







<b>Graham</b>	MATH	2250	15606	800	915	1023	303		T		R	
<b>Graham</b>	MATH	2250	15606	800	850	1023	302			W		
<b>Grey</b>	MATH	2250	30106	1230	1345	1023	222				R	
<b>Grey</b>	MATH	2250	30106	1115	1205	1011	311	M		W		F
<b>Grey</b>	MATH	2250	32592	930	1045	1023	322				R	
<b>Grey</b>	MATH	2250	32592	1535	1625	1023	322	M		W		F
<b>Gutierrez</b>	MATH	8970	31569	800	850	1906	111	M		W		F
<b>Gutierrez</b>	FYOS	1001	21611	1430	1520	1023	326					F
<b>Gutt</b>	MATH	8250	31525	1115	1205	1130	303	M		W		F
<b>Hendon</b>	MATH	2500	15729	930	1045	1023	323		T		R	
<b>Hendon</b>	MATH	3300	15231	1010	1100	1023	222	M		W		F
<b>Hersonsky</b>	MATH	2200	15411	1010	1100	1023	304	M		W		F
<b>Hersonsky</b>	MATH	2200	15417	1535	1625	1023	302	M		W		F
<b>Hicks</b>	MATH	2250	15628	1430	1520	1023	323	M		W		F
<b>Hicks</b>	MATH	2250	15628	1100	1215	1023	222				R	
<b>Hicks</b>	MATH	2250	25506	1010	1100	46	OG10	M		W		F
<b>Hicks</b>	MATH	2250	25506	1530	1645	1060	607				R	
<b>Hicks</b>	MATH	2250	28317	1220	1310	1061	1503	M		W		F
<b>Hicks</b>	MATH	2250	28317	1230	1345	1011	311				R	
<b>Hunter</b>	MATH	1113	15199	1325	1415	50	311	M		W		F
<b>Hunter</b>	MATH	1113	15211	1010	1100	1000	216	M		W		F
<b>Hunter</b>	MATH	1113	15400	1535	1625	1031	102	M		W		F
<b>Hunter</b>	MATH	1113	28430	905	955	1061	1503	M		W		F
<b>Iliev</b>	MATH	2250	15616	1115	1205	1001	551	M		W		F
<b>Iliev</b>	MATH	2250	15616	1100	1215	1057	C114				R	
<b>Iliev</b>	MATH	2250	15626	1230	1345	1057	C114				R	
<b>Iliev</b>	MATH	2250	15626	1010	1100	1023	302	M		W		F
<b>Iliev</b>	MATH	2250	30297	930	1045	1057	C114				R	
<b>Iliev</b>	MATH	2250	30297	905	955	1023	302	M		W		F
<b>Joseph</b>	MATH	2250	15627	1325	1415	1030	304	M		W		F
<b>Joseph</b>	MATH	2250	15627	1230	1345	1061	1503				R	
<b>Kazez</b>	MATH	7900	31988	1010	1100	1130	303	M		W		F

<b>Kazez</b>	MATH	2310H	15163	1100	1215	1040	303		T			
<b>Kazez</b>	MATH	2310H	15163	1115	1205	1023	323	M		W		F
<b>Kim</b>	MATH	1113	14612	1325	1415	1060	607	M		W		F
<b>Kim</b>	MATH	1113	15227	1010	1100	1060	116	M		W		F
<b>Kim</b>	MATH	1113	15374	1220	1310	1060	412	M		W		F
<b>Kim</b>	MATH	1113	29604	1430	1520	1060	223	M		W		F
<b>Kitchings</b>	MATH	2250	32484	1640	1730	1023	302			W		
<b>Kitchings</b>	MATH	2250	32484	1700	1815	1023	302		T		R	
<b>Klipper</b>	MATH	1113	15200	930	1045	1010	206		T		R	
<b>Klipper</b>	MATH	1113	29602	800	915	1023	322		T		R	
<b>Klipper</b>	MATH	2250	15609	1115	1205	1020	202	M		W		F
<b>Klipper</b>	MATH	2250	15609	1530	1645	1023	322		T			
<b>Klipper</b>	MATH	2250	28186	1220	1310	1020	202	M		W		F
