



CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO

PRAÇA DA REPÚBLICA, 53 – CENTRO/SP - CEP: 01045-903
FONE: 2075-4500

PROCESSO	2020/00325
INTERESSADAS	USP / Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto
ASSUNTO	Renovação do Reconhecimento do Curso de Nutrição e Metabolismo
RELATORA	Cons ^a Nina Beatriz Stocco Ranieri
PARECER CEE	Nº 230/2021 CES “D” Aprovado em 10/11/2021 Comunicado ao Pleno em 17/11/2021

CONSELHO PLENO

1. RELATÓRIO

1.1 HISTÓRICO

O Pró-Reitor de Graduação da Universidade de São Paulo encaminha a este Conselho, pelo Ofício PRG/A/O24/2020, de 11/08/2020, protocolado em 11/08/2020, pedido de Renovação do Reconhecimento do Curso de Nutrição e Metabolismo, oferecido pela Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto, nos termos da Deliberação CEE 171/2019.

A Instituição protocolou o pedido observando as disposições do artigo 47 da Deliberação CEE 171/2019, (9 meses antes do término do prazo da validade do reconhecimento do curso) e do artigo 3º da Deliberação CEE 183/2020, alterada pela Deliberação CEE 198/2021,

- Deliberação CEE 171/2019

(....)

Art. 47 A renovação do reconhecimento será solicitada pela instituição a este Conselho Estadual Educação nove meses antes do término da validade do reconhecimento do curso.

- Deliberação CEE 183/2020 (alterada pela Deliberação CEE 198/2021)

(....)

Art. 3º Fica autorizada, excepcionalmente, a prorrogação em 11 (onze meses) de todos os atos regulatórios de credenciamento institucional, reconhecimento e renovação de reconhecimento de cursos que irão vencer entre 01 de janeiro de 2021 a 30 de setembro de 2021, portanto, passam a vencer entre 01 de dezembro de 2021 a 31 de agosto de 2022.

Recredenciamento	Parecer CEE 445/2013 e Portaria CEE-GP 05/2014, pelo prazo de 10 anos
Direção	Prof. Dr Edmund Chada Baracat, - Pró-Reitor de Graduação
Curso	Curso de Nutrição e Metabolismo
Renovação de Reconhecimento	Parecer CEE 175/2018 e Portaria CEE-GP 162/2018, por três anos

O Processo foi despachado à AT para verificar se os arquivos eletrônicos, enviados por e-mail em 13/08/2020, estão regulares e, após constatação desses arquivos, foi encaminhado à CES em 27/08/2020, para indicação de Especialistas.

A Portaria CEE-GP 123, de 14/04/2021 (fls. 185) designou as Especialistas Helena Maria de Albuquerque Ximenes e Vera Lúcia Sampar de Souza Novaes para elaboração de Relatório circunstanciado sobre o Curso em pauta.

Nos termos do artigo 7º da Deliberação CEE 183/2020, alterado pela Deliberação CEE 198/2021, as visitas dos Especialistas *in loco* foram substituídas pelo uso de ferramentas digitais de transmissão online, obrigatoriamente gravadas, observadas as disposições da Portaria CEE-GP 33/2021.

O processo contém, inicialmente, um Relatório circunstanciado (de fls. 191 a 220) e *link* de realização da reunião virtual com a Instituição ocorrida em 28/05/2021 (fls.190).

Assim instruído, seguiu o Processo à AT, para informar, em 27 de julho de 2021 (fls. 225).

1.2 APRECIACÃO

Com base na norma em epígrafe e nos dados do Relatório Síntese (de fls. 05 a 38) e do Relatório da Comissão de Especialistas (fls. 191 / 220), passamos à análise dos autos.

Responsável pelo Curso: Profa. Dra. Carla Barbosa Nonino, Professora Associada, Doutora e Mestre em Ciências Médicas - Área de Concentração em Clínica Médica - Opção em Investigação Biomédica pela Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo, Graduação em Nutrição pela Pontifícia Universidade Católica de Campinas, PUC Campinas, ocupa o cargo de Professora Associada da Divisão de Nutrição e Metabolismo do Departamento de Ciências da Saúde da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - FMRP/USP e de Coordenadora da Comissão Coordenadora do Curso de Nutrição e Metabolismo. (fls. 210).

