

DMACC Five-Year Plan for Assessed Courses

201901			
Fall 2018			
ACC 111	CAD151	ELT 791	MDT 101
ACC 131	CAD153	ENG 060	MFG 105
ACC 132	CAD215	ENG 106	MFG 121
ADM 105	CAD246	ESL 096	MFG 251
ADM 157	CET 113	ESL 107	MFG 402
ADM 221	CET 240	FIN 121	MFG 403
ADN 240	CET 243	FIN 180	MGT 101
AGA 154	CHM 175	FLF 151	MKT 150
AGH 106	CIS 125	FLF 152	MLT 120
AGH 123	CIS 152	FLS 151	MLT 242
AGH 146	CIS 169	GEO 111	MLT 251
AGS 114	CIS 171	GEO 124	MOR 335
AGV 133	CIS 303	GRD 408	MOR 336
AGV 170	COM 703	GRD 410	MOR 365
APP 111	CRC 100	GRD 415	MUS 100
ARC 110	CRC 102	GRD 439	NET 163
ARC 111	CRJ 120	GRT 400	NET 202
ARC 160	CRJ 167	HCM 143	NET 612
ARC 170	CRJ 276	HCM 144	PHI 105
ART 143	CRJ 301	HCR 260	PHI 110
ASM 280	CRJ 302	HIS 112	PHY 106
ATF 320	CRJ 303	HIS 163	PHY 213
ATG322	CRJ 333	HIS 211	POL 111
ATG337	CRR 150	HIS 257	POL 121
ATG340	DEA 253	HIS 266	PSY 102
ATG345	DEA 256	HIT 125	PSY 291
AUT 111	DEA 507	HSV 109	RCP 100
AUT 114	DHY 121	HSV 130	RCP 500
AUT 163	DHY 161	HUM 120	RDG 038
AUT 242	DHY 221	IND 144	RDG 039
AUT 243	DHY 291	INF 110	RDG 049
AUT 404	DRA 130	ITR 101	SDV 108
AUT 524	DSL 145	ITR 102	SDV 115
AUT 535	DSL 356	JOU 110	SDV 130
AUT 615	DSL 546	JOU 121	SOC 200
AUT 652	DSL 606	LIT 105	SUR 130
AUT 834	DSL 845	LIT 110	SUR 140
BCA 212	ECE 268	LIT 166	TEL 210
BIO 112	EDU 210	MAP 544	WAT 304
BUS 102	EGR 161	MAT 064	WDV 101
BUS 148	ELT 123	MAT 129	WEL 228
BUS 185	ELT 147	MAT 141	WEL 233
BUS 186	ELT 148	MAT 157	
BUS 220	ELT 303	MAT 211	

201902			
Spring 2019			
ACC 111	BIO 112	DSL 606	LIT 111
ACC 131	BMA 175	DSL 855	LIT 142
ACC 132	BUS 102	ECE 268	MAP 118
ADM 157	BUS 148	ECE 359	MAT 064
ADM 221	BUS 185	EDU 210	MAT 129
ADN 240	BUS 186	EGR 100	MAT 141
AGA 284	BUS 220	EGR 151	MAT 157
AGB 802	CAD152	ELT 387	MAT 211
AGB 812	CAD154	ELT 388	MDT 101
AGC 420	CAD248	ENG 106	MFG 105
AGG 323	CAD254	ENV 116	MFG 132
AGH 106	CAT 433	ESL 096	MFG 132
AGH 146	CAT 435	ESL 107	MFG 252
AGV 109	CET 152	FIN 121	MFG 411
AGV 134	CET 153	FIN 180	MFG 413
AGV 165	CET 252	FLF 151	MKT 199
APP 211	CET 255	FLF 152	MLT 232
APP 230	CHM 175	FLS 151	MOR 333
ARC 115	CIS 125	GEO 111	MOR 334
ARC 172	CIS 152	GEO 124	MUS 202
ARC 173	CIS 169	GEO 125	NET 139
ART 143	CIS 171	GRD 430	NET 173
ASM 280	CIS 303	GRD 453	NET 612
ATF 330	COM 703	GRD 463	PHI 105
ATG312	CRC 132	GRD 464	PHI 110
ATG320	CRJ 120	HCM 100	PHR 185
ATG328	CRJ 176	HCM 320	PHY 106
ATG329	CRJ 264	HCR 307	PHY 213
ATG350	CRJ 277	HIS 112	POL 111
AUT 112	CRJ 296	HIS 150	POL 121
AUT 114	CRJ 301	HIS 153	PSY 140
AUT 163	CRJ 302	HIS 211	PSY 172
AUT 242	CRJ 303	HIS 257	RCP 360
AUT 243	CRR 325	HIS 266	RCP 410
AUT 404	DEA 263	HIT 120	SOC 200
AUT 524	DEA 321	HON 100	SUR 200
AUT 535	DEA 615	HSV 109	SUR 420
AUT 615	DEA 702	HSV 130	TEL 220
AUT 652	DHY 141	HUM 120	WAT 330
AUT 704	DHY 230	INF 110	WDV 101
AUT 823	DHY 251	ITR 103	WEL 241
AUT 834	DHY 301	ITR 104	WEL 244
AUT 842	DRA 101	JOU 110	WEL 254
BCA 212	DSL 555	JOU 124	WTT 103

