Lio Ba	Curso acharelado em Sistemas de Informação cenciatura em Ciências da Natureza acharelado em Educação Física e Saúde acharelado em Biotecnologia	Período M N N D	Vagas 60 120	AC 28	EP 10	PPI	Total	AC	L1	EP L3	SubTot	L2	PPI L4	SubTot	Total
Lio Ba	cenciatura em Ciências da Natureza acharelado em Educação Física e Saúde acharelado em Biotecnologia	N N		28		PPI	Total	AC	L1	L3	SubTot				rotai
Lio Ba	cenciatura em Ciências da Natureza acharelado em Educação Física e Saúde acharelado em Biotecnologia	N N			10						00.0.00				
Lio Ba	cenciatura em Ciências da Natureza acharelado em Educação Física e Saúde acharelado em Biotecnologia	N	120		10	4	42	2	0	8	8	0	8	8	18
Ва	acharelado em Educação Física e Saúde acharelado em Biotecnologia			56	21	7	84	4	0	16	16	0	16	16	36
	acharelado em Biotecnologia	D	60	30	9	3	42	0	0	9	9	0	9	9	18
Da	<u> </u>		60	20	14	8	42	10	4	0	4	4	0	4	18
Do		D	60	30	11	1	42	0	0	7	7	0	11	11	18
Cı	urso de Graduação em Gerontologia	V	60	24	12	6	42	6	0	6	6	0	6	6	18
Cı	urso de Graduação em Obstetrícia	I	60	24	12	6	42	6	4	2	6	4	2	6	18
Ва	acharelado em Têxtil e Moda	М	60	24	12	6	42	6	3	3	6	3	3	6	18
Ba	Bacharelado em Lazer e Turismo	V	60	30	9	3	42	0	9	0	9	9	0	9	18
		N	60	30	9	3	42	0	9	0	9	9	0	9	18
Ва	acharelado em Gestão Ambiental	M	60 60	27 27	11	4	42 42	3	0	7	7	0	8	8	18
<u> </u>		N M	60	24	12	6	42	3 6	3	7	7 6	3	8	8 6	18 18
Ge	Gestão de Políticas Públicas	N	60	24	12	6	42	6	3	3	6	3	3	6	18
	A - ul - ati-	M	60	12	18	12	42	18	0	0	0	0	0	0	18
IVI	1arketing	N	60	12	18	12	42	18	0	0	0	0	0	0	18
ECA Ar	rtes Cênicas - Bach. e Lic.	D	30	15	9	6	30	0	0	0	0	0	0	0	0
Ar	rtes Visuais - Bach. e Lic.	D	30	15	9	6	30	0	0	0	0	0	0	0	0
М	lúsica - Bacharelado e Licenciatura	D	50	25	15	10	50	0	0	0	0	0	0	0	0
Bi	Biblioteconomia	M	20	8	4	2	14	2	0	2	2	0	2	2	6
		N	20	8	4	2	14	2	0	2	2	0	2	2	6
Tu	urismo	N	30	12	6	3	21	3	0	3	3	0	3	3	9
Cc	om. Social: Publicidade e Propaganda	M	20	8	4	2	14	2	0	2	2	0	2	2	6
<u> </u>	om Cocial Editoração	N	30 15	12 7	6	3	21	3	0	3	3	0	3	3	9
	om. Social: Editoração	M	30	15	3 5	1	21	0	0	4	2	0	2 5	2 5	9
Ва	acharelado em Jornalismo	N	30	15	5	1	21	0	0	4	4	0	5	5	9
	and a solution of Bulletine Bulletine	M	20	8	4	2	14	2	0	2	2	0	2	2	6
Ва	acharelado em Relações Públicas	N	30	12	6	3	21	3	0	3	3	0	3	3	9
Cı	urso Superior do Audiovisual	D	35	17	6	1	24	0	0	5	5	0	6	6	11
Lic	cenciatura em Educomunicação	N	30	13	5	3	21	2	0	4	4	0	3	3	9
	ducação Física e Esporte - Educação ísica (Bach. e Lic.) e Esporte (Bach.)	1	100	50	20	10	80	0	0	11	11	0	9	9	20
EEFERP Ed	ducação Física e Esporte	-	60	27	8	7	42	3	0	10	10	0	5	5	18