Dados Gerais

Horários de Funcionamento	das 8h às 18h, de segunda a sexta-feira
Duração da hora/aula	60 minutos
Carga horária total do Curso	4.755
Número de vagas oferecidas	30 vagas ano
Tempo para integralização	Mínimo de 10 e máximo de 15 semestres
Forma de Acesso	Vestibular FUVEST e SISU

O Curso tem atualmente 4665 horas de disciplinas obrigatórias (crédito aula + crédito trabalho) e 90 horas de disciplinas optativas eletivas livres, o que resulta em uma carga horária total de 4775 horas (fls. 19).

Caracterização da Infraestrutura Física da Instituição reservada para o Curso (fls. 08/09)

Instalação de Salas de Aula	Quantidade	Capacidade	Observações
Bloco Didático	1	25	
	1	50	
	2	60	
	2	80	
	2	100	
	2	110	
	1	267	Anfiteatro Espaço de Eventos
Laboratório de Informática (Bloco Didático)	1	40	
Salas com videoconferência	1	267	Anfiteatro Espaço de Eventos
	1	12	Sala de reuniões
Prédio Central	1	66	Salão Nobre
	1	99	Anfiteatro Prof. Pedreira de Freitas
	1	194	Anfiteatro Prof. Renato H. Migliorine
Laboratório Multidisciplinar Salas de aula (*)	2	30	
	2	50	
	1	100	
Laboratório Multidisciplinar Laboratório (*)	1	15	Lab. de Bromatologia***
	1	15	Lab. de Técnica Dietética***
	40	15	Lab. de Fisiologia
	4	50	Lab. de Anatomia
	1	50	Lab. de Bioquímica
	1	50	Lab. de Microbiologia
	1	50	Lab. de Microscopia
	1	60	Lab. de Microscopia
	6	20	Laboratório de Simulação
	1	30	Laboratório de Simulação
	1	50	Laboratório de Simulação
1	60	Laboratório de Simulação	
Laboratório Multidisciplinar Laboratório de Informática	2	35	
Laboratório de Avaliação do Estado Nutricional e de Composição Corporal Pediátrico	1	10	Ambulatório HC-Criança – Sala 209-C

Laboratórios dos Departamentos **	141	variável	
Sala para grupos do Departamento de Ciências da Saúde	1	35	Laboratório de Ensino de Recursos Terapêuticos - LERT

(*) Laboratórios específicos para os cursos de graduação da FMRP-USP.

** Laboratórios de Departamentos voltados para pesquisa.

*** Os Laboratórios de Bromatologia e de Técnica Dietética são específicos da graduação em Nutrição e Metabolismo.

Biblioteca (fls.10)

Tipo de acesso ao acervo	Livre acesso
É específica para o curso	Não é específica para o curso
Total de livros para o curso Didáticos	Para o curso de Nutrição e Metabolismo: 409 volumes Total de livros para a FMRP: 39.963 volumes
Periódicos	3.350 títulos Títulos correntes: 06 para a Faculdade de Medicina Títulos existentes: 3.350 para a Faculdade de Medicina
Multimeios	219
Produção científica	FMRP: 45.871 Curso de Nutrição: 1.398 trabalhos científicos
Teses	Teses FMRP: 10.135 Pós Graduação em Nutrição DO CMN: 2 (Mestrado)
Outros	Site: http://www.bcrp.prefeiturarp.usp.br/

Corpo Docente (fls. 10/16)

A relação dos docentes encontra-se de fls. 10 a 16. Destacando-se que os dois docentes contratados temporariamente, após consulta à Plataforma Lattes, apresentam a seguinte titulação:

- Ana Vitória Barban Margutti – Doutorado em Investigação em Saúde da Criança e do Adolescente. Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - Universidade de São Paulo, FMRP-USP e,
- Fábio da Veiga Ued - Doutorado em Saúde da Criança e do Adolescente (Conceito CAPES 5). Universidade de São Paulo, USP, Brasil.

Classificação da Titulação segundo a Deliberação CEE 145/2016 (fls.16)

Todos os 88 docentes possuem doutorado e, 57 são Pós-Doutores.