<b>Klipper</b>	MATH	2250	28186	1230	1345	1038	220		T			
<b>Krashen</b>	MATH	4670	27070	1325	1415	1023	323	M		W		F
<b>Krashen</b>	MATH	6670	27071	1325	1415	1023	323	M		W		F
<b>Krashen</b>	MATH	8850	23124	1400	1515	1023	323				R	
<b>Lai</b>	MATH	4500	15540	1220	1310	1023	302	M		W		F
<b>Lai</b>	MATH	6500	15541	1220	1310	1023	302	M		W		F
<b>Lai</b>	MATH	8510	31526	1010	1100	1023	410	M		W		F
<b>Lanterman</b>	MATH	2250	28188	1230	1345	1061	1503		T			
<b>Lanterman</b>	MATH	2250	28188	1325	1415	1003	254	M		W		F
<b>LeBlanc</b>	MATH	2250	30109	1535	1625	1023	323	M		W		F
<b>LeBlanc</b>	MATH	2250	30109	1530	1645	1038	220		T			
<b>LeBlanc</b>	MATH	2250	30293	1400	1515	1023	304		T			
<b>LeBlanc</b>	MATH	2250	30293	1430	1520	1023	302	M		W		F
<b>LeBlanc</b>	MATH	2250	30296	1700	1815	1023	303		T			
<b>LeBlanc</b>	MATH	2250	30296	1640	1730	1023	322	M		W		F
<b>Lebowitz-Lock</b>	MATH	1113	15368	1115	1205	1013	138	M		W		F
<b>Lee</b>	MATH	2003	15407	1220	1310	1010	308	M		W		F
<b>Lorenzini</b>	MATH	4450	26548	1100	1215	1023	304		T		R	
<b>Lorenzini</b>	MATH	4950	27754	1400	1515	1023	304				R	

<b>Lorenzini</b>	MATH	6450	26549	1100	1215	1023	304		T		R	
<b>Lyall</b>	MATH	4100	15522	930	1045	1023	303		T		R	
<b>Lyall</b>	MATH	6100	15524	930	1045	1023	303		T		R	
<b>Ma</b>	MATH	2260	15683	1010	1100	1031	102	M		W		F
<b>Ma</b>	MATH	2260	15683	1530	1645	1023	303		T			
<b>Ma</b>	MATH	2260	15686	930	1045	1057	B118		T			
<b>Ma</b>	MATH	2260	15686	905	955	1031	102	M		W		F
<b>Ma</b>	MATH	2260	15691	1220	1310	1023	323	M		W		F
<b>Ma</b>	MATH	2260	15691	1400	1515	1023	322		T			
<b>Magyar</b>	MATH	2260	15689	1115	1205	1031	102	M		W		F
<b>Magyar</b>	MATH	2260	15689	1400	1515	1023	322				R	
<b>Magyar</b>	MATH	2260	15697	1700	1815	1023	323				R	
<b>Magyar</b>	MATH	2260	15697	1535	1625	1013	240	M		W		F
<b>Matic</b>	MATH	2250	15447	930	1045	81	277		T		R	
<b>Matic</b>	MATH	2250	15447	905	955	1038	301			W		
<b>Matic</b>	MATH	8210	15581	1230	1345	1023	410		T		R	
<b>Maurer</b>	MATH	1113	29603	1400	1515	1040	209		T		R	
<b>McIntyre</b>	MATH	1113	25501	1430	1520	1011	311	M		W		F
<b>McIntyre</b>	MATH	1113	29588	1535	1625	1060	607	M		W		F
<b>McKenzie</b>	MATH	1113	15196	905	955	1023	222	M		W		F
<b>McKenzie</b>	MATH	1113	29581	800	850	1023	222	M		W		F
<b>Mersmann</b>	MATH	1113	29595	905	955	1061	1102	M		W		F
<b>Mersmann</b>	MATH	1113	15369	1220	1310	1002	154	M		W		F
<b>Miller</b>	MATH	1060	14600	1115	1205	1041	362	M		W		F
<b>Miller</b>	MATH	1101	14602	1400	1515	1023	328		T		R	
<b>Miller</b>	MATH	1101	14604	1230	1345	1023	328		T		R	
