

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP
FACULDADE DE SAÚDE PÚBLICA

Edital de Transferência Externa para 2026 / 2027

A Faculdade de Saúde Pública da Universidade de São Paulo comunica a abertura de inscrições para a Transferência Externa 2026/2027, com ingresso no 1º semestre de 2027.

I. DISTRIBUIÇÃO DAS VAGAS

Cursos de Nutrição: 3 (três) vagas para o curso matutino, 3 (três) vagas para o curso noturno e 1 vaga PEC-G para o curso noturno.

II. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

- Cursos de Nutrição

Os interessados nas vagas dos Cursos de Nutrição deverão estar com vínculo regular em cursos de Nutrição de outras instituições de ensino superior no ano letivo de 2026.

III. PRIMEIRA ETAPA

Os candidatos serão submetidos ao exame de pré-seleção realizado pela FUVEST (primeira etapa) que encaminhará à FSP/USP três candidatos aprovados por vaga, obedecendo a ordem de classificação.

IV. SEGUNDA ETAPA

– Envio de documentos e inscrição na segunda etapa:

✓ A inscrição e o envio de documentos deverão ser realizados através do formulário: <https://forms.gle/r6agiNn1UzcrSXh18>, entre os dias 01 e 02 de junho de 2026.

✓ Documentos exigidos para a inscrição:

- a) Comprovante de vínculo regular atualizado, com assinatura e carimbo da Instituição de Ensino Superior de origem do semestre em curso (pode ser: comprovante de matrícula, declaração de aluno regular, declaração de aluno trancado ou afins);
- b) Histórico escolar da faculdade de origem (dos semestres anteriores cursados, a ser utilizado para critérios de classificação e desempate);
- c) RG, RNE (se estrangeiro) ou CIN. Não serão aceitos documentos de órgãos de classe.

– Prova:

✓ Local: Faculdade de Saúde Pública da Universidade de São Paulo.

✓ Data e horário da prova: 30 de julho de 2026, às 14h.

✓ O candidato deverá dirigir-se à sala designada para suas provas com antecedência de 30 (trinta) minutos para identificação, munido de documento de identificação com foto e caneta esferográfica azul ou preta.

A prova terá duração máxima de 4 (quatro) horas, não sendo autorizada a saída do candidato antes de decorrida 1 (uma) hora de prova. Candidatos que tenham sido atendidos em requerimento de recursos específicos para a realização da prova de pré-seleção da Fuvest deverão informar, durante a entrega de documentos, nos dias 01 e 02 de junho, caso precisem de recursos específicos para a realização da prova de seleção da unidade, apresentando como comprovante o aceite dado pela Fuvest.

Não será permitida a utilização de nenhum material de consulta, bem como a utilização de equipamento eletrônico ou de qualquer outro recurso que enseje comunicação.

Serão classificados os candidatos que obtiverem nota igual ou superior a cinco (5,0).

Conteúdo: vide referências bibliográficas.

➤ **Critérios de classificação e desempate:**

1. Em observância ao § 2º do art. 78 do Regimento Geral da Universidade de São Paulo, no exame de seleção, em caso de empate entre candidatos à transferência, o aluno proveniente da USP terá preferência sobre os de outras instituições de ensino superior;

2. Entre candidatos de outras instituições, serão aplicados, sucessivamente, os seguintes critérios de desempate:

- a) A maior nota obtida na pré-seleção da FUVEST;
- b) O aluno que tiver o menor número em porcentagem de reprovações em disciplinas no seu curso de origem;
- c) Maior média ponderada no curso de origem;
- d) O aluno que tiver o maior número de disciplinas cursadas e/ou equivalentes a seguir:

- 0060013 - Nutrição e Alimentação como Campos Científicos e Profissionais;
- 0060036 - Sistemas e Ambientes Alimentares;
- BMA0141 - Anatomia Humana;
- BMC0147 - Biologia Tecidual;
- FBA0604 - Composição de Alimentos;
- HCV0127 - Corpo, Indivíduo e Sociedade;
- HCV0138 - Alimentação e Contextos Socioculturais;
- HCV0139 - Introdução ao Pensamento Científico;
- HSP0301 - Fundamentos de Saúde Coletiva;
- QBQ0313 - Bioquímica;
- QBQ0314 - Bioquímica da Nutrição.