O corpo docente atende à Deliberação CEE 145/2016, que em seu artigo 1º, incisos I e II e, no inciso I do art. 2º e artigo 4º estabelecem:

Art. 1º Estão autorizados a exercer a docência nos cursos superiores, os docentes que alternativamente:

I - forem portadores de diploma de pós-graduação stricto sensu, obtidos em programas reconhecidos ou recomendados na forma da lei;

II – forem portadores de certificado de especialização em nível de pós graduação, na área da disciplina que pretendem lecionar.

Art. 2º Nos processos de credenciamento e reconhecimentos institucionais, os percentuais mínimos de docentes previstos no inciso I do artigo 1º são:

I - para as universidades: dois terços (2/3) do total de docentes da Instituição composto por mestres/doutores com, pelo menos, um terço (1/3) do total de docentes da Instituição com o título de doutor

.....

Art. 4º O percentual mínimo de professores contratados em regime de tempo integral deve ser de um terço do total de docentes nas universidades e de um quarto nos centros universitários.

Parágrafo único – Os docentes tratados no caput deste artigo deverão ser portadores de, no mínimo, o título de mestre obtido em programa reconhecido ou recomendado na forma da lei.

Corpo Técnico disponível para o Curso (fls.16)

Formação	Quantidade de Técnicos
Informática	02
Laboratórios	16

Demanda do Curso nos últimos Processos Seletivos (últimos 5anos) (fls.16)

Semestre	Vagas (*)	Candidatos	Relação Candidato/Vaga
2016	27	396	14,67
2017	27	399	14,78
2018	24	383	15,96
2019	24	288	12
2020	22	215	9,77

(*) O CNM oferece 30 vagas anuais, entretanto, ao longo dos últimos 5 anos, a USP adotou progressivamente o ingresso através do Programa SISU

Demonstrativo de Alunos Matriculados e Formados no Curso (fls.17)

SEMESTRE/ ANO	MATRICULADOS			Egressos	
	Ingressantes	Demais séries	Total	Semestre	Ano
				----	----
2015	----	----	---	----	20
2016	----	---	---	---	18
2017(1ºsem)	30	115	145	03	
2017(2ºsem)	0	111	111	34	26
2018(1ºsem)	30	111	141	01	
2018(2ºsem)	0	137	137	25	21
2019(1ºsem)	30	117	137	01	
2019(2ºsem)	0	137	137	15	12
2020(1ºsem)	30	145	175	----	----

Matriz Curricular do Curso (fls. 17 / 26)

O Currículo proposto e executado atualmente no Curso apresenta a seguinte configuração:

DISCIPLINAS OBRIGATORIAS						
1º Período Ideal						
Disciplinas	Crédito Aula	Crédito Trabalho	CH	CE	CP	ATPA
RFM0002- Histologia	2	0	30			
RFM0004 - Bioquímica Geral	3	0	45			
RFM0005 - Embriologia	1	0	15			
RFM0008 - Psicologia do Desenvolvimento Humano I	3	0	45			
RFM0012 - Anatomia Humana Sistêmica	2	0	30			
RNM0003 - Biologia Celular e Molecular para Nutrição e Metabolismo	3	0	45			
RNM4000 - Anatomia Humana Aplicada à Nutrição	2	0	30			
RNM4003 - Práticas de Nutrição e Saúde I	2	0	30			
Subtotal	18	0	270			
2º Período Ideal						
Disciplinas	Crédito Aula	Crédito Trabalho	CH	CE	CP	ATPA
RFM0007 - Princípios de Saúde Pública	3	0	45			
RFM0009 - Genética Humana	3	0	45			
RFM0010 - Bioestatística	3	0	45			
RNM4004 - Fisiologia Especializada	9	0	135			
RNM4005 - Metabolismo	6	0	90			
RNM4006 - Práticas de Nutrição e Saúde II	2	0	30			
RNM4010 - Semana da Nutrição I	0	1	30			
Subtotal	26	1	420			