201903		
Summer 2019		
AGH 120	EGR 180	WEL 242
AGP 333	ELT 143	WEL 245
AGS 225	ELT 146	WTT 114
AGV 932	ELT 178	WTT 133
ARC 183	FIN 121	
ARC 188	FIN 180	
ASM 280	FLF 151	
ATF 326	FLS 151	
ATG326	GRD 411	
ATG327	GRD 465	
ATG330	GRD 470	
ATG336	GRD 477	
AUT 163	HCM 152	
AUT 704	HCM 153	
AUT 823	HIT 162	
AUT 870	HON 100	
BUS 102	HSV 109	
BUS 148	HSV 130	
BUS 185	ITR 109	
BUS 186	ITR 209	
BUS 220	LIT 130	
BUS 231	MAP 603	
CAD182	MDT 101	
CAD196	MFG 132	
CAD240	MFG 270	
CET 302	MFG 452	
CIS 125	MGT 145	
CIS 169	MGT 800	
CIS 303	MGT 802	
CRC 160	MKT 121	
CRJ 245	MLT 261	
CRJ 932	MLT 270	
CRR 202	MOR 370	
DHY 133	MOR 390	
DHY 281	MUS 100	
DRA 945	NET 201	
DRA 946	PHI 105	
DRA 948	PHI 110	
DSL 366	RCP 601	
DSL 733	RCP 800	
DSL 830	SOC 200	
ECE 268	TEL 230	
ECE 359	WAT 100	
EDU 210	WDV 101	

202001				
Fall 2019				
ACC 111	AUT 842	DRA 130	HIS 266	POL 112
ACC 131	BCA 212	ECE 268	HIT 290	POL 121
ACC 132	BIO 104	ECE 343	HON 200	POL 129
ADM 105	BIO 112	ECN 120	HSC 182	PSY 261
ADM 157	BIO 113	ECN 130	HSV 185	RCP 100
ADM 162	BIO 186	EDU 210	HSV 255	RCP 500
ADM 221	BUS 102	EDU 218	HUM 116	RDG 038
ADN 420	BUS 112	EGR 155	INF 220	RDG 039
ADN 450	BUS 131	EGR 161	INF 230	RDG 049
AGA 114	BUS 185	EGR 166	ITR 101	REL 101
AGB 101	BUS 186	ELT 324	ITR 102	SDV 108
AGH 106	BUS 260	ELT 325	JOU 110	SDV 115
AGH 146	CAD151	ELT 474	JOU 122	SDV 165
AGH 159	CAD153	ELT 475	LIT 105	SOC 120
AGS 242	CAD215	ELT 792	LIT 110	SPC 122
AGT 120	CAD246	ENG 060	LIT 166	SUR 130
AGV 133	CAT 430	ENG 105	MAP 544	SUR 140
AGV 140	CAT 431	ENG 145	MAT 110	TEL 213
AGV 170	CET 113	ENV 116	MAT 121	TEL 240
APP 250	CET 240	ESL 093	MAT 130	WAT 309
APP 270	CET 243	ESL 094	MAT 217	WDV 101
ARC 110	CHM 132	FIN 101	MFG 121	WEL 262
ARC 111	CIS 125	FIN 180	MFG 1276	WEL 266
ARC 160	CIS 161	FIN 214	MFG 172	
ARC 170	CIS 169	FLF 151	MFG 250	
ART 102	CIS 174	FLF 152	MFG 402	
ASM 280	CIS 175	FLS 151	MFG 403	
ATF 346	CIS 330	FLS 152	MGT 147	
ATG322	CIS 332	GEO 111	MKT 110	
ATG337	COM 703	GEO 124	MLT 120	
ATG340	CRC 175	GEO 125	MLT 242	
ATG345	CRJ 167	GRD 421	MLT 251	
AUT 111	CRJ 245	GRD 459	MOR 941	
AUT 114	CRJ 276	GRD 483	MUS 102	
AUT 163	CRJ 305	GRT 404	NET 123	
AUT 242	CRJ 333	HCM 210	NET 226	
AUT 243	CRR 876	HCM 215	NET 612	
AUT 404	DEA 253	HCR 253	PHI 101	
AUT 524	DEA 256	HCR 270	PHI 105	
AUT 535	DEA 507	HIS 150	PHI 110	
AUT 601	DHY 121	HIS 153	PHS 152	
AUT 615	DHY 161	HIS 201	PHY 106	
AUT 652	DHY 221	HIS 211	PHY 213	
AUT 834	DHY 261	HIS 257	POL 111	

