



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

# NÚMEROS DO CAMPUS USP DE SÃO CARLOS

---

Levantamento feito pelo Serviço de Apoio Institucional da Prefeitura do Campus USP de São Carlos, com base nas informações das Unidades e Órgãos locais. Os dados foram coletados em outubro e novembro de 2018.

2018

ALUNOS E PÓS-DOC					
Unidade / Órgão	Área 1	Área 2	9 de julho	CRHEA	Total
EESC	3.167	894	0	148	4.209
IAU	524	0	0	0	524
ICMC	2.141	0	0	0	2.141
IFSC	747	19	0	0	766
IQSC	535	38	0	0	573
Interunidades	227	272	13	0	512
<b>Total</b>	<b>7.341</b>	<b>1.223</b>	<b>13</b>	<b>148</b>	<b>8.725</b>

DOCENTES					
Unidade / Órgão	Área 1	Área 2	9 de julho	CRHEA	Total
EESC	157	30	0	2	189
IAU	40	0	0	0	40
ICMC	136	2	0	0	138
IFSC	66	17	0	0	83
IQSC	47	8	0	0	55
<b>Total</b>	<b>446</b>	<b>57</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>505</b>

PROFESSORES SENIORES					
Unidade / Órgão	Área 1	Área 2	9 de julho	CRHEA	Total
EESC	19	1	0	0	20
IAU	2	0	0	0	2
ICMC	6	0	0	0	6
IFSC	11	4	0	0	15
IQSC	4	0	0	0	4
<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>47</b>

SERVIDORES TÉCNICOS E ADMINISTRATIVOS					
Unidade / Órgão	Área 1	Área 2	9 de julho	CRHEA	Total
EESC	277	19	0	14	310
IAU	36	0	0	0	36
ICMC	104	2	0	0	106
IFSC	147	21	0	0	168
IQSC	117	10	0	0	127
PUSP-SC	162	45	0	4	211
CDCC	3	0	26	0	29
CeTI-SC	27	2	0	0	29
Outros <sup>1</sup>	34	2	0	0	36
<b>Total</b>	<b>907</b>	<b>101</b>	<b>26</b>	<b>18</b>	<b>1.052</b>

OUTROS					
Especificação	Área 1	Área 2	9 de julho	CRHEA	Total
Estagiários externos	28	3	1	2	34
Serviços Terceirizados	103	39	0	10	152
Comércio e Bancos <sup>2</sup>	45	2	0	0	47
<b>Total</b>	<b>176</b>	<b>44</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>233</b>

<sup>1</sup> IEA, Bioengenharia, UBAS, SESMT, PG, CSCRH, Inovação e TUSP

<sup>2</sup> números aproximados

<b>Total Alunos</b> (graduação, pós-graduação, especiais e pós-doc)	8.725
<b>Total Docentes</b> (incluindo Professores Seniores)	552
<b>Total Servidores Técnicos e Administrativos</b>	1.052
<b>Total Outros</b>	233
<b>População total</b>	<b>10.562</b>

GRADUAÇÃO				
Unidade / Órgão	Área 1	Área 2		Total
EESC	1.700	724		2.424
IAU	273	0		273
ICMC	1.040	0		1.040
IFSC	396	0		396
IQSC	262	0		262
Interunidades	170	272	(Lic. Ciências Exatas e Eng. Computação)	442
<b>Total</b>	<b>3.841</b>	<b>996</b>		<b>4.837</b>

MESTRADO				
Unidade / Órgão	Área 1	Área 2	CRHEA	Total
EESC	596	80	44	720
IAU	77	0	0	77
ICMC	453	0	0	453
IFSC	90	0	0	90
IQSC	67	7	0	74
Bioengenharia	27	0	0	27
<b>Total</b>	<b>1.310</b>	<b>87</b>	<b>44</b>	<b>1.441</b>

