÍODO					
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH* TOTAL	CH* TEÓRICA	CH* PRÁTICA	PRÉ-REQUISITO
N032	Administração dos Serviços de Alimentação I	75 h	45 h	30 h	Técnica Dietética
N033	Nutrição Normal e Dietética II	60 h	45 h	15 h	Nutrição Normal e Dietética I
N034	Nutrição em Saúde Pública I	75 h	60 h	15 h	Educação Nutricional II
N035	Patologia da Nutrição e Dietoterapia I	75 h	60 h	15 h	Processos Patológicos Gerais/ Avaliação do Estado Nutricional
N036	Tecnologia dos Alimentos	75 h	60 h	15 h	Bromatologia II
N037	Seminários de Monografia I	15 h	-	15 h	Bioestatística/ Metodologia da pesquisa
	DCExt-Práticas em Saúde III	30 h	15 h	15 h	-
CH* SEMESTRAL		405 h	285 h	120 h	
QUARTO ANO					
SÉTIMO PERÍODO					
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH* TOTAL	CH* TEÓRICA	CH* PRÁTICA	PRÉ-REQUISITO

N038	DCExt Administração dos Serviços de Alimentação II	60 h	15 h	45 h	Administração dos Serviços de Alimentação I
N039	Nutrição Esportiva	45 h	45 h	-	Nutrição Normal e Dietética II
N040	Nutrição Experimental	45 h	45 h	-	Fisiologia da Nutrição
N041	Nutrição Materno Infantil	60 h	45 h	15 h	Avaliação do Estado Nutricional
N042	Nutrição em Saúde Pública II	75 h	60 h	15 h	Nutrição em Saúde Pública I
N043	Patologia da Nutrição e Dietoterapia II	75 h	60 h	15 h	Patologia da Nutrição e Dietoterapia I
-	Eletiva	30 h	30 h	0 h	-
CH* SEMESTRAL		390 h	300h	90h	
QUARTO ANO					
OITAVO PERÍODO					
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH* TOTAL	CH* TEÓRICA	CH* PRÁTICA	PRÉ-REQUISITO
N044	Estágio Supervisionado em Nutrição Clínica	240 h	15 h	225 h	Patologia da Nutrição e Dietoterapia II
N045	Estágio Supervisionado em Unidades de Alimentação e Nutrição	240 h	15 h	225 h	Administração dos Serviços de Alimentação II
CH* SEMESTRAL		480 h	30 h	450 h	
QUINTO ANO					
NONO PERÍODO					
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH* TOTAL	CH* TEÓRICA	CH* PRÁTICA	PRÉ-REQUISITO
N046	Estágio Supervisionado em Saúde Pública	240 h	15 h	225 h	Nutrição em Saúde Pública II
N047	Seminários de Monografia II	15 h	-	15 h	Seminários de Monografia I
CH* SEMESTRAL		255 h	15 h	240 h	

* CH = Carga horária

Elenco de Disciplinas Eletivas do curso de Graduação em Nutrição da Universidade de Pernambuco

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH total	CH*	PRÉ-REQUISITO
N048	Alimentação Escolar	30 h	15 h / 15 h	-
N049	Alimentos Funcionais	30 h	30 h	-
N050	Educação Nutricional Inclusiva	45 h	30 h / 15 h	Educação Nutricional I
N051	Elaboração de Protocolos para Atendimento Nutricional	30h	15 h / 15 h	Avaliação do Estado Nutricional
N052	Empreendedorismo	30 h	30 h	-
N053	Epidemiologia Nutricional	30 h	15 h / 15 h	-
N054	Estresse oxidativo e defesas oxidantes	30 h	30 h	-
N055	Gastronomia em Serviços de Alimentação	30 h	15 h / 15 h	Técnica dietética
N056	História e Cultura Africana e Afro-Brasileira	30 h	30 h	-
N057	Interpretação de Exames Laboratoriais	45 h	45 h	-
N058	Interprofissionalidade em saúde	30 h	15 h / 15 h	-
N059	Introdução à Análise Sensorial dos Alimentos	30 h	15 h / 15 h	-

