Filosofia (Integral)	LPL	500	LPL	MAT; HIS	GEO; INTER
Geografia (Integral)	LPL; GEO	400	LPL; HIS; GEO	MAT	INTER
Geografia (Noturno)	LPL; GEO	400	LPL; HIS; GEO	MAT	INTER
História (Integral)	LPL; HIS	500	LPL; HIS; GEO	MAT	INTER
Licenciatura em Letras - Português (Integral)	LPL; HIS	500	LPL; HIS; GEO	MAT	INTER
Licenciatura em Letras - Português (Noturno)	LPL; HIS	500	LPL; HIS; GEO	MAT	INTER
Linguística (Integral)	LPL; HIS	500	LPL; HIS; GEO	MAT	INTER
Música: Composição (Integral) (A)					
Música Erudita: Instrumentos (Integral) (A) (D)					MAT;
Música: Licenciatura (Integral) (A)	HE	-	HE	LPL	HIST; GEO; INTER
Música Popular: Instrumentos (Integral) (A) (E)					
Música: Regência (Integral) (A)					
Licenciatura em Pedagogia (Integral)	LPL; HIS	400	LPL; HIS; GEO	MAT	INTER
Licenciatura em Pedagogia (Noturno)	LPL; HIS	400	LPL; HIS; GEO	MAT	INTER
Ciências Biológicas (Integral)	QUI; BIO	450	BIO; INTER	LPL; MAT; QUI	-
Ciências do Esporte (Integral) (B)	LPL; BIO	400	-	LPL; MAT; QUI; BIO	INTER

ências

ológicas/Saúde

	Educação Física (Integral)	LPL; BIO	450	LPL; BIO	INTER	MAT; QUI
	Educação Física (Noturno)	LPL; BIO	450	LPL; BIO	INTER	MAT; QUI
	Enfermagem (Integral)	LPL; BIO	450	LPL; MAT; BIO	QUI	INTER
	Farmácia (Integral)	QUI; BIO	450	LPL; MAT; QUI; BIO	-	INTER
	Fonoaudiologia (Integral)	LPL; BIO	450	LPL; BIO	MAT; QUI; INTER	-
	Licenciatura em Ciências Biológicas (Noturno)	QUI; BIO	450	BIO; INTER	LPL; MAT; QUI	-
	Medicina (Integral)	LPL; BIO	550	LPL; BIO	MAT; QUI; INTER	-
	Nutrição (Integral) (B)	LPL; BIO	450	LPL; BIO	MAT; QUI; INTER	-
	Odontologia (Integral) (F)	QUI; BIO	400	LPL; BIO	MAT; QUI	INTER
ências :atas/Tecnológicas	Ciência da Computação (Noturno)	MAT	500	MAT	LPL; FIS	QUI; INTER
	Curso 51: Engenharia Física/Física/Física Médica e Biomédica/ Matemática/Matemática Aplicada e Computacional (Integral) (C)	MAT; FIS	450	MAT; FIS	LPL; QUI	INTER
	Engenharia Agrícola (Integral)	MAT; FIS	450	MAT; FIS	LPL; QUI	INTER
	Engenharia Ambiental (Noturno) (G)	LPL; MAT	500	LPL; MAT; QUI; FIS	-	INTER

Engenharia Civil (Integral)	MAT	500	LPL; MAT; FIS	QUI	INTER
Engenharia de Alimentos (Integral)	LPL; MAT	500	LPL; MAT; QUI	FIS	INTER
Engenharia de Alimentos (Noturno)	LPL; MAT	500	LPL; MAT; QUI	FIS	INTER
Engenharia de Computação (Integral)	MAT	550	MAT	LPL; FIS	QUI; INTER
Engenharia de Controle e Automação (Noturno)	MAT; FIS	500	LPL; MAT; FIS	QUI	INTER
Engenharia de Manufatura (Integral) (B)	MAT; FIS	450	LPL; MAT; FIS; QUI	-	INTER
Engenharia de Produção (Integral) (B)	MAT; FIS	450	LPL; MAT; FIS; QUI	-	INTER
Engenharia de Telecomunicações (Integral)	MAT; FIS	450	LPL; MAT; FIS	QUI	INTER
Engenharia de Transportes (Noturno) (G)	MAT; FIS	400	MAT; FIS	LPL; INTER; QUI	-
Engenharia Elétrica (Integral)	MAT; FIS	450	MAT; FIS	LPL	QUI; INTER
Engenharia Elétrica (Noturno)	MAT; FIS	450	MAT; FIS	LPL	QUI; INTER
Engenharia Mecânica (Integral)	MAT; FIS	500	LPL; MAT; FIS	QUI	INTER
Engenharia Química (Integral)	MAT; FIS	450	LPL; MAT; FIS	QUI	INTER
Engenharia Química (Noturno)	MAT; FIS	450	LPL; MAT; FIS	QUI	INTER

