



**Universidade de São Paulo**  
Prefeitura do Campus USP de São Carlos

# NÚMEROS DO CAMPUS USP DE SÃO CARLOS

2023

**ALUNOS, PÓS-DOC E PESQUISADORES COLABORADORES**

Unidade / Órgão	Área 1	Área 2	9 de julho	Total
EESC	3.171	930	0	4.101
IAU	642	0	0	642
ICMC	3.659	0	0	3.659
IFSC	740	64	0	804
IQSC	593	50	0	643
Interunidades e CDCC	167	265	6	438
<b>Total</b>	<b>8.972</b>	<b>1.309</b>	<b>6</b>	<b>10.287</b>

**DOCENTES**

Unidade / Órgão	Área 1	Área 2	CRHEA	Total
EESC	151	28	2	181
IAU	36	0	0	36
ICMC	117	1	0	118
IFSC	66	16	0	82
IQSC	47	7	0	54
Bioengenharia*	26	0	0	26
IEA Polo São Carlos*	2	0	0	2
<b>Total</b>	<b>417</b>	<b>52</b>	<b>2</b>	<b>471</b>

**PROFESSORES SENIORES**

Unidade / Órgão	Área 1	Área 2	Total
EESC	22	1	23
IAU	1	0	1
ICMC	12	0	12
IFSC	10	4	14
IQSC	1	0	2
<b>Total</b>	<b>46</b>	<b>5</b>	<b>52</b>

**SERVIDORES TÉCNICOS E ADMINISTRATIVOS**

Unidade / Órgão	Área 1	Área 2	9 de julho	CRHEA	Total
EESC	260	27	0	7	294
IAU	36	0	0	0	36
ICMC	96	1	0	0	97
IFSC	133	24	1	0	158
IQSC	108	7	0	0	115
CDCC	3	0	26	0	29
IEA Polo São Carlos	1	0	0	0	1
CeTI-SC	25	1	0	0	26
PUSP-SC	146	53	0	0	199
Outros <sup>1</sup>	31	2	0	0	33
<b>Total</b>	<b>839</b>	<b>115</b>	<b>27</b>	<b>7</b>	<b>988</b>

**OUTROS**

Especificação	Área 1	Área 2	9 de julho	CRHEA	Total
Estagiários externos	54	3	10	0	67
Serviços Terceirizados	132	56	0	10	198
<b>Total</b>	<b>186</b>	<b>59</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>265</b>

<sup>1</sup> Bioeng., UBAS, SESMT, PG, CSCRH-SC, Inovação e TUSP

\* vinculados a outra unidade ou instituição

<b>Total Alunos</b> (graduação, pós-graduação, especiais, pós-doc e pesquisadores colaboradores)	10.287
<b>Total Docentes</b> (incluindo Professores Seniores)	523
<b>Total Servidores Técnicos e Administrativos</b>	988
<b>Total Outros</b>	265
<b>População total</b>	<b>12.063</b>

GRADUAÇÃO			
Unidade / Órgão	Área 1	Área 2	Total
EESC	1.633	688	2.321
IAU	281	0	281
ICMC	1.118	0	1.118
IFSC	418	0	418
IQSC	298	0	298
Interunidades	121	265 (Lic. Ciências Exatas e Eng. Computação)	386
<b>Total</b>	<b>3.869</b>	<b>953</b>	<b>4.822</b>

MESTRADO			
Unidade / Órgão	Área 1	Área 2	Total
EESC	639	79	718
IAU	100	0	100
ICMC	474	0	474
IFSC	90	16	106
IQSC	56	11	67
Bioengenharia	25	0	25
<b>Total</b>	<b>1.384</b>	<b>106</b>	<b>1.490</b>

DOUTORADO			
Unidade / Órgão	Área 1	Área 2	Total
EESC	687	124	811
IAU	105	0	105
ICMC	382	0	382
IFSC	97	23	120
IQSC	145	27	172
Bioengenharia	21	0	21
<b>Total</b>	<b>1.437</b>	<b>174</b>	<b>1.611</b>

ESPECIALIZAÇÃO/MBA			
Unidade / Órgão	Área 1	9 de julho	Total
ICMC	1.400	0	1.400
CDCC	0	6	6
<b>Total</b>	<b>1.400</b>	<b>6</b>	<b>1.406</b>

ESPECIAIS			
Unidade / Órgão	Área 1	Área 2	Total
EESC	160	16	176
IAU	148	0	148
ICMC	193	0	193
IFSC	76	0	76
IQSC	44	0	44
<b>Total</b>	<b>621</b>	<b>16</b>	<b>637</b>

<b>Total de alunos de graduação</b>	<b>4.822</b>
<b>Total de alunos de pós-graduação (inclui Mestrado, Doutorado, Especialização e MBA)</b>	<b>4.507</b>
<b>Total Geral (alunos Graduação e Pós-graduação)</b>	<b>9.329</b>
<b>Total Geral (alunos Graduação, Pós-graduação, Especiais, Pós-Doc e Pesq. Colab.)</b>	<b>10.287</b>