V. DIVULGAÇÃO DOS GABARITOS

Os gabaritos serão divulgados em 11 de agosto de 2026 no site www.fsp.usp.br.

VI. RESULTADO FINAL

O resultado final será divulgado em 30 de setembro de 2026 no site www.fsp.usp.br e afixado no mural do Serviço de Graduação da Faculdade de Saúde Pública.

Não haverá revisão de notas ou vistas das provas.

O resultado não será fornecido por telefone.

VII. MATRÍCULA

A matrícula será realizada nos dias 10 e 11 de novembro de 2026, através do formulário: <https://forms.gle/QqcUc3yaULoFskhBA>

✓ Documentos exigidos para a matrícula:

- a) Comprovante de vínculo regular atualizado, com assinatura e carimbo da Instituição de Ensino Superior de origem do semestre em curso (pode ser comprovante de matrícula, declaração de aluno regular, declaração de aluno trancado ou afins);
- b) RG, RNE (se estrangeiro) ou CIN. Não serão aceitos documentos de órgãos de classe;
- c) CPF;
- d) Título de eleitor;
- e) Histórico escolar do ensino médio;
- f) Histórico escolar da faculdade de origem;
- g) Conteúdos programáticos de todas as disciplinas em que obteve aprovação no curso de origem;
- h) Certidão de nascimento ou casamento;
- i) Comprovante de quitação com o serviço militar (somente para brasileiros natos ou naturalizados do sexo masculino);

Na existência de vagas remanescentes após o período de matrícula, serão convocados os candidatos em lista de espera, para manifestação de interesse.

A aprovação nos exames de seleção não dispensará o matriculado da análise da equivalência entre as disciplinas cursadas na escola de origem e as disciplinas do curso da USP, para efeito de adaptação curricular.

Disciplinas cursadas fora da USP somente poderão ser aproveitadas até o limite de dois terços do total de créditos fixado para o respectivo currículo - Art. 79, Parágrafo Único, Regimento Geral da USP.

Os casos omissos serão analisados pela Comissão de Graduação da Faculdade de Saúde Pública/USP.

VIII. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Nutrição e Alimentação como Campos Científicos e Profissionais

BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Básica. Guia Alimentar para a população brasileira. 2ª ed. Brasília, DF: Ministério da Saúde, 2014. Disponível em: http://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_alimentar_populacao_brasileira_2ed.pdf [acessado em 07.01.2019]

CFN – Conselho Federal de Nutricionistas. RESOLUÇÃO CFN Nº 600, DE 25 DE FEVEREIRO DE 2018 (Texto retificado em 23 de maio de 2018). Dispõe sobre a definição das áreas de atuação do nutricionista e suas atribuições, indica parâmetros numéricos mínimos de referência, por área de atuação, para a efetividade dos serviços prestados à sociedade e dá outras providências. Disponível em: http://www.cfn.org.br/wp-content/uploads/resolucoes/Res_600_2018.htm [acessado em 07.02.2019]

Jaime PC, Delmuè DCC, Campello T, Silva DO e, Santos LMP. Um olhar sobre a agenda de alimentação e nutrição nos trinta anos do Sistema Único de Saúde. Ciênc. saúde coletiva. 2018; 23(6): 1829-1836. Disponível em: <http://www.scielo.br/pdf/csc/v23n6/1413-8123-csc-23-06-1829.pdf> [acessado em 07.02.2019]

Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Básica. Contribuições dos Núcleos de Apoio à Saúde da Família para a Atenção Nutricional. 1ª ed. Brasília: Ministério da Saúde, 2017. Disponível em: http://189.28.128.100/dab/docs/portaldab/publicacoes/contribuicoes_nasf_para_atencao_nutricional.pdf [acessado em 07.01.2019]