EE En	nfermagem - Bacharelado e Licenciatura	I	80	27	19	10	56	13	0	6	6	0	5	5	24

					F	·oct						ICII			
Lloidada	Curco	Doríada	\/agas		Fu	/est				ED	3	ISU	DDI		
Unidade	Curso	Período	Vagas	AC	EP	PPI	Total	AC	1.4	EP	Cultan	12	PPI		Total
									L1	L3	SubTot	L2	L4	SubTot	
EERP	Enfermagem – Bacharelado	ı	80	40	15	7	62	0	0	10	10	2	6	8	18
	Enfermagem – Bacharelado e Licenciatura	N	50	25	9	5	39	0	0	6	6	1	4	5	11
	Elliermagem – bacharelado e Licenciatura	11	30	23	3	<u> </u>	33		0	0	U		7	3	
EEL	Engenharia de Materiais	1	40	18	7	5	30	2	4	1	5	2	1	3	10
	Engenharia Bioquímica	<u> </u>	40	18	8	4	30	2	3	1	4	3	1	4	10
		D	80	32	17	11	60	8	4	4	8	2	2	4	20
	Engenharia Química	N	80	32	17	11	60	8	4	4	8	2	2	4	20
	Engenharia Ambiental	1	40	19	9	6	34	1	2	1	3	1	1	2	6
	Engenharia de Produção	N	40	18	6	6	30	2	3	3	6	1	1	2	10
	Engenharia Física	1	40	18	7	5	30	2	4	1	5	2	1	3	10
					-			_							
EESC	Engenharia Civil	ı	60	28	16	11	55	2	0	2	2	0	1	1	5
	Engenharia Elétrica (Ênfase em Eletrônica)	I	50	23	10	2	35	2	0	5	5	0	8	8	15
	Engenharia Elétrica (Ênfase em Sistemas de Energia e Automação)	I	50	23	10	2	35	2	0	5	5	0	8	8	15
	Engenharia Mecânica	1	50	20	13	7	40	5	2	0	2	2	1	3	10
	Engenharia de Produção	1	50	21	12	7	40	4	3	0	3	3	0	3	10
	Engenharia Aeronáutica	1	40	17	10	6	33	3	0	2	2	0	2	2	7
	Engenharia Ambiental	ı	40	18	5	5	28	2	1	6	7	1	2	3	12
	Engenharia Mecatrônica	1	50	20	12	8	40	5	3	0	3	2	0	2	10
	Engenharia de Materiais e Manufatura	I	50	20	11	9	40	5	2	2	4	0	1	1	10
EESC/ ICMC	Engenharia de Computação	I	50	22	8	5	35	3	0	7	7	0	5	5	15
					- 10							•			
EP	Engenharia Ambiental	<u> </u>	60	27	16	11	54	3	0	2	2	0	1	1	6
	Engenharia Civil	<u> </u>	136	60	38	24	122	8	0	4	4	0	2	2	14
	Engenharia de Computação	'	73	33	21	12	66	3	0	2	2	0	2	2	7
	Engenharia de Materiais, Engenharia Metalúrgica, Engenharia Nuclear	I	55	24	15	10	49	3	0	2	2	0	1	1	6
	Engenharia de Minas	I	30	14	8	5	27	1	0	1	1	0	1	1	3
	Engenharia de Petróleo	1	35	16	10	6	32	1	0	1	1	0	1	1	3
	Engenharia de Produção	I	76	33	21	14	68	5	0	2	2	0	1	1	8
	Engenharia Elétrica	I	170	76	49	28	153	9	0	4	4	0	4	4	17
	Engenharia Mecânica	ı	70	31	19	13	63	4	0	2	2	0	1	1	7
	Engenharia Mecatrônica	ı	61	27	17	11	55	3	0	2	2	0	1	1	6
	Engenharia Naval	I	43	19	12	8	39	2	0	1	1	0	1	1	4
	Engenharia Química (quadrimestral)	I	61	27	17	11	55	3	0	2	2	0	1	1	6
ESALQ	Engenharia Agronômica	I	200	82	46	32	160	18	0	16	16	0	6	6	40
	Engenharia Florestal	1	40	13	9	6	28	7	0	3	3	0	2	2	12
	Ciências dos Alimentos - Bacharelado	N	40	13	9	6	28	7	0	3	3	0	2	2	12
	Ciências Biológicas - Bach. e Lic.	N	30	10	7	4	21	5	0	2	2	0	2	2	9
	Ciências Econômicas - Bacharelado	D	40	20	12	8	40	0	0	0	0	0	0	0	0