3º Período Ideal						
Disciplinas	Crédito Aula	Crédito Trabalho	CH	CE	CP	ATPA
RFM0202 - Psicologia das Relações Interpessoais	2	0	30			
RFM0204 - Fundamentos de Bioética e Deontologia	2	0	30			
RNM4203 - Parasitologia	2	0	30			
RNM4204 - Imunologia Básica	3	0	45			
RNM4205 - Práticas de Nutrição e Saúde III	2	0	30			
RNM4211 - Introdução à Epidemiologia	2	0	30			
RNM4213 - Microbiologia Aplicada à Nutrição	4	0	60			
RNM4213 - Patologia Nutricional	6	0	90			
Subtotal	23	0	345			
4º Período Ideal						
Disciplinas	Crédito Aula	Crédito Trabalho	CH	CE	CP	ATPA
RNM4201 - Integração Metabólica	6		90			
RNM4208 - Nutrição Humana	5		75			
RNM4210 - Práticas de Nutrição e Saúde IV	2		30			
RNM4219 - Introdução à Pesquisa Científica	1	2	75			
RNM4223 - Semana da Nutrição II	0	1	30			
RNM4302 - Técnica Dietética I	4	2	120			
RNM4411 - Interação de Nutrientes e Fármacos	3		45			
Subtotal	21	5	465			
5º Período Ideal						
Disciplinas	Crédito Aula	Crédito Trabalho	CH	CE	CP	ATPA
RNM4212 - Ciências dos Alimentos	4	1	90			
RNM4220 Iniciação à Pesquisa Científica I	1	2	75			
RNM4222 - Fisiopatologia da Intervenção Nutricional	4	1	90			
RNM4303 - Cálculo e Análise de Dieta para o Indivíduo	3	1	75			
RNM4305 - Epidemiologia Nutricional	3	1	75			
RNM4311 - Técnica Dietética II	4	2	120			
Subtotal	19	8	525			
6º Período Ideal						
Disciplinas	Crédito Aula	Crédito Trabalho	CH	CE	CP	ATPA
RNM4221 - Iniciação à Pesquisa Científica II	1	2	75			
RNM4304 - Educação Alimentar e	2	3	120			

Nutricional e Mudanças Alimentares						
RNM4308 - Avaliação do Estado Nutricional	4	0	60			
RNM4309 - Nutrição Materno Infantil	5	0	75			
RNM4310 - Políticas Públicas em Alimentação e Nutrição	4	0	60			
RNM4315 - Exercício da Profissão	2	0	30			
RNM4320 - Práticas de Nutrição e Saúde V	1	1	45			
RNM4321 - Semana da Nutrição III	0	1	30			
RNM4422 - Alimentos Funcionais e Antioxidantes Dietéticos	3	0	45			
Subtotal	22	7	540			
7º Período Ideal						
Disciplinas	Crédito Aula	Crédito Trabalho	CH	CE	CP	ATPA
RNM4306 - Nutrição e Atividade Física	2	0	30			
RNM4401- Fisiopatologia da Nutrição Materno Infantil	6	0	90			
RNM4402 - Dietoterapia I	6	0	90			
RNM4413 - Aconselhamento Alimentar e Nutricional	2	2	90			
RNM4416 - Administração de Unidade de Alimentação e Nutrição I	4	0	60			
RNM4421 - Terapia Nutricional: da teoria à Prática Clínica	2	1	60			
Subtotal	22	3	420			
8º Período Ideal						
Disciplinas	Crédito Aula	Crédito Trabalho	CH	CE	CP	ATPA
RNM4319 - Casos Clínicos em Terapia Nutricional Enteral	2	0	30			
RNM4403- Intervenção Nutricional em Populações	4	0	60			
RNM4410 - Dietoterapia II	6	1	120			
RNM4417 - Administração de Unidade de Alimentação e Nutrição II	4	0	60			
RNM4419 - Apresentações de Trabalhos Científicos	3	0	45			
RNM4424 - Semana da Nutrição IV	0	1	30			
Subtotal	19	2	345			
9º Período Ideal						
Disciplinas	Crédito Aula	Crédito Trabalho	CH	CE	CP	ATPA
RNM4407 - Estágio em Dietoterapia Ambulatorial (**)	1	2	75	60		
RNM4408 - Estágio em Nutrição na Clínica Pediátrica (**)	3	7	255	210		
RNM4420 - Oficina Terapêutica do Gosto (**)	1	1	45			
RNM4503 - Estágio em Administração em Unidades de Alimentação e Nutrição (**)	2	7	240	210		