Organização Pan-Americana da Saúde. Sistemas alimentares e nutrição: a experiência brasileira para enfrentar todas as formas de má nutrição. Brasília, DF: OPAS; 2017. Disponível em: <http://www.cfn.org.br/wp-content/uploads/2017/09/oms.pdf> [acessado em 07.01.2019]

Vasconcelos FAG de, Bricarello LP, Costa NM da SC, Moraes BA, Akutsu RCC de A. The 80-year history of the professional associations of nutritionists in Brazil: A historical-documentary analysis. Rev. Nutr. 2019; 32: e180160. Disponível em: http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1415-52732019000100300&lng=en [acessado em 07.02.2019]

Brasil. Conselho Nacional de Educação. Câmara de Educação Superior. Resolução nº 5. Institui diretrizes curriculares nacionais do curso de graduação em nutrição. 2001. Disponível em: <http://portal.mec.gov.br/cne/arquivos/pdf/CES05.pdf> [acessado em 07.01.2019]

Brasil. Lei nº 8.234, de 17 de setembro de 1991. Regulamenta a profissão de nutricionista e determina outras providências. Diário Oficial da União. 18 de setembro de 1991. Disponível em: <http://www.cfn.org.br/index.php/lei-no-8-234-de-17-de-setembro-de-1-991-dou-18091991/> acessado em 07.01.2019]

Vasconcelos FAG de, Calado CLA. Profissão nutricionista: 70 anos de história no Brasil. Rev. Nutr. 2011; 24 (4): 605-617. Disponível em: <http://www.scielo.br/pdf/rn/v24n4/v24n4a09.pdf> [acessado em 07.02.2019] 9.

Gabriel CG, Oliveira J T C de, Silva B L, Fagundes AA, Silva TC, Osoar C. Nutritionist's job market: 80 years of history. Rev. Nutr. 2019; 32: e180162. Disponível em: http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1415-52732019000100302&lng=en [acessado em 07.02.2019]

CRN3. Cartilha: Nutricionista e Redes Sociais julho/2018 Disponível em: <http://www.crn3.org.br/Arquivos/causes-detail.html>

Anatomia Humana

DANGELO, J. G.; FATTINI, C. A. *Anatomia humana sistêmica e segmentar*. 3. ed. São Paulo: Atheneu, 2011.

SPENCE, A. P. *Anatomia humana básica*. 2. ed. São Paulo: Manole, 1991.

MOORE, K. L.; DALLEY, A. F. *Anatomia orientada para a clínica*. 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2023.

DRAKE, R. L.; VOGL, W.; MITCHELL, A. W. M. *Gray's: anatomia para estudantes*. 2. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.

SOBOTTA. *Atlas de anatomia humana*. 25. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2023.

NETTER, F. H. *Atlas de anatomia humana*. 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.

WOLF-HEIDEGGER. *Atlas de anatomia humana*. 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.

ROHEN, J. W.; YOKOCHI, C. *Atlas fotográfico de anatomia humana*. 9. ed. Rio de Janeiro: Thieme Revinter, 2022.

Biologia Tecidual

JUNQUEIRA, L. C. U.; CARNEIRO, J. *Histologia básica*. 12. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013.

MACHADO-SANTELLI, G. M. *Histologia: imagens em foco*. São Paulo: Manole, 2004.

KIERSZENBAUM, A. L. *Histologia e biologia celular*. 3. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012.

GARTNER, L. P.; HIATT, J. L. *Atlas colorido de histologia*. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.

Alimentação e Contextos Socioculturais

Bibliografia Básica

BRANDÃO, C. R. *Plantar, colher, comer: um estudo sobre o campesinato goiano*. Rio de Janeiro: Graal, 1981.

CANESQUI, A. M. *Comida de pobre, comida de rico: um estudo sobre alimentação num bairro popular*. 1976. Tese (Doutorado em Ciências Médicas) – Faculdade de Ciências Médicas, Universidade Estadual de Campinas, Campinas, 1976.