	Gestão Ambiental - Bacharelado	N	40	16	8	4	28	4	0	4	4	0	4	4	12
	Bacharelado em Administração	D	40	20	12	8	40	0	0	0	0	0	0	0	0

	_			Fuvest						SISU									
Unidade	Curso	Período	Vagas	AC	EP	PPI	Total	AC		EP			PPI		Total				
									L1	L3	SubTot	L2	L4	SubTot					
FAU	Arquitetura e Urbanismo	I	150	60	31	14	105	15	8	7	15	8	7	15	45				
	Design	N	40	16	8	4	28	4	2	2	4	2	2	4	12				
		1	75	37	15	8	60	0	8	0	8	0	7	7	15				
FCF	Farmácia	N	75	37	16	7	60	0	7	0	7	0	8	8	15				
FCFRP	Farmácia	1	80	40	15	7	62	0	0	10	10	0	8	8	18				
FD	Direito	М	225	112	44	1	157	0	13	13	26	21	21	42	68				
		N	235	117	46	1	164	0	13	14	27	22	22	44	71				
	Pitatia.		400	50	40	2	70	0	12		42	47	0	47	20				
FDRP	Direito	'	100	50	18	2	70	0	13	0	13	17	0	17	30				
FEA		D	100	50	13	7	70	0	0	18	18	0	12	12	30				
	Bacharelado em Administração	N	110	55	14	8	77	0	0	20	20	0	13	13	33				
	Bacharelado em Ciências Atuariais	N	50	25	5	5	35	0	0	10	10	0	5	5	15				
	Bacharelado em Ciências Contábeis	N	150	75	19	11	105	0	0	27	27	0	18	18	45				
	Bacharelado em Ciências Econômicas	D	90	45	11	7	63	0	0	17	17	0	10	10	27				
		N	90	45	12	6	63	0	0	16	16	0	11	11	27				
FEARP	Dack avalada ava Advaiviatus a	D	60	20	13	9	42	10	0	5	5	0	3	3	18				
	Bacharelado em Administração	N	45	15	11	6	32	7	0	3	3	0	3	3	13				
	Ciências Contábeis	N	45	15	11	6	32	7	0	3	3	0	3	3	13				
	Bacharelado em Ciências Econômicas	N	45	15	11	6	32	7	0	3	3	0	3	3	13				
	Economia Empresarial e Controladoria	D	70	23	16	10	49	12	0	5	5	0	4	4	21				
FE	Pedagogia	V	60	30	11	4	45	0	7	0	7	8	0	8	15				
	reuagogia	N	120	60	23	7	90	0	14	0	14	16	0	16	30				
FFCLRP	Química - Bacharelado – Habilitações: Química Forense; Química Tecnológica,		60	21	13	8	42	9	0	5	5	0	4	4	18				
FFCLRF	Biotecnologia e Agroindústria	'	00	21	15	8	42])	3		4	4	10				
	Física Médica	N	40	18	10	6	34	2	0	2	2	0	2	2	6				
	Licenciatura e Bacharelado em Química	N	40	14	8	6	28	6	0	4	4	0	2	2	12				
	Bacharelado em Matemática Aplicada																		
	a Negócios	D	45	16	10	5	31	6	0	4	4	0	4	4	14				
	Psicologia - Bach. e Psicólogo	1	40	20	8	0	28	0	0	4	4	0	8	8	12				
	Ciências Biológicas – Bacharelado e Licenciatura	I	40	20	8	0	28	0	0	4	4	0	8	8	12				
	Pedagogia	N	50	25	8	2	35	0	0	7	7	0	8	8	15				
	Bacharelado em Biblioteconomia e Ciência da Informação	N	40	20	6	2	28	0	0	6	6	0	6	6	12				
	Bacharelado em Ciência da Computação	I	20	10	4	0	14	0	0	2	2	0	4	4	6				
	Música - Bacharelado e Educação Artística Licenciatura com Habilitação em Música	ı	30	15	9	6	30	0	0	0	0	0	0	0	0				

		_	1	1								1011			
المنطمطة	Curre	Dowlada	\/a == a		Fu	/est	1		1	EP	S	ISU	PPI	Ī	