Estatística (Integral)	LPL; MAT	500	LPL;	-	FIS; QUI;
			MAT		INTER
Geologia (Integral)	MAT; QUI	450	LPL;	-	INTER
			MAT;		
			FIS; QUI		
Licenciatura em Física (Noturno)	MAT; FIS	400	MAT; FIS	LPL; QUI	INTER
Licenciatura em Matemática (Noturno)	MAT; FIS	450	MAT; FIS	LPL	QUI; INTER
Licenciatura Integrada				LPL;	
Química/Física				MAT;	
(Noturno)	LPL; MAT	400	-	INTER	QUI; FIS
Química (Integral)	QUI	450	LPL;	-	INTER
			MAT;		
			FIS; QUI		
Química Tecnológica	QUI	450	LPL;	-	INTER
(Noturno)			MAT;		
			FIS; QUI		
Sistemas de Informação (Integral) (G)	LPL; MAT	400	-	LPL; MAT	INTER;
					FIS; QUI
Tecnologia em Análise e					
Desenvolvimento de					
Sistemas (Noturno) (G)	LPL; MAT	350	-	LPL; MAT	INTER;
					FIS; QUI
Tecnologia em					
Saneamento Ambiental	IDI. NAAT	250	LDI	Fic	INITED
(Noturno) (G)	LPL; MAT	350	LPL;	FIS	INTER
			MAT;		
			QUI		

Área	Curso	Prioritárias	NMO	Pesos		
				3	2	1
Ciências Humanas/Artes	Curso Treineiros Ciências Exatas/Tecnológicas*	-	-	LPL	-	MAT; FIS; QUI; HIST; GEO;

						BIO; INTER	
Ciências Biológicas/Saúde	Curso Treineiros Ciências Biológicas/Saúde*	-	-	BIO	-	LPL; MAT; FIS; QUI; HIST; GEO; INTER	
Ciências :xatas/Tecnológicas	Curso Treineiros Ciências Humanas/Artes*	-	-	MAT	-	LPL; FIS; QUI; HIST; GEO; BIO; INTER	

^{*} Vagas simuladas. Não correspondem a cursos de graduação. Não asseguram o direito à matrícula na Unicamp.

LPL - Língua Portuguesa e Literaturas de Língua Portuguesa; MAT - Matemática; HIS - História; GEO - Geografia; FIS - Física; QUI - Química; BIO - Biologia; HE - Habilidades Específicas.

- A. Curso com prova de Habilidades Específicas e que, portanto, só pode ser escolhido em primeira opção.
- B. Cursos ministrados na Faculdade de Ciências Aplicadas, em Limeira.
- **C.** Cursos que possuem um núcleo comum nos primeiros semestres e constituem opção conjunta para ingresso (Engenharia Física, Física, Física Médica e Biomédica; Matemática e Matemática Aplicada e Computacional, em período integral).
- **D.** A opção Música Erudita oferece os seguintes instrumentos: clarineta, violino, viola, violoncelo, contrabaixo, flauta, trompete, trombone, percussão, piano, violão e voz.
- E. A opção Música Popular oferece os seguintes instrumentos: guitarra, contrabaixo, piano, saxofone, voz, bateria e violão.
- F. Curso ministrado no campus de Piracicaba.
- **G.** Cursos ministrados na Faculdade de Tecnologia, em Limeira.

ANEXO IV

Indicação de vagas e critérios para remanejamento de vagas no curso de Música

Art 1º Nos cursos de Música Erudita: Instrumentos, as vagas serão distribuídas de acordo com as seguintes modalidades de acesso:

Música Erudita: Clarineta – 3 vagas
 Música Erudita: Flauta – 3 vagas

Música Erudita: Trombone – 3 vagas

Música Erudita: Contrabaixo – 2 vagas

Música Erudita: Piano – 3 vagas

Música Erudita: Viola – 2 vagas

Música Erudita: Violoncelo – 2 vagas

Música Erudita: Violão – 2 vagas

• Música Erudita: Voz – 2 vagas

Música Erudita: Trompete – 2 vagas

Música Erudita: Violino – 2 vagas

• Música Erudita: Percussão - 2 vagas

Art 2º Nos cursos de Música Popular: Instrumentos, as vagas serão distribuídas de acordo com as seguintes modalidades de acesso:

Música Popular: Violão – 2 vagas

• Música Popular: Saxofone – 2 vagas

• Música Popular: Contrabaixo – 2 vagas

• Música Popular: Piano – 2 vagas

• Música Popular: Voz – 2 vagas

Música Popular: Guitarra – 2 vagas

Música Popular: Bateria – 2 vagas

Art 3º Havendo vagas não preenchidas nos cursos de Música Erudita: Instrumentos e Música Popular: Instrumentos, conforme especificado nos arts. 1º e 2º acima, haverá remanejamento das vagas ociosas para as demais modalidades de acesso, na ordem em que são apresentadas nos arts. 1º e 2º acima, com o limite de uma vaga por opção instrumental em cada curso.