EESC						
curso	habilitação	início	total vagas	vagas fuvest	vagas sisu	alunos
Engenharia Civil	bach.	1953	60	46	14	
Engenharia Mecânica	bach.	1953	50	38	12	
Engenharia Elétrica - Ênfase Eletrônica	bach.	1970	50	38	12	
Engenharia de Produção	bach.	1970	50	38	12	
Engenharia Aeronáutica	bach.	2002	40	31	9	
Engenharia Ambiental	bach.	2003	40	31	9	
Engenharia Mecatrônica	bach.	2003	50	38	12	
Engenharia Elétrica-Ênfase Sist. Energia e Autom.	bach.	2003	50	38	12	
Engenharia de Materiais e Manufatura	bach.	2010	50	38	12	
<b>Total de cursos / vagas / alunos</b>		<b>9</b>	<b>440</b>	<b>336</b>	<b>104</b>	<b>2.321</b>

IAU						
curso	habilitação	início	total vagas	vagas fuvest	vagas sisu	alunos
Arquitetura e Urbanismo	bach.	1985	45	34	11	
<b>Total de cursos / vagas / alunos</b>		<b>1</b>	<b>45</b>	<b>31</b>	<b>14</b>	<b>281</b>

ICMC						
curso	habilitação	início	total vagas	vagas fuvest	vagas sisu	alunos
Matemática	bach.	1972	30	21	9	
Matemática	licen.	1988				
Matemática Aplicada e Computação Científica	bach.	1999	20	14	6	
Ciências de Computação	bach.	1980	85	59	26	
Sistemas de Informação (noturno)	bach.	1999	50	35	15	
Estatística e Ciência de Dados (noturno)	bach.	2009	40	28	12	
Ciência de Dados	bach.	2020	20	14	6	
<b>Total de cursos / vagas / alunos</b>		<b>7</b>	<b>245</b>	<b>171</b>	<b>74</b>	<b>1.118</b>

IFSC						
curso	habilitação	início	total vagas	vagas fuvest	vagas sisu	alunos
Física	bach.	1970	40	28	12	
Física Computacional	bach.	2006	40	28	12	
Ciências Físicas e Biomoleculares	bach.	2006	40	28	12	
<b>Total de cursos / vagas / alunos</b>		<b>3</b>	<b>120</b>	<b>84</b>	<b>36</b>	<b>418</b>

IQSC						
curso	habilitação	início	total vagas	vagas fuvest	vagas sisu	alunos
Química	bach.	1973	60	42	18	
<b>Total de cursos / vagas / alunos</b>		<b>1</b>	<b>60</b>	<b>42</b>	<b>18</b>	<b>298</b>

INTERUNIDADES						
curso	habilitação	início	total vagas	vagas fuvest	vagas sisu	alunos
Ciências Exatas - IFSC/ICMC/IQSC (noturno)	licen.	1993	50	35	15	121
Engenharia de Computação - EESC / ICMC	bach.	2003	50	38	12	265
<b>Total de cursos / vagas / alunos</b>		<b>2</b>	<b>100</b>	<b>73</b>	<b>27</b>	<b>386</b>

Geral do Campus					
ursos	total vagas	vagas fuvest	vagas sisu	alunos	
<b>23</b>	<b>1.010</b>	<b>737</b>	<b>273</b>	<b>4.822</b>	

Obs.: o número de vagas refere-se ao montante oferecido no Vestibular 2023

EESC			
programa	níveis	início	alunos
Ciências da Engenharia Ambiental	M / D	1989 e 1989	
Engenharia - Hidráulica e Saneamento	M / D	1970 e 1976	
Engenharia de Estruturas	M / D	1970 e 1970	
Engenharia de Produção	M / D	1995 e 2001	
Engenharia Elétrica	M / D	1975 e 1997	
Engenharia Mecânica	M / D	1970 e 1975	
Engenharia de Transportes	M / D	1973 e 1976	
Geotecnia	M / D	1976 e 1984	
Ciência e Engenharia de Materiais	M / D	1992 e 1992	
Rede Nacional para o Ensino das Ciências Ambientais	MP	2016	
<b>Total de programas / alunos</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>1.529</b>

IAU			
programa	níveis	início	alunos
Arquitetura e Urbanismo	M / D	1971 e 2002	
<b>Total de programas / alunos</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>205</b>

ICMC			
programa	níveis	início	alunos
Ciências de Computação e Matemática Computacional	M / D	1974 e 1995	
Matemática	M / D	1970 e 1970	
Estatística - Interinstitucional (UFSCar)	M / D	2013	
Matemática - Interinstitucional (PROFMAT)	MP	2011	
Matemática, Estatística e Computação Aplicadas à Indústria	MP	2014	
<b>Total de programas / alunos</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>856</b>

IFSC			
programa	níveis	início	alunos
Física	M / D	1994 e 1994	
<b>Total de programas / alunos</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>226</b>

IQSC			
programa	níveis	início	alunos
Química	M / D	1971 e 1977	
<b>Total de programas / alunos</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>239</b>