RNM4504 - Estágio de Nutrição em Saúde Pública (**)	2	7	240	210		
RNM4506 Estágio em Dietoterapia ao Paciente Hospitalizado (**)	3	14	465	420		
Subtotal	12	38	1.320	1.110		
(**) contém ainda disciplinas apresentadas como "Requisitos"						
10º Período Ideal						
Disciplinas	Crédito Aula	Crédito Trabalho	CH	CE	CP	ATPA
RNM4509- Trabalho de Conclusão de Curso (**)	1	0	15			
(**) contém ainda disciplinas apresentadas como "Requisitos"						
Subtotal	1	0	15			

Legenda: CH=Carga horária Total; CE=Carga horária de Estágio; CP=Carga horária de Práticas como Componentes Curriculares; ATPA=Carga horária em Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento

Resumo da Carga Horária (ver fls.19/20; 28)

	CH (60minutos)
Disciplinas	4.665
Disciplinas Optativas	90
Estágios (*)	1.110
Total Geral	4.755

*São 37créditos-trabalho nas 5 disciplinas de estágios obrigatórios (1100 horas de atividades práticas em serviço, o que equivale a 23,1% da carga horária total do curso). (fls 20)

O Curso de Graduação em Nutrição e Metabolismo, oferecido pela Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo atende às disposições da:

- Resolução CNE/CES 05/2001, que institui Diretrizes Curriculares Nacionais do Curso de Graduação em Nutrição;
- Resolução CNE/CES 04/2009, referentes à carga horária e,
- Resolução CNE/CES 03/2007, que trata do conceito de hora aula.

Da Comissão de Especialistas

As Especialistas analisaram os documentos constantes dos autos elaborando Relatório circunstanciado (de fls. 191 a 220) e realização da reunião virtual com a Instituição ocorrida em 28/05/2021 (fls. 190).

O Relatório circunstanciado contempla os apontamentos a seguir:

(i) Contextualização do Curso e, objetivos gerais e específicos do curso (às fls.191 e 192).

A Comissão de Especialistas entende que o Curso de Nutrição e Metabolismo (CNM) *"busca garantir uma formação ampla e generalista ao nutricionista com um modelo de ensino que atende ao perfil do profissional da área de Nutrição, em consonância com a realidade regional e com as diretrizes curriculares nacionais, além de considerar as Resoluções do Conselho Federal de Nutricionistas que estabelecem o Código de ética profissional e as atribuições do nutricionista de acordo com as áreas de atuação profissional, a partir da Lei nº8234/91."*

Os objetivos gerais e específicos do Curso apresentados pela IES, considerando as habilidades e competências gerais do Nutricionista e a formação generalista e humanista, assim também os princípios éticos, atendem às disposições da Resolução CNE/CES 05, de 07/11/2001 (DCN do Curso de Graduação em Nutrição).

(ii) Avaliação do Currículo Pleno oferecido, com Ementário e Sequência das disciplinas/atividades e Bibliografias (às fls. 193 e 194)

A configuração das áreas de conhecimento mostra sólida formação biológica, científica e aplicada nos apresenta robustez quanto ao seu desenvolvimento com muita conexão, indo totalmente ao encontro das Diretrizes Curriculares Nacionais (CNE/CES nº 5 de 2001) que enfatiza a importância da articulação entre o ensino, pesquisa e extensão/assistência,

garantindo um ensino crítico, reflexivo e criativo, que leve à construção do perfil almejado, propondo e executando atividades teóricas e práticas presentes desde o início do curso, permeando toda a formação do Nutricionista, de forma integrada e interdisciplinar.