DOUTORADO				
Unidade / Órgão	Área 1	Área 2	CRHEA	Total
EESC	523	78	67	668
IAU	75	0	0	75
ICMC	425	0	0	425
IFSC	146	0	0	146
IQSC	154	26	0	180
Bioengenharia	24	0	0	24
<b>Total</b>	<b>1.347</b>	<b>104</b>	<b>67</b>	<b>1.518</b>

ESPECIALIZAÇÃO					
Unidade / Órgão	Área 1	Área 2	9 de julho	CRHEA	Total
EESC	36	0	0	22	58
CDCC	0	0	13	0	13
<b>Total</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>22</b>	<b>71</b>

ESPECIAIS E PÓS-DOUTORADO				
Unidade / Órgão	Área 1	Área 2	CRHEA	Total
EESC	312	12	15	339
IAU	99	0	0	99
ICMC	223	0	0	223
IFSC	115	19	0	134
IQSC	52	5	0	57
Bioengenharia	6	0	0	6
<b>Total</b>	<b>807</b>	<b>36</b>	<b>15</b>	<b>858</b>

<b>Total de alunos de graduação</b>	<b>4.837</b>
<b>Total de alunos de pós-graduação</b> (inclui Mestrado, Doutorado e Especialização)	<b>3.030</b>
<b>Total Geral (alunos Graduação e Pós-graduação)</b>	<b>7.867</b>
<b>Total Geral (alunos Graduação, Pós-graduação, Especiais e Pós-Doc)</b>	<b>8.725</b>

EESC						
curso	habilitação	início	total vagas	vagas fuvest	vagas sisu	alunos
Engenharia Civil	bach.	1953	60	60	0	
Engenharia Mecânica	bach.	1953	50	45	5	
Engenharia Elétrica - Eletrônica	bach.	1970	50	45	5	
Engenharia Produção	bach.	1970	50	45	5	
Engenharia Aeronáutica	bach.	2002	40	36	4	
Engenharia Ambiental	bach.	2003	40	30	10	
Engenharia Mecatrônica	bach.	2003	50	45	5	
Engenharia Elétrica - Sist. Energia e Autom.	bach.	2003	50	45	5	
Engenharia de Materiais e Manufatura	bach.	2010	50	40	10	
<b>Total de cursos / vagas / alunos</b>		<b>9</b>	<b>440</b>	<b>391</b>	<b>49</b>	<b>2.424</b>

IAU						
curso	habilitação	início	total vagas	vagas fuvest	vagas sisu	alunos
Arquitetura e Urbanismo	bach.	1985	45	31	14	
<b>Total de cursos / vagas / alunos</b>		<b>1</b>	<b>45</b>	<b>31</b>	<b>14</b>	<b>273</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	25	17	8	
Ciências de Computação	bach.	1980	100	70	30	
Sistemas de Informação (noturno)	bach.	1999	50	35	15	
Estatística (noturno)	bach.	2009	40	32	8	
<b>Total de cursos / vagas / alunos</b>		<b>6</b>	<b>245</b>	<b>175</b>	<b>70</b>	<b>1.040</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>396</b>

IQSC						
curso	habilitação	início	total vagas	vagas fuvest	vagas sisu	alunos
Química	bach.	1973	60	48	12	
<b>Total de cursos / vagas / alunos</b>		<b>1</b>	<b>60</b>	<b>48</b>	<b>12</b>	<b>262</b>

INTERUNIDADES						
curso	habilitação	início	total vagas	vagas fuvest	vagas sisu	alunos
Ciências Exatas - IFSC/ICMC/IQSC (noturno)	licen.	1993	50	35	15	170
Engenharia de Computação - EESC / ICMC	bach.	2003	50	40	10	272
<b>Total de cursos / vagas / alunos</b>		<b>2</b>	<b>100</b>	<b>75</b>	<b>25</b>	<b>442</b>

Geral do Campus					
	cursos	total vagas	vagas fuvest	vagas sisu	alunos
	<b>22</b>	<b>1.010</b>	<b>804</b>	<b>206</b>	<b>4.837</b>

<b>EESC</b>			
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 de Ciências Ambientais	MP	2016	
<b>Total de programas / alunos</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>1.388</b>