<b>Milosevic</b>	MATH	2260	15694	1230	1345	1023	304		T		R	
<b>Milosevic</b>	MATH	2260	15694	1535	1625	1023	222					F
<b>Nakano</b>	MATH	2260	15679	930	1045	1023	302		T		R	
<b>Nakano</b>	MATH	2260	15679	905	955	42	201			W		
<b>Nakano</b>	MATH	8850	32743	1	2359							



<b>Riggott</b>	MATH	2250	15451	1010	1100	1011	311	M		W		F
<b>Riggott</b>	MATH	2250	15451	1530	1645	1023	323		T			
<b>Rosenberger</b>	MATH	1113	29592	1535	1625	1002	154	M		W		F
<b>Rosenberger</b>	MATH	1113	29596	1430	1520	1040	307	M		W		F
<b>Rothstein</b>	MATH	3000	15167	1220	1310	1023	304	M		W		F
<b>Rothstein</b>	MATH	4760	30943	1010	1100	1023	303	M		W		F
<b>Rothstein</b>	MATH	6760	30944	1010	1100	1023	303	M		W		F
<b>Royal</b>	MATH	1113	15193	905	955	1023	322	M		W		F
<b>Royal</b>	MATH	1113	28435	1325	1415	1060	618	M		W		F
<b>Royal</b>	MATH	3200	15170	1010	1100	1023	322	M		W		F
<b>Royal</b>	MATH	3200	15171	1115	1205	1010	101	M		W		F
<b>Rumely, C</b>	MATH	1113	15362	1115	1205	1023	322	M		W		F
<b>Rumely, C</b>	MATH	1113	29594	905	955	1040	209	M		W		F
<b>Rumely, R</b>	MATH	2270	25509	1400	1515	1023	302		T			
<b>Rumely, R</b>	MATH	2270	25509	1010	1100	1010	101	M		W		F
<b>Rumely, R</b>	MATH	8410	31527	1325	1415	1023	410	M		W		F
<b>Saltz</b>	MATH	2250	30108	1535	1625	1000	216	M				
<b>Saltz</b>	MATH	2250	30108	1530	1645	1060	531		T		R	
<b>Saltz</b>	MATH	2250	32591	1400	1515	1013	138		T		R	
<b>Saltz</b>	MATH	2250	32591	1430	1520	1038	230			W		
<b>Samalis</b>	MATH	1113	15225	1010	1100	1061	1503	M		W		F
<b>Samalis</b>	MATH	1113	15370	1220	1310	1038	220	M		W		F
<b>Sappington</b>	MATH	1113	15350	905	955	1023	304	M		W		F
<b>Sappington</b>	MATH	1113	15365	1115	1205	1040	307	M		W		F
<b>Sappington</b>	MATH	1113	15379	1325	1415	1020	202	M		W		F
<b>Sappington</b>	MATH	1113	29599	1400	1515	1040	307		T		R	
<b>Schirmer</b>	MATH	1113	15391	1400	1515	1060	627		T		R	
<b>Schirmer</b>	MATH	1113	15399	1700	1815	1023	322		T		R	
<b>Schirmer</b>	MATH	1113	29591	1535	1625	1060	306	M		W		F
<b>Schirmer</b>	MATH	1113	29606	1640	1730	1061	1503	M		W		F
<b>Schuster</b>	MATH	1113	29587	1100	1215	1038	301		T		R	
<b>Schuster</b>	MATH	1113	29598	930	1045	1023	208		T		R	



<b>Segars</b>	MATH	1113	15377	1325	1415	1011	311	M		W		F
<b>Segars</b>	MATH	1113	15395	1430	1520	1023	322	M		W		F
<b>Segars</b>	MATH	1113	29585	1010	1100	1046	516	M		W		F
<b>Segars</b>	MATH	1113	29607	905	955	1002	216	M		W		F
<b>Seyyedali</b>	MATH	2250	25507	1010	1100	1090	213			W		
<b>Seyyedali</b>	MATH	2250	25507	1230	1345	1010	208		T		R	