Em relação aos ementários e bibliografias, a Comissão de Especialistas ressalta que o Programa é bem apresentado, na maioria das disciplinas, mas o que há de mais inadequado são as referências bibliográficas, extremamente desatualizadas (maior parte ano 2000 ou antes (fls. 194) e, destaca as razões apontadas pela IES: *“Sistema Júpiter é desatualizado porque os professores alimentam outra plataforma que é a que os alunos têm acesso, a Moodle e, a Comissão apontou ainda a necessidade dos dados enviados para a renovação sejam aqueles efetivamente utilizados (fls. 194).*

(iii) Matriz Curricular (às fls.196 e 197)

“A Matriz Curricular é bastante densa e robusta distribuída ao longo de 5 anos, 10 semestres em período integral, alinhada ao perfil do egresso pelas competências esperadas descrito nas DCN, Resolução CNE/CES Nº 5 de 2001, a saber: Atenção à Saúde, Tomada de decisões, Comunicação, Liderança, Administração e Gerenciamento e Educação Permanente.”

(iv) Metodologias de Aprendizagem e Experiências de Aprendizagens diversificadas em vários cenários, se presentes (às fls. 197 e 198)

“O PPC do Curso não deixa evidente as Metodologias de Aprendizagem no Sistema em que foi apresentado no Relatório Síntese, no entanto em Reuniões realizadas com a coordenação em 28/05/2021 no Google Meet, organizado pela COC – USP RP com o endereço meet.google.com/sca-dwcy-zap, e com os professores em 8/6/2021 organizado pelo COC-USP Ribeirão Preto com o endereço meet.google.com/krr-jsbo-sem (Reuniões gravadas pela Instituição e enviadas ao CEE) o material utilizado para o Plano Ensino Aprendizagem (PEA) é da plataforma Moodle e este, nos foi enviado por e-mail e apresenta de maneira inequívoca as metodologias conforme um exemplo apresentado nas Figuras 1 e 2” (fls 198).

(v) Estágio Supervisionado e Trabalho de Graduação (de fls. 200 a 202).

O Relatório circunstanciado aponta a obrigatoriedade do estágio e do Trabalho de Conclusão de Curso, nos termos:

- Estágios:

Os estágios apresentam aproximadamente 25% da carga horária e, por áreas de atuação e, são suficientes, adequados e cumprem Deliberação CEE nº 87/2009 e desde a último Parecer de Renovação tornaram-se mais diversificadas, menos concentradas na própria Instituição, o que é um ponto bastante positivo.

- Trabalho de Conclusão de Curso

“O Trabalho de Conclusão de Curso, ainda nos parece ser uma das fragilidades do Projeto Pedagógico do curso, O TCC aparece na matriz curricular com carga horária de 15 horas no 10º semestre, introduziu-se desde a última Renovação as Disciplinas Iniciação à Pesquisa I e II, nos 5º e 6º semestres, respectivamente, com carga horária de 75 h cada mas a dinâmica de elaboração do TCC não é muito clara na prática ainda, os alunos tem dificuldades na busca pelo orientador, segundo informação que deram na reunião de discentes e somente os que se envolvem em Iniciação científica encontram mais apoio no desenvolvimento da disciplina e na Trabalho.”

(vi) Para os Cursos na área da Saúde, exceto Medicina (tratado em norma própria), avaliar relação do Curso com a Gestão Municipal de Saúde e a inserção das atividades de formação dos Estudantes na Rede de Saúde local e/ou regional (às fls. 208 e 209).

A Comissão de Especialistas aponta que o Curso de Nutrição e Metabolismo mantém relação com a Gestão Municipal de Saúde por meio de estágios supervisionados que ocorrem no Complexo HC/FMRP-USP, que agrega unidades de saúde em uma extensa rede de assistência do SUS em todos os três níveis de atenção à saúde e em unidades escolares da Secretaria Municipal de Ribeirão Preto.

Tal relação permite, portanto, que atividades práticas importantes na formação discente sejam realizadas, trazendo uma importante contrapartida de serviços de Saúde da área da Nutrição para a população local.

(vii) Infraestrutura física (de fls. 213 a 216)

A Comissão de Especialistas destaca que as instalações do Bloco Didático são adequadas - a questão do espaço destinado aos alunos, anteriormente um ponto crítico, foi sanada com o Centro de Vivência do Curso – CV-CNM e, indica os Laboratórios, a partir do ciclo intermediário. Ressalta que em visita anterior à IES foi solicitada uma reforma no Laboratório de Técnica Dietética e Bromatologia e, a IES informa que a demanda foi encaminhada à Diretoria da FMRP-USP e aprovada. A reforma está em andamento e a previsão de conclusão da obra (com imagens às fls. 215 e 216) é o retorno às atividades presenciais.