<b>IAU</b>			
programa	níveis	início	alunos
Arquitetura e Urbanismo	M / D	1971 e 2002	
<b>Total de programas / alunos</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>152</b>

<b>ICMC</b>			
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>878</b>

<b>IFSC</b>			
programa	níveis	início	alunos
Física	M / D	1994 e 1994	
<b>Total de programas / alunos</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>236</b>

<b>IQSC</b>			
programa	níveis	início	alunos
Química	M / D	1971 e 1977	
<b>Total de programas / alunos</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>254</b>

<b>INTERUNIDADES</b>			
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>51</b>

<b>ESPECIALIZAÇÕES</b>			
curso	nível	início	alunos
EESC - Engenharia de Produção	lato sensu	2009	36
EESC - Educação Ambiental e Recursos Hídricos	lato sensu	1997	22
CDCC - Metodologia do Ensino de Ciências Naturais	lato sensu	2016	13
<b>Total de cursos / alunos</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>71</b>

<b>Total do Campus</b>	<b>programas M/D</b>	<b>especializações</b>	<b>alunos M/D</b>	<b>alunos total</b>
	<b>19</b>	<b>3</b>	<b>2.959</b>	<b>3.030</b>

**ÁREAS E CONSTRUÇÕES**

Especificação	Área 1	Área 2	9 de julho	CRHEA	Total em m <sup>2</sup>
Área territorial	321.457,00	978.027,85	1.605,89	253.602,72	<b>1.554.693,46</b>
Área edificada	139.625,76	42.104,83	2.354,96	4.397,35	<b>188.482,90</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>

**PNE - PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS**

Especificação	Área 1	Área 2	9 de julho	CRHEA	Total
Docentes	4	0	0	2	<b>6</b>
Técnicos e Administrativos	10	1	0	0	<b>11</b>
Professores Seniores	1	0	0	0	<b>1</b>
<b>Total</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>18</b>

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

Especificação	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Cursos	23	23	23	23	23	23	22	22
Vagas Fuvest	1.090	1.090	1.090	1.090	980	852	804	786
Vagas Sisu	-	-	-	-	110	148	206	224
Alunos	4.761	4.708	5.081	5.199	5.037	5.388	4.837	

**GRADUAÇÃO - DIPLOMADOS**

Unidade	2012	2013	2014	2015	2016	2017
EESC	277	262	328	340	323	398
IAU	34	27	31	33	42	38
ICMC	159	133	132	142	112	125
IFSC	51	38	30	45	40	49
IQSC	44	44	33	42	46	48
Inter EESC /ICMC	50	26	33	22	26	48
Inter IFSC/ICMC/IQSC	21	16	23	12	17	19
Semipresencial	-	-	13	5	5	-
<b>Total</b>	<b>636</b>	<b>546</b>	<b>623</b>	<b>641</b>	<b>611</b>	<b>725</b>

**PÓS-GRADUAÇÃO - PROGRAMAS E ALUNOS**

Especificação	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Programas	17	17	17	18	19	19	19
Alunos (M / D)	2.392	2.581	2.731	2.579	2.550	2.675	2.959

**PÓS-GRADUAÇÃO - TESES E DISSERTAÇÕES**

Programas	2012	2013	2014	2015	2016	2017
EESC	261	288	293	293	276	284
IAU	21	25	28	41	50	27
ICMC	120	121	114	137	174	174
IFSC	67	68	53	55	80	74
IQSC	72	78	87	80	95	73
Interunidades	19	27	18	16	13	15
<b>Total</b>	<b>560</b>	<b>607</b>	<b>593</b>	<b>622</b>	<b>688</b>	<b>647</b>

**ALUNOS, DOCENTES E FUNCIONÁRIOS**

Especificação	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Alunos (grad + M / D)	7.153	7.289	7.812	7.778	7.587	8.063	7.796
Docentes	536	536	522	531	522	532	505
Funcionários	1.168	1.169	1.209	1.179	1.163	1.067	1.052

\* 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