Art 4º Havendo vagas não preenchidas nos cursos de Música Erudita: Instrumentos e Música Popular: Instrumentos, conforme especificado nos arts. 1º, 2º e 3º acima, haverá remanejamento das vagas ociosas para os cursos de Música: Licenciatura e Regência, intercalando uma vaga por curso, nessa ordem, e respeitando o limite máximo de quatro vagas para cada um dos cursos. Aplicado tal procedimento, caso ainda restem vagas ociosas, estas serão remanejadas para o curso de Composição, respeitando o limite máximo de uma vaga.

Art 5º Havendo vagas não preenchidas no curso de Música: Regência, haverá remanejamento das vagas ociosas para o curso de Música: Licenciatura, apenas se não tiver atingido o limite descrito no art. 4º, após aplicação de seus critérios. Caso tal limite tenha sido atingido, haverá remanejamento das vagas ociosas para o curso de Música: Composição, apenas se não tiver atingido o limite descrito no art. 4º, após aplicação de seus critérios. Persistindo vagas ociosas, enfim serão remanejadas aos cursos de Música Erudita: Instrumentos e Música Popular: Instrumentos, na mesma ordem apresentada nos arts. 1º e 2º, e apenas se não tiver sido aplicado o critério descrito no art. 3º.

Art 6º Havendo vagas não preenchidas no curso de Música: Composição, haverá remanejamento das vagas ociosas para o curso de Música: Licenciatura, apenas se não tiver atingido o limite descrito no artigo 4º, após aplicação de seus critérios e aplicação do art. 5º. Caso tal limite tenha sido atingido, as vagas ociosas serão remanejadas aos cursos de Música Erudita: Instrumentos e Música Popular: Instrumentos, na mesma ordem apresentada nos arts. 1º e 2º, e apenas se não tiver sido aplicado o critério descrito no art. 3º.

Art 7º Havendo vagas não preenchidas no curso de Música: Licenciatura, haverá remanejamento das vagas ociosas para os cursos de Música: Regência e Composição, com limite de uma vaga por curso. Caso ainda restem vagas ociosas, as mesmas serão remanejadas para os cursos de Música Erudita: Instrumentos e Música Popular: Instrumentos, na mesma ordem apresentada nos arts. 1º e 2º, e apenas se não tiver sido aplicado o critério descrito no art. 3º.

Cursos de graduação por área de realização da prova do Vestibular Unicamp.

Área: Ciências Humanas/Artes

Administração (Noturno)
Administração Pública (Noturno)
Arquitetura e Urbanismo (Noturno)
Artes Cênicas (Integral)
Artes Visuais (Integral)
Comunicação Social - Midialogia (Integral)
Ciências Econômicas (Integral)
Ciências Econômicas (Noturno)
Ciências Sociais (Integral)
Ciências Sociais (Noturno)
Dança (Integral)
Estudos Literários (Integral)
Filosofia (Integral)
Geografia (Integral)
Geografia (Noturno)
História (Integral)
Letras - Licenciatura (Integral)
Letras - Licenciatura (Noturno)
Linguística (Integral)
Música (Integral)
Pedagogia - Licenciatura (Integral)
Pedagogia - Licenciatura (Noturno)
Treineiros(as) de Ciências Humanas/Artes

Área: Ciências Biológicas/Saúde

Ciências Biológicas (Integral)
Ciências Biológicas - Licenciatura (Noturno)
Ciências do Esporte (Integral)
Educação Física (Integral)
Educação Física (Noturno)
Enfermagem (Integral)
Farmácia (Integral)
Fonoaudiologia (Integral)
Medicina (Integral)
Nutrição (Integral)
Odontologia (Integral)
Treineiros(as) de Ciências Biológicas/Saúde

Área: Ciências Exatas/Tecnológicas

Ciência da Computação (Noturno)
Curso 51: Engenharia Física/Física Médica e Biomédica/Matemática/Matemática
Aplicada e Computacional (Integral)
Engenharia Agrícola (Integral)
Engenharia Ambiental (Noturno)
Engenharia Civil (Integral)
Engenharia de Alimentos (Integral)
Engenharia de Alimentos (Noturno)
Engenharia de Computação (Integral)
Engenharia de Controle e Automação (Noturno)
Engenharia de Manufatura (Integral)
Engenharia de Produção (Integral)