## **Average Chapter Sizes**

	Winter 2013	Spring 2013	Fall 2013	Winter 2014	Spring 2014	Fall 2014	Winter 2015	Spring 2015	Fall 2015	Winter 2016	Spring 2016	Fall 2016	Winter 2017	Spring 2017	Fall 2017	Winter 2018	Spring 2018	Fall 2018	Winter 2019	Spring 2019
IFC Chapters																				
1 Alpha Epsilon			72	72		61	79	74	91	70	85	88	92	88	88	86	83		82	
2 Alpha Gamma		59	80	79	80	66	93	88	83	50	66	63	63	63	79	76	73	76	66	73
3 Alpha Sigma P																		65	58	78 71
4 Beta Theta Pi	57		73	62		46	64	65	84	53		75	77	75	82	82	75		69	
5 Delta Chi	119	119	141	140	140	107	140	135	131	106	113	127	127	127	128	133	127	100	122	109
6 Delta Lamba P		0.5	446	4.4=		0.0	2.1													
7 Delta Sigma Pl		95	116	115		92	81	7.0	01	7.0	07	0.0	105	0.2	07					
8 Delta Tau Delt		25	2.5	24	20	83	81	76 31	91	76 39	87 55	86 55	105 86	93 84	87 102	111	105	100	٥٥	122
9 Delta Upsilon 10 Kappa Sigma	25		25 54	21 56	20	16 52	10 86	77	41 103	89	93	113	109	102	115	111 112	105 93	100 111	96 94	
11 Lambda Chi Al			122	105		106	129	142	132	112	125	126	140	139	123	137	93	64	58	
12 Nu Alpha Kapp	•	11/	38	26	25		15	142	19	18	22	21	17	18	25	16		04	30	09
13 Phi Kappa Psi	92	. 92	100	70	37	64	99	114	122	114	127	116	120	112	92	108	101	107	95	110
14 Phi Sigma Kap			55	63	62	51	68	68	84	72	12,	96	98	97	98	101	83	97	88	
15 Pi Kappa Alpha	•		140	130		92			0.	, <u> </u>								0.		<b>5</b> .
16 Pi Kappa Phi												39	39	38	41	54	58	61	51	74
17 Sigma Nu	80	80	99	82		86	108	107	129	123	126	137	142	143	95	142	132		106	
18 Sigma Phi Epsi	ilon																			
19 Sigma Pi	50	50	73	66		45	64	65	67	65	75	81	91	87	112	104	100	94	84	79
20 Tau Kappa Eps	silon 34	. 34	54	44	43	35	48	46	62	55		70	76	74	66	65	57	65	44	
21 Theta Chi	71		62	66	65	54	53	60	99	88		103	93	87	84	90	84	105	89	93
22 Zeta Beta Tau	50	50	93	98		72	88	84	90	98	92	91	103	101	107	115		130	126	
IFC Total	1118	1118	1397	1295	472	1151	1306	1246	1428	1228	1066	1487	1578	1528	1524	1532	1171	1459	1328	1378
Average House	e Size 70	70	82	76	59	64	77	78	89	77	89	87	93	90	90	96	90	91	83	92
PHA Chapters  1 Alpha Chi Ome 2 Alpha Epsilon 3 Alpha Gamma	Phi 29	189	2013 2013 201 34		2014 194 34	2014	2015 224 42	2015 209 37	Fall 2015 258 44	248 49 153	2016 245 153	Fall 2016  252  128	2017 262 44 117	258 45	Fall 2017 276 41	2018 268 42 99	2018 2018		2019 242 40	2019 229 41
<u> </u>		181	223	213	212	235	213	212	258	242	241	128	257	114 194	105 259	265	95 251	85 227	232	220
4 Alpha Omicror 5 Alpha Phi	189		216	213	213 218		247	212 176	265	256	241	270	267	194	259	280	251		232	
6 Chi Omega	192		205	184	183		222	208	268	246	243	290	279	268	273	268	254		235	222 210
7 Delta Gamma	132	100	203	104	103	230	222	200	200	240		250	213	200	273	200	164	205	193	203
8 Gamma Phi Be	eta 196	200	196	183	182	238	230	178	270	258	246	277	262	198	282	270	252		222	
9 Kappa Alpha T			168	177	177	201	194	156	252	255	256	277	252	257	285	254	246		228	226 203
10 Kappa Kappa (		_	161	184	184		221	214	241	245	230	247	248	238	271	256	242		226	229
11 Sigma Kappa	192		203	208	207		224	221	263	265		278	259	250	291	282	244	259	231	229 221
PHA Total	1476	1439	1607	1595	1592	1885	1817	1611	2119	2217	1620	1742	2247	2014	2375	2284	2298	2219	2077	2014
Average House	e Size 164	160	179	177	177	209	202	179	235	222	231	249	225	201	238	228	209	202	208	201
USFC	Winter 2013	2013		2014	Spring 2014		Winter 2015		Fall 2015	Winter 2016	Spring 2016	Fall 2016	Winter 2017		Fall 2017	Winter 2018	Spring 2018	Fall 2018	Winter 2019	Spring 2019
1 Alpha Kappa D	Delta Phi 23	21	17	18	18		13	13		13	13	10	16	16	10	21	20		15	13
2 Chi Delta Thet			21	22	22		17	17	20	25	24	18	18	26	17	19	27	20	23	26
3 Gamma Zeta A	Alpha 23	24	22	17	17	1	11	11	12	8	8	8	7	8	8	10	9	13	12	17
4 Lambda Phi Ep			22	21	21	9	18	4-	11	18	18	8	13 27	22 27	14	15 26	15		2-	25
5 Lambda Sigma			12	13	13		17	17	13 3	19	19	16	27	27	18	26	26	21	27	25
6 Lambda Theta 7 Lamdba Theta	•	10	4	4	4		1	Τ		г	г	F	0	9	F	4	4	/	10	b
8 Lambda Theta			9	9	9	9	8	8	6	5 9	9	8	9	9	5	5	4	3	2	3
ortanipua ineta	Dhi ' ''	()		9	9	ı 91	ŏ	٥I	8	91	9	ŏ	9	9	5	5	5	3	2	
			9															1 🗆	10	20
9 Nu Kappa Alph	na 38	35	9		12		22		10	20	20	<b>7</b> E	25	<b>2</b> E	20	21	26	15 25	13 23	
9 Nu Kappa Alph 10 Omega Xi Delt	na 38 :a 15	35 16	9	12	12	19	22	22	18 19	28 17	29	25 16	25 16	25 16	20 18	31 18	26	25	23	20
9 Nu Kappa Alph 10 Omega Xi Delt 11 Sigma Omega	na 38 ta 15 Nu 25	35 16 25	9	12 14	14	19 19	24	22 24	19	17	26	16	16	16	18	18	20	25 11	23 7	20 13
9 Nu Kappa Alph 10 Omega Xi Delt	na 38 ca 15 Nu 25	35 16 25 190	9	12 14 130	14 130	19 19 112		22	19 131		26 151	16 114	16 140					25 11 142	23	20 13 145