<b>Seyyedali</b>	MATH	2250	30295	800	850	1060	607			W		
<b>Seyyedali</b>	MATH	2250	30295	800	915	1023	304		T		R	
<b>Slavov</b>	MATH	1113	32922	1745	1835	1023	322	M		W		F
<b>Slavov</b>	MATH	2250	15611	1230	1345	1090	312				R	
<b>Slavov</b>	MATH	2250	15611	1430	1520	46	OG10	M		W		F
<b>Slavov</b>	MATH	2260	15688	800	850	1013	240	M		W		F
<b>Slavov</b>	MATH	2260	15688	800	915	1023	222		T			
<b>Sobaje</b>	MATH	3300	30339	1115	1205	1023	303	M		W		F
<b>Sobaje</b>	MATH	8190	31524	905	955	1023	410	M		W		F
<b>Stevenson</b>	MATH	1113	29593	1640	1730	1011	311	M		W		F
<b>Stevenson</b>	GRSC	7770	22809	1700	1815	1023	304		T			
<b>Taylor</b>	MATH	1113	27473	1220	1310	1060	220	M		W		F
<b>Tie</b>	MATH	4700	15555	1230	1345	1023	323		T		R	
<b>Tie</b>	MATH	6700	15556	1230	1345	1023	323		T		R	
<b>Tran</b>	MATH	1113	15356	1430	1520	1021	216	M		W		F
<b>Tran</b>	MATH	1113	29582	905	955	1020	202	M		W		F
<b>Usher</b>	MATH	3500	15232	1115	1205	1023	222	M		W		F
<b>Usher</b>	MATH	3500	15232	1100	1215	1023	222		T			
<b>Usher</b>	MATH	8230	31986	1220	1310	1023	326	M		W		F
<b>Usher</b>	MATH	3500H	15310	1115	1205	1023	222	M		W		F
<b>Usher</b>	MATH	3500H	15310	1100	1215	1023	222		T			
<b>Usher</b>	GRSC	7770	22809	1700	1815	1023	304		T			
<b>Varghese</b>	MATH	1060	14601	1230	1345	1031	101		T		R	
<b>Villarroya Alva</b>	MATH	1113	15230	1100	1215	1060	531		T		R	
<b>Villarroya Alva</b>	MATH	1113	29601	1400	1515	46	OG10		T		R	

<b>Wang, S</b>	MATH	2500	31850	1230	1345	1002	0200C		T		R	
<b>Wang, S</b>	MATH	8100	31530	1100	1215	1023	410		T		R	
<b>Wang, S</b>	MATH	8105	32888	1500	1630	1023	410		T			
<b>Whitehead</b>	MATH	1101	14606	1220	1310	1023	328	M		W		F
<b>Whitehead</b>	MATH	1101	14607	1325	1415	1023	328	M		W		F
<b>Wu, W</b>	MATH	2500	15721	905	955	1031	101	M		W		F
<b>Wu, W</b>	MATH	2500	15723	1115	1205	1023	302	M		W		F
<b>Wu, X</b>	MATH	2200	15411	1100	1215	1010	306		T			
<b>Wu, X</b>	MATH	2200	15417	1100	1215	1013	136				R	
<b>Xiang</b>	MATH	1113	15218	1010	1100	1011	202	M		W		F
<b>Xu, Y</b>	MATH	1113	15381	1325	1415	1010	206	M		W		F
<b>Xu, Y</b>	MATH	1113	29590	1535	1625	1011	311	M		W		F
<b>Zabcic</b>	MATH	2500	15725	1220	1310	1023	303	M		W		F
<b>Zabcic</b>	MATH	2500	15726	1535	1625	1023	303	M		W		F
<b>Zabcic</b>	MATH	2700	15977	905	955	1023	303	M		W		F
<b>Zabcic</b>	MATH	2700	15985	1430	1520	1023	303	M		W		F
<b>Zbacnik</b>	MATH	1113	29583	905	955	1046	418	M		W		F
<b>Zbacnik</b>	MATH	1113	32967	800	850	1023	303	M		W		F
<b>Zhang, Q</b>	MATH	8630	31531	1230	1345	1002	154		T		R	
<b>Zhang, Q</b>	FYOS	1001	31319	1640	1730	1023	303	M				