Unidade	Curso	Período	Vagas	AC	EP	PPI	Total	AC	L1	L3	SubTot	L2		SubTot	Total
				<u> </u>						LJ	300100	LZ	L4	300100	
FFLCH	Ciências Sociais - Bach./Lic.	V	100	50	16	4	70	0	15	0	15	10	5	15	30
	Ciencias Sociais - Bach., Lic.	N	110	55	14	8	77	0	20	0	20	8	5	13	33
	Filosofia - Bach./Lic.	V	80	40	13	3	56	0	12	0	12	6	6	12	24
	·	N	90	45	13	5	63	0	15	0	15	6	6	12	27
	Geografia - Bach./Lic.	D	80	40	13	3	56	0	12	0	12	12	0	12	24
		N V	90 130	45 65	14 19	7	63 91	0	14 21	0	14 21	13	0 18	13 18	27 39
	História - Bach./Lic.	N	140	70	20	8	98	0	23	0	23	0	19	19	42
		М	422	211	59	27	297	0	72	0	72	34	19	53	125
	Letras – Bach./Lic.	N	427	213	60	27	300	0	73	0	73	35	19	54	127
FM	Medicina	- 1	175	58	39	25	122	29	0	16	16	8	0	8	53
	Fisioterapia	I	25	9	6	3	18	3	0	2	2	0	2	2	7
	Fonoaudiologia	I	25	9	6	3	18	3	0	2	2	0	2	2	7
	Terapia Ocupacional	ı	25	9	6	3	18	3	0	2	2	0	2	2	7
	· ·														
FMRP	Medicina	ı	100	50	19	6	75	0	0	12	12	0	13	13	25
	Fisioterapia	N	40	20	6	3	29	0	0	6	6	0	5	5	11
	Terapia Ocupacional	N	20	10	4	1	15	0	0	2	2	0	3	3	5
	Nutrição e Metabolismo	ı	30	15	5	1	21	0	3	1	4	3	2	5	9
	Fonoaudiologia		30	15	5	2	22	0	0	4	4	0	4	4	8
	Ciências Biomédicas - Ênfases em	 	30	13							_		_	7	
	Ciências Biofficias - Effiases effi Ciências Básicas da Saúde e Ênfase em Biotecnologia em Saúde	1	25	12	4	3	19	0	0	4	4	0	2	2	6
	Informática Biomédica	ı	20	10	2	2	14	0	0	4	4	0	2	2	6
55 A) /7	NA a di sina Nakasiné dia		00	26	45	-	FC	4	4		10	4	-	10	2.4
FMVZ	Medicina Veterinária		80	36	15	5	56	4	4	6	10	4	6	10	24
FO		1	83	29	21	8	58	12	0	5	5	0	8	8	25
	Odontologia	N	50	18	12	5	35	7	0	3	3	0	5	5	15
FOB	Odontologia	ı	50	18	9	8	35	7	0	6	6	0	2	2	15
	Medicina	I	60	23	10	9	42	7	0	8	8	0	3	3	18
	Fonoaudiologia	1	40	13	9	6	28	7	3	0	3	2	0	2	12
														_	
FORP	Odontologia		80	28	15	13	56	12	0	10	10	0	2	2	24
		·											_	_	
FSP		M	40	18	7	3	28	2	0	5	5	0	5	5	12
	Nutrição	N	40	18	7	3	28	2	0	5	5	0	5	5	12
	Saúde Pública – Bach.	V	40	18	7	3	28	2	0	5	5	0	5	5	12
FZEA	Engenharia de Alimentos	D	50	17	10	8	35	8	0	5	5	0	2	2	15
		N	50	17	10	8	35	8	0	5	5	0	2	2	15
	Engenharia de Biossistemas	I	60	21	12	9	42	9	0	6	6	0	3	3	18
	Zootecnia	I	40	14	8	6	28	6	0	4	4	0	2	2	12
	Medicina Veterinária	I	60	21	12	9	42	9	0	6	6	0	3	3	18
	1	1	<u> </u>												

					Fu	est .					S	ISU			
Unidade	Curso	Período	Vagas	AC	EP	PPI	Total	AC		EP)		PPI		Total
				AC		771	Total	AC	L1	L3	SubTot	L2	L4	SubTot	Total
IAU	Arquitetura e Urbanismo	ı	45	15	10	6	31	7	1	3	4	1	2	3	14
IAG	Geofísica	D	30	12	9	6	27	3	0	0	0	0	0	0	3
	Meteorologia	D	30	12	9	6	27	3	0	0	0	0	0	0	3
	Astronomia	D	20	10	5	3	18	0	0	1	1	0	1	1	2