FEDERICI, S. *Calibã e a bruxa: mulheres, corpos e acumulação primitiva*. São Paulo: Editora Elefante, 2017. [2004]. p. 130–158.

LEITE, M. S. *Transformação e persistência: antropologia da alimentação e nutrição em uma sociedade indígena amazônica*. Rio de Janeiro: Ed. FIOCRUZ, 2007.

MINTZ, S. W. *Dulzura y poder: el lugar del azúcar en la historia moderna*. México: Siglo XXI Editores, 1996. [1985].

PONS, S. C. Pontos de partida teórico-metodológicos para o estudo sociocultural da alimentação em contexto de transformação. In: CANESQUI, A. M.; GARCIA, R. W. (org.). *Antropologia e nutrição: um diálogo possível*. Rio de Janeiro: Ed. FIOCRUZ, 2005.

Bibliografia Complementar

BECKER, A. E. Television, disordered eating, and young women in Fiji: negotiating body image and identity during rapid social change. *Culture, Medicine and Psychiatry*, v. 28, n. 4, p. 533–559, 2004.

COUNIHAN, C. Uma visão antropológica do prodigioso jejum das mulheres ocidentais. *Cadernos Pagu*, v. 39, p. 15–53, 2012.

FREYRE, G. *Manifesto regionalista de 1926*. Recife: Região, 1952. Disponível em: <http://www.unir.br/~caldas/regionalista.htm>. Acesso em: [inserir data de acesso].

GARCIA, R. W. Alimentação e saúde nas representações e práticas alimentares do comensal urbano. In: CANESQUI, A. M.; GARCIA, R. W. (org.). *Antropologia e nutrição: um diálogo possível*. Rio de Janeiro: Ed. FIOCRUZ, 2005.

GONÇALVES, J. R. A fome e o paladar: a antropologia nativa de Luís da Câmara Cascudo. *Estudos Históricos*, n. 33, p. 40–55, 2004.

ORGANIZAÇÃO DAS NAÇÕES UNIDAS PARA A ALIMENTAÇÃO E A AGRICULTURA (FAO). *Direito à alimentação e segurança alimentar e nutricional nos países da CPLP: diagnóstico de base*. Roma, 2013.

Bioquímica

MARZZOCCO, A.; TORRES, B. B. *Bioquímica básica*. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007.

NELSON, D. L.; COX, M. M. *Princípios de bioquímica de Lehninger*. 7. ed. Porto Alegre: Artmed, 2018.

VOET, D.; VOET, J. G.; PRATT, C. W. *Fundamentos de bioquímica*. 4. ed. Porto Alegre: Artmed, 2014.

BERG, J. M.; TYMOCZKO, J. L.; STRYER, L. *Bioquímica*. 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2015.

ZAHA, A.; BUNSEMEYER-FERREIRA, H.; PASSAGLIA, L. M. P. *Biologia molecular básica*. 5. ed. Porto Alegre: Artmed, 2014.

MENCK, C. F. M.; VAN SLUYS, M. A. *Genética molecular básica*. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.

WATSON, J. D. et al. *Molecular biology of the gene*. 7. ed. San Francisco: Pearson, 2014.

KREBS, J. E.; KILPATRICK, S. T.; GOLDSTEIN, E. S. *Lewin's genes*. 11. ed. Burlington: Jones & Bartlett Learning, 2014.

ALBERTS, B. et al. *Molecular biology of the cell*. 6. ed. New York: Garland Science, 2014.

IX. CRONOGRAMA DA SEGUNDA ETAPA

Inscrições dos pré-selecionados	01 e 02 de junho de 2026
Prova	30 de julho de 2026
Divulgação dos Gabaritos	11 de agosto de 2026
Divulgação do resultado final	30 de setembro de 2026
Matrícula dos candidatos selecionados	10 e 11 de novembro de 2026