

MISSOURI UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY ENROLLMENT GRID-UNDERGRADUATE/GRADUATE TOTALS 2008-2018

	2008			2009			2010			2011			2012			2013			2014			2015			2016			2017			2018			
	UG	GRAD	TOTAL	UG	GRAD	TOTAL	UG	GRAD	TOTAL	UG	GRAD	TOTAL	UG	GRAD	TOTAL	UG	GRAD	TOTAL	UG	GRAD	TOTAL	UG	GRAD	TOTAL	UG	GRAD	TOTAL	UG	GRAD	TOTAL				
ROLLA CAMPUS																																		
AE ENG	176	22	198	179	30	209	178	49	227	183	39	222	183	37	220	174	30	204	195	33	228	224	35	259	215	42	257	224	50	274	231	46	277	
ARC ENG	156	0	156	176	0	176	173	0	173	154	0	154	147	0	147	115	0	115	101	0	101	90	0	90	91	0	91	88	0	88	81	0	81	
BIO SC	142	15	157	161	13	174	181	13	194	219	9	228	226	10	236	220	12	232	245	9	254	215	10	225	234	8	242	252	10	262	252	9	261	
BIOMAT	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
BUS AD	0	22	22	0	32	32	0	37	37	0	45	45	0	27	27	0	26	26	0	27	27	0	26	26	0	23	23	0	27	27	0	20	20	
BUS&MS	120	1	121	112	1	113	117	0	117	102	0	102	106	0	106	117	0	117	117	0	117	112	0	112	108	0	108	115	0	115	112	0	112	
CH ENG	191	31	222	215	37	252	227	51	278	241	51	292	258	37	295	308	37	345	329	55	384	352	61	413	326	62	388	330	73	403	327	58	385	
CHEM	51	52	103	71	55	126	71	54	125	94	61	155	96	56	152	88	60	148	83	51	134	83	56	139	78	47	125	78	47	125	90	50	140	
CMP SC	234	64	298	252	79	331	301	71	372	318	59	377	353	67	420	419	98	517	459	90	549	550	77	627	605	93	698	659	94	753	641	61	702	
CP ENG	120	40	160	132	36	168	131	23	154	140	27	167	139	36	175	160	42	202	168	65	233	174	46	220	200	34	234	199	33	232	213	26	239	
CR ENG	60	17	77	52	15	67	64	8	72	59	10	69	65	8	73	75	5	80	90	3	93	94	5	99	103	9	112	109	9	118	115	14	129	
CV ENG	274	53	327	256	75	331	278	90	368	243	76	319	232	66	298	199	71	270	192	65	257	196	61	257	213	64	277	260	69	329	299	84	383	
E MECH	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0		
ECON	13	0	13	12	0	12	15	0	15	12	0	12	16	0	16	27	0	27	32	0	32	33	0	33	31	0	31	31	0	31	29	0	29	
EL ENG	257	124	381	226	130	356	247	138	385	251	179	430	252	176	428	250	206	456	236	224	460	241	202	443	253	158	411	276	129	405	309	110	419	
ENGL MGT	140	51	191	122	63	185	112	76	188	110	75	185	115	51	166	157	30	187	155	38	193	200	42	242	201	41	242	189	35	224	208	24	232	
ENGL	23	0	23	29	0	29	25	0	25	35	0	35	30	0	30	23	0	23	17	0	17	16	0	16	19	0	19	20	0	20	24	0	24	
EV ENG	43	6	49	51	12	63	52	15	67	58	13	71	60	5	65	62	7	69	55	8	63	67	11	78	58	9	67	68	13	81	78	8	86	
EXP EN	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	10	10	0	10	10	0	7	7	0	9	9	0	16	16	0	9	9	0	15	15	0	13	13	
FR ENGR	1443	0	1443	1518	0	1518	1604	0	1604	1586	0	1586	1653	0	1653	1717	0	1717	1869	0	1869	2045	0	2045	2126	0	2126	1969	0	1969	1792	0	1792	
GE ENG	21	19	40	23	14	37	40	26	66	61	32	93	60	32	92	63	37	100	71	39	110	75	43	118	75	46	121	79	37	116	72	36	108	
GEOTECH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	2	2	0	2	2	0	2	0	0	0	
GL&GPH	50	29	79	54	34	88	76	36	112	82	42	124	99	52	151	106	61	167	100	62	162	95	63	158	86	50	136	79	63	142	61	60	121	
GRST-UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HIST	73	0	73	66	0	66	49	0	49	58	0	58	59	0	59	39	0	39	38	0	38	28	0	28	34	0	34	36	0	36	42	0	42	
ID ENG	25	0	25	10	0	10	8	0	8	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
IST	87	59	146	106	70	176	114	66	180	112	36	148	112	15	127	122	42	164	112	74	186	103	61	164	105	51	156	115	41	156	152	29	181	
MAT SE	0	26	26	0	30	30	0	39	39	0	37	37	0	34	34	0	28	28	0	25	25	0	22	22	0	30	30	0	30	0	32	32	0	32
MATH	47	23	70	54	32	86	59	38	97	57	45	102	64	42	106	59	50	109	61	52	113	66	43	109	60	42	102	59	36	95	74	34	108	
MC ENG	537	81	618	628	89	717	605	105	710	631	92	723	632	87	719	669	89	758	650	104	754	648	106	754	604	98	802	773	111	884	805	101	906	
MGT SYS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MF ENG	0	21	21	0	18	18	0	14	14	0	14	14	0	16	16	0	14	14	0	16	16	0	16	16	0	16	16	0	9	9	0	12	12	
MI ENG	98	12	110	113	19	132	126	19	145	130	27	157	127	30	157	170	33	203	177	40	217	149	26	175	122	26	148	91	23	114	52	19	71	
MT ENG	64	21	85	66	18	84	61	14	75	57	11	68	57	7	64	74	9	83	87	11	98	84	8	92	73	9	82	62	14	76	63	15	78	
MULTI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	13	26	0	26	37	0	37	32	0	32	33	0	33	
NU ENG	82	13	95	81	16	97	93	22	115	103	26	129	110	27	137	118	36	154	117	47	164	118	42	160	99	45	144	91	42	133	89	38	127	
PE ENG	60	8	68	78	22	100	88	52	140	108	72	180	125	65	190	153	69	222	189	79	268	195	85	280	169	84	253	138	85	223	83	62	145	
PHIL	3	0	3	7	0	7	7	0	7	5	0	5	6	0	6	8	0	8	5	0	5	6	0	6	4	0	4	0	0	0	0	0	0	
PHYSIC	58	36	94	50	30	80	65	36	101	58	37	95	65	39	104	73	39	112	80	37	117	78	29	107	84	22	106	94	29	123	86	29	115	
PSYCH	77	3	80	60	2	62	69	2	71	72	2	74	57	1	58	57	1	58	49	5	54	45	9	54	63	16	79	71	11	82	67	13	80	
SYS ENG	0	11	11	0	12	12	0	15	15	0	12	12	0	15	15	0	14	14	0	14	14	0	15	15	0	20	20	0	20	0	14	14		
TCH COM	10	6	16	13	11	24	18	10	28	15	15	30	15	13	28	14	9	23	17	9	26	13	13	26	18	9	27	25	8	33	22	9	31	
UGST-UN	138	0	138	146	0	146	88	0	88	95	0	95	91	0	9																			