IB		1	60	27	10	5	42	3	0	8	8	0	7	7	18
	Ciências Biológicas - Bach./Lic.	N	60	27	10	5	42	3	0	8	8	0	7	7	18
ICB	Ciências Biomédicas - Bacharelado	ı	40	20	8	0	28	0	0	4	4	0	8	8	12
ICMC	Ciências de Computação - Bacharelado	ı	85	29	18	12	59	13	0	8	8	0	5	5	26
	Matemática - Bacharelado e Licenciatura	 	30	10	6	5	21	5	0	3	3	0	1	1	9
	Matemática Aplic. e Comput. Científica	D	20	7	4	3	14	3	0	2	2	0	1	1	6
	Sistema de Informação - Bacharelado	N	50	17	11	7	35	8	0	4	4	0	3	3	15
	Estatística e Ciência de Dados	N	40	14	8	6	28	6	0	4	4	0	2	2	12
	Bacharelado em Ciência de Dados	1	20	7	4	3	14	3	0	2	2	0	1	1	6
													_	_	
IF	Física – Bacharelado	D	60	30	0	12	42	0	0	18	18	0	0	0	18
	Tristed Bacharelado	N	100	50	1	19	70	0	0	30	30	0	0	0	30
	Física – Licenciatura	D	50	25	0	10	35 42	0	0	15	15	0	0	0	15 18
		N	60	30	0	12	42	0	0	18	18	0	U	U	18
IFSC	Física — Bacharelado	ı	40	15	8	5	28	5	0	4	4	0	3	3	12
	Ciências Físicas e Biomoleculares - Bacharelado - Ênfase Tecnológica	ı	40	15	8	5	28	5	0	4	4	0	3	3	12
	Física Computacional - Bacharelado	ı	40	15	8	5	28	5	0	4	4	0	3	3	12
	Ciências Exatas - Licenciatura	N	50	18	10	7	35	7	0	5	5	0	3	3	15
lGc	Geologia	1	50	25	10	0	35	0	0	5	5	0	10	10	15
	Geociências e Educação Ambiental	N	40	20	8	0	28	0	0	4	4	0	8	8	12
IME	Ciência da Computação - Bacharelado	D	60	24	18	12	54	6	0	0	0	0	0	0	6
	Matemática - Licenciatura	D	50	25	8	2	35	0	0	7	7	0	8	8	15
	iviatematica - Licentiatura	N	100	50	16	4	70	0	0	15	15	0	15	15	30
	Estatística – Bacharelado	D	40	20	6	8	34	0	0	6	6	0	0	0	6
	Matemática - Bacharelado	D	30	15	6	3	24	0	0	3	3	0	3	3	6
	Matemática Aplicada - Bacharelado	D	20	8	6	4	18	2	0	0	0	0	0	0	2
	Matemática Aplicada e Computacional	N	50	20	15	10	45	5	0	0	0	0	0	0	5
Ю	Oceanografia – Bacharelado	ı	40	16	8	4	28	4	2	2	4	2	2	4	12

	Curso	Período	Vagas		Fu	/est				SISU							
Unidade				AC	EP	PPI	Total	AC		EP			PPI		Total		
								<u> </u>	L1	L3	SubTot	L2	L4	SubTot			
IP	Psicologia - Bach./Lic. e Psicólogo	I	70	35	8	6	49	0	0	13	13	0	8	8	21		
IQ	Química – Bacharelado e Licenciatura (Bach. – Ênfases: Tecnológica; Biotecno- logia; Bioquímica e Biologia Molecular)	ı	60	22	12	8	42	8	2	4	6	2	2	4	18		
	Química – Bacharelado e Licenciatura (Bach. – Ênfase em Química Ambiental)	N	60	22	12	8	42	8	2	4	6	2	2	4	18		
IQSC	Química (Bacharelado e Bacharelado com Atribuições Tecnológicas com ênfases em Alimentos, Ambiental, Gestão de Qualidade e Materiais)	ı	60	20	13	9	42	10	3	2	5	2	1	3	18		
IRI	Relações Internacionais – Bacharelado	D	30	14	5	2	21	1	3	1	4	3	1	4	9		
	neidyoes internationals Bacharelado	N	30	14	5	2	21	1	3	1	4	3	1	4	9		
	·	<u> N</u>	30	14	5	2	21	1	3	1	4	3	1	4	9		