N060	Libras Básica	30 h	15 h / 15 h	-
N061	Noções de Comunicação Oral	45 h	15 h /30 h	-
N062	Nutrição e Fome	30 h	30 h	-
N063	Nutrição e Gerontologia	30 h	30 h	Nutrição Normal e Dietética II
N064	Nutrição e Informática	30 h	30 h	-
N065	Nutrição e Marketing	30 h	30 h	-
N066	Nutrição em Saúde da Mulher	30 h	30 h	-
N067	Planejamento Interdisciplinar e Interprofissional nos Serviços de Saúde	45 h	30 h/ 15 h	-
N068	Princípios do Comportamento Alimentar	45 h	45 h	Fisiologia da Nutrição
N069	Tecnologia de Frutos Tropicais	30 h	30 h	-
N070	Tópicos Especiais em Alimentos e Nutrição	30 h	30 h	-
N071	Vivência Interprofissional em Saúde	45 h	15 h / 30 h	-

* CH = Carga horária (CH teórica/CH prática)

DISTRIBUIÇÃO	CH*
CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	3.570 h
CARGA HORÁRIA TOTAL DE ESTÁGIO	720 h
CARGA HORÁRIA TOTAL DE DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	2.310 h
CARGA HORÁRIA TOTAL DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES	120 h
CARGA HORÁRIA TOTAL DE DISCIPLINAS ELETIVAS	60 h
CARGA HORÁRIA TOTAL DE DISCIPLINAS EXTENSIONISTAS	360 h

2.3 Coordenação, Corpo Docente e Núcleo Docente Estruturante (NDE)

O Curso de Bacharelado em Nutrição é coordenados pelo Prof. Dr. Diego Felipe dos Santos Silva, graduado e Mestrado em Nutrição e Doutorado em Educação em Ciências, e, o Vice-Coordenador é o Prof. Dr. Marcos Veríssimo de Oliveira Cardoso, graduado em Farmácia e Doutorado em Inovação Terapêutica.

Quanto ao quadro de professores do curso em tela é constituído por 20 professores, sendo 17 pertencentes ao colegiado de Nutrição e três de outros colegiados da unidade. Do universo de professores 19 são doutores e 1 (um) é mestre.

O Núcleo Docente Estruturante (NDE), dos cursos da UPE é constituindo por um grupo de professores em cada curso, com atribuições acadêmicas de acompanhamento no processo de concepção, consolidação e contínua atualização do projeto pedagógico do curso.

2.4 Infraestrutura

Segundo o Projeto Pedagógico do Curso, a infraestrutura da UPE *Campus Petrolina* atende às especificações de um ambiente de ensino superior. As instalações físicas primordiais para o funcionamento do curso compreendem:

salas de aula, laboratórios (ciclo básico e profissional), biblioteca, laboratório de informática e espaços de convivência para os funcionários e para os discentes. No *Campus Petrolina*, no Setor de Informática, está instalado o servidor de internet, responsável pela distribuição da rede para o campus. A UPE tem a perspectiva de expansão da rede a partir da implantação de um Servidor de Autenticação, para acesso dos funcionários, alunos e visitantes. Tal iniciativa tem o objetivo de melhorar a distribuição e controle dessa tecnologia da informação. (PPC 2023, p. 48).

Nos laboratórios do ciclo básico são desenvolvidas aulas práticas, projetos de pesquisa e extensão. Existe, no ciclo básico, laboratório de Anatomia, Bioquímica, Microbiologia, Biologia Celular e Molecular e Microscopia.

Os laboratórios didáticos de formação específica do Curso de Nutrição, segundo relatório das especialistas, são: os Laboratórios de Ensino, Pesquisa e Extensão em Higiene, Controle e Vigilância Sanitária dos Alimentos; de Ensino, Pesquisa e Extensão em Tecnologia dos Alimentos e Alimentação Coletiva (Técnica Dietética); de Ensino, Pesquisa, Extensão de Avaliação do Estado Nutricional; de Bromatologia; e de Educação Alimentar e Nutricional.