INTERUNIDADES			
programa	níveis	início	alunos
Bioengenharia (EESC/IQSC/FMRP)	M / D	1977 e 2009	
<b>Total de programas / alunos</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>46</b>

ESPECIALIZAÇÕES e MBA			
curso	nível	início	alunos
CDCC - Metodologia do Ensino de Ciências Naturais	lato sensu	2016	6
ICMC - Especialização em Computação Aplicada à Educação	lato sensu	2018	443
ICMC - MBA em Ciência de Dados	lato sensu	2019	
ICMC - MBA em Segurança de Dados	lato sensu	2021	957
ICMC - MBA em Inteligência Artificial e Big Data	lato sensu	2021	
<b>Total de cursos / alunos</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>1.406</b>

Total do Campus	programas M/D	especializações e MBA	alunos M/D	alunos total
	<b>19</b>	<b>5*</b>	<b>3.101</b>	<b>4.507</b>

M/D - Mestrado e Doutorado

MP - Mestrado Profissional

\*Com alunos informados no período da pesquisa

ÁREAS E CONSTRUÇÕES					
Especificação	Área 1	Área 2	9 de julho	CRHEA	Total em m²
Área territorial	321.457,00	978.027,85	1.605,89	253.602,72	<b>1.554.693,46</b>
Área edificada	140.303,82	47.262,36	2.537,91	4.397,35	<b>194.501,44</b>
Reserva legal	0	213.012,51	0	0	<b>213.012,51</b>
APP	0	144.028,39	0	17.085,23	<b>161.113,62</b>

PÓS-DOCTORANDOS E PESQUISADORES COLABORADORES			
Unidade	Área 1	Área 2	Total
EESC	52	23	<b>75</b>
IAU	8	0	<b>8</b>
ICMC	92	0	<b>92</b>
IFSC	59	25	<b>84</b>
IQSC	50	12	<b>62</b>
<b>Total</b>	<b>261</b>	<b>60</b>	<b>321</b>

PcD - PESSOAS COM DEFICIÊNCIA			
Especificação	Área 1	Área 2	Total
Docentes	4	0	<b>4</b>
Professores Seniores	1	0	<b>1</b>
Técnicos e Administrativos	3	0	<b>3</b>
Funcionários Terceirizados	1	0	<b>1</b>
Estagiários	0	0	<b>0</b>
Alunos	8	3	<b>11</b>
<b>Total</b>	<b>17</b>	<b>3</b>	<b>20</b>

**GRADUAÇÃO - CURSOS, VAGAS E ALUNOS\***

Especificação	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Cursos	23	23	22	22	23	23	23	23
Vagas Fuvest	980	852	804	786	744	744	744	737
Vagas Sisu	110	148	206	224	266	266	266	273
Alunos	5.037	5.388	4.837	**	5.274	5.121	4.976	4.822

**GRADUAÇÃO - DIPLOMADOS**

Unidade	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
EESC	340	323	398	402	336	332	419	382
IAU	33	42	38	34	41	46	42	40
ICMC	142	112	125	132	164	160	172	159
IFSC	45	40	49	50	48	64	44	43
IQSC	42	46	48	41	47	29	42	46
Inter EESC /ICMC	22	26	48	41	26	42	40	42
Inter IFSC/ICMC/IQSC	12	17	19	21	32	21	27	25
Semipresencial	5	5	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>641</b>	<b>611</b>	<b>725</b>	<b>721</b>	<b>694</b>	<b>694</b>	<b>786</b>	<b>737</b>

**PÓS-GRADUAÇÃO - PROGRAMAS E ALUNOS**

Especificação	2015	2016	2017	2018	2020	2021	2022	2023
Programas	18	19	19	19	19	19	19	19
Alunos (M / D)	2.579	2.550	2.675	2.959	3.258	2.744	2.591	3.101

**PÓS-GRADUAÇÃO - TESES E DISSERTAÇÕES**

Programas	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
EESC	293	276	284	302	304	251	236	240
IAU	41	50	27	41	48	27	24	25
ICMC	137	174	174	150	160	127	122	131
IFSC	55	80	74	63	59	50	58	68
IQSC	80	95	73	56	64	48	60	58
Interunidades	16	13	15	21	24	9	7	16
<b>Total</b>	<b>622</b>	<b>688</b>	<b>647</b>	<b>633</b>	<b>659</b>	<b>512</b>	<b>507</b>	<b>538</b>

**ALUNOS, DOCENTES E FUNCIONÁRIOS**

Especificação	2015	2016	2017	2018	2020	2021	2022	2023
Alunos (grad + M / D)	7.788	7.587	8.063	7.796	7.951	7.865	7.454	7.923
Docentes	531	522	532	505	479	499	488	523
Funcionários	1.179	1.163	1.067	1.052	1.033	1.030	996	988

\* Em caso de comparativo com anos anteriores, deve-se observar que o período de apuração foi diferente, o que pode ter impactado no número final aferido em virtude de eventos sazonais, como formaturas. \*\* Em 2019, este dado não foi levantado.