(viii) Biblioteca (às fls.216/217)

Para o Relatório circunstanciado, a Biblioteca está adequada ao Curso de Nutrição e Metabolismo da Universidade de São Paulo / Ribeirão Preto.

(ix) Adequação da quantidade e formação de funcionários administrativos disponíveis para o Curso (fls. 217).

“A IES fornece apoio técnico em quantidade suficiente para acompanhamento aos alunos”.

(x) Atendimento às recomendações realizadas no último Parecer de Renovação do Curso (às fls. 218 e 219).

Em relação ao atendimento de recomendações apontadas no último Parecer de Renovação de Curso, a Comissão de Especialistas destaca que foram atendidas integralmente nos seguintes aspectos:

- (a) cumprir orientação das Especialistas indicadas em 2014, quanto à Reforma e Ampliação dos Laboratórios de Técnica Dietética e Bromatologia;
- (b) reforçar que a disciplina de Estágio em Administração de Unidades de Alimentação e Nutrição (AUAN) deva ser realizada em serviços de alimentação institucional em empresas da região;
- (c) providenciar área de vivência para os alunos do curso

E, parcialmente atendida a recomendação de aumentar o número de professores nutricionistas para disciplinas específicas, pontuando a necessidade de contratação de dois professores temporários, com carga horária de 12 horas, considerando aposentadorias e, a suspensão de concursos em virtude da Covid-19, a partir de 2020.

(xi) Manifestação Final e Conclusão (fls.219)

“Após visita virtual realizada, de acordo com o que preconiza a Portaria CEE-GP 33, de 18-02-2021, para a Renovação de Reconhecimento do Curso de Nutrição e Metabolismo da FMRP e elaboração deste Relatório com embasamento na legislação do Conselho Estadual de Educação e nas Diretrizes Curriculares Nacionais do Curso de Nutrição, declaramos que somos favoráveis sem restrições à Renovação do referido Curso.”

Finalmente, impende registrar o desinteresse institucional, apesar de méritos inequívocos e próprios, do permissivo do § 3º, Art. 47 da Deliberação CEE 171/2019.

2. CONCLUSÃO

2.1 Aprova-se, com fundamento na Deliberação CEE 171/2019, o pedido de Renovação do Reconhecimento do Curso de Nutrição e Metabolismo, oferecido pela Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto, da Universidade de São Paulo, pelo prazo de cinco anos.

2.2 Encaminhe-se à Reitoria da USP, cópia da Deliberação CEE 171/2019, com especial atenção ao § 3º, Art. 47.

2.3 A presente renovação do reconhecimento tornar-se-á efetiva por ato próprio deste Conselho, a partir da homologação do presente Parecer pela Secretaria de Estado da Educação.

São Paulo, 08 de novembro de 2021.

a) Cons^a Nina Beatriz Stocco Ranieri
Relatora

3. DECISÃO DA CÂMARA

A CÂMARA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR adota, como seu Parecer, o Voto da Relatora.

Presentes os Conselheiros Bernardete Angelina Gatti, Eliana Martorano Amaral, Hubert Alquéres, Iraíde Marques de Freitas Barreiro, Nina Beatriz Stocco Ranieri, Roque Theophilo Júnior, Rose Neubauer e Thiago Lopes Matsushita.

Sala da Câmara de Educação Superior, 10 de novembro de 2021.

a) Cons. Hubert Alquéres
Presidente

DELIBERAÇÃO PLENÁRIA

O CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO toma conhecimento, da decisão da Câmara de Educação Superior, nos termos do Voto da Relatora.

Sala “Carlos Pasquale”, em 17 de novembro de 2021.

Consª Ghisleine Trigo Silveira
Presidente

PARECER CEE 230/2021	-	Publicado no DOE em 18/11/2021	-	Seção I	-	Página 44
Res. Seduc de 18/11/2021	-	Publicada no DOE em 19/11/2021	-	Seção I	-	Página 25
Portaria CEE-GP 391/2021	-	Publicada no DOE em 20/11/2021	-	Seção I	-	Página 24