A Comissão relata que os Laboratórios são organizados e estruturados com equipamentos de elevado grau tecnológico. E apresentam manual de normas de regras para a adequada utilização do espaço físico e dos equipamentos dispostos.

A biblioteca da UPE *Campus Petrolina*, localizada no prédio central da unidade, é climatizada com espaço físico de aproximadamente 350m² e 10 computadores conectados à internet. A comunidade acadêmica tem acesso interno e remoto, via *proxy*, ao portal de periódicos da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES) e aos acervos eletrônicos (*e-books*) das editoras Atheneu e Ovid.

No *Campus Petrolina*, a biblioteca participa como centro cooperante da Rede BIREME, colaborando assim com o fortalecimento da Biblioteca Virtual de Saúde (BVS), Saúde Pública Brasil e oferece serviços de comutação bibliográfica *online* nacional e estrangeira, através do Sistema de Comutação de Cópias (SCAD) da Bireme.

Consoante ao movimento de acesso aberto à informação científica, a biblioteca desenvolve estratégias de gestão da informação e do conhecimento, por meio da utilização de ferramentas de tecnologia da informação e comunicação, que tem como finalidade principal promover e disseminar o acesso ao conhecimento técnico-científico produzido na UPE. Nesse sentido, é importante destacar que o *Campus Petrolina* possui *link* de internet integrado à Rede Nacional de Ensino e Pesquisa (RNP) distribuído, via *wi-fi*, a toda comunidade acadêmica e em todos os espaços.

O acervo total é composto de 6.770 títulos e aproximadamente 14 mil exemplares, sendo que o especializado na área das Ciências da Saúde conta com aproximadamente 2.300 títulos e cerca de 15.000 exemplares, distribuídos entre livros, teses, dissertações, periódicos, folhetos, separatas e outros, disponíveis para consulta e/ou empréstimo, através do sistema de catalogação da UPE (Sistema Pergamum). O atual acervo encontra-se em constante atualização.

2.5 Conclusão da Comissão de Verificação da Oferta do Curso

A Comissão de Verificação, considerando as condições constatadas na visita, recomenda a Renovação do Reconhecimento do Curso de Bacharelado em Nutrição, que é ofertado pela UPE no *Campus Petrolina*.

3 DO VOTO

Por todo o exposto, o voto é no sentido de renovar o reconhecimento do Curso de Bacharelado em Nutrição, com alteração da Matriz Curricular, ofertado pela Universidade de Pernambuco (UPE), *Campus* de Petrolina, recredenciada pelo Parecer CEE/PE nº 135/2021-CES, localizado no *Campus Universitário*, Rodovia BR 203, km 2, Vila Eduardo, Petrolina-PE, Código de Endereçamento Postal (CEP) nº 56.328-903, na modalidade presencial, em horário integral, com 50 (cinquenta) vagas anuais, pelo prazo de 06 (seis) anos, a contar, retroativamente, a partir 30/11/2023.

É o voto. Comunique-se à interessada.

4 CONCLUSÃO DA CÂMARA

A Câmara de Educação Superior acompanha o Voto do Relator e encaminha o presente Parecer à apreciação do Plenário.

Sala das Sessões, em 05 de junho de 2024.

IGOR FONTES CADENA – Presidente e Relator
MARIA DO SOCORRO RODRIGUES DOS SANTOS – Vice-Presidente
ANTONIO HENRIQUE HABIB CARVALHO
HUMBERTO JOÃO CARNEIRO FILHO
JOSÉ ALYSSON DA SILVA PEREIRA
JÚLIO CESAR GALINDO BORBA

5 DECISÃO DO PLENÁRIO

O Plenário do Conselho Estadual de Educação de Pernambuco decide aprovar o presente Parecer nos termos do Voto do Relator.

Sala das Sessões Plenárias, em 12 de junho de 2024.

Janete Maria Lins de Azevedo
Presidente em exercício