202002				
Spring 2020				
ACC 111	AUT 834	DEA 702	HIS 211	POL 121
ACC 131	AUT 842	DHY 141	HIS 257	POL 129
ACC 132	BIO 104	DHY 230	HIS 266	PSY 281
ADM 188	BIO 112	DHY 251	HIT 420	RCP 360
ADM 936	BIO 113	DHY 301	HON 200	RCP 410
ADN 420	BIO 186	DRA 101	HSC 182	REL 101
ADN 450	BMA 177	DSL 438	HSV 185	SOC 120
AGA 211	BUS 102	ECE 268	HSV 255	SPC 120
AGH 106	BUS 112	ECE 343	HUM 116	SPC 122
AGH 146	BUS 131	ECE 359	IND 146	SPC 170
AGH 154	BUS 185	ECN 120	INT 124	SUR 200
AGS 319	BUS 186	ECN 130	ITR 103	SUR 420
AGV 109	BUS 260	EDU 210	ITR 104	TEL 223
AGV 134	CAD152	EDU 218	JOU 110	WAT 311
AGV 165	CAD154	EGR 100	JOU 122	WDV 101
ANT 100	CAD248	EGR 151	LIT 111	WEL 251
ANT 202	CAD254	EGR 152	LIT 142	WEL 252
APP 291	CAT 434	ELT 125	MAP 118	
ARC 115	CET 152	ELT 131	MAT 110	
ARC 172	CET 153	ELT 722	MAT 121	
ARC 173	CET 252	ENG 105	MAT 130	
ART 102	CET 255	ENG 145	MAT 217	
ART 102	CHM 132	ENV 116	MFG 261	
ASM 280	CIS 125	ESL 093	MFG 273	
ATF 344	CIS 161	ESL 094	MFG 381	
ATG312	CIS 169	FIN 101	MFG 411	
ATG320	CIS 174	FIN 180	MGT 194	
ATG328	CIS 174	FIN 214	MKT 182	
ATG329	CIS 303	FLF 151	MLT 232	
ATG333	CIS 332	FLF 152	MLT 289	
ATG350	COM 703	FLS 151	MLT 292	
ATG354	CRC 165	FLS 152	MOR 315	
AUT 112	CRJ 176	GEO 124	MUS 204	
AUT 114	CRJ 220	GEO 125	NET 139	
AUT 163	CRJ 264	GRD 403	NET 227	
AUT 242	CRJ 277	GRD 405	NET 612	
AUT 243	CRJ 296	GRD 448	PHI 105	
AUT 404	CRJ 305	GRD 485	PHI 110	
AUT 524	CRR 872	HCM 300	PHR 185	
AUT 535	DEA 263	HCR 290	PHS 152	
AUT 601	DEA 321	HIS 113	PHY 106	
AUT 615	DEA 576	HIS 150	PHY 213	
AUT 652	DEA 591	HIS 153	POL 111	
AUT 823	DEA 615	HIS 201	POL 112	

202003		
Summer 2020		
AGA 381	DRA 948	WTT 114
AGH 156	ECE 268	
AGS 226	ECE 343	
AGV 932	ECE 359	
ANT 202	ECN 120	
ARC 183	ECN 130	
ARC 188	EDU 210	
ATG326	EGR 180	
ATG327	ELT 217	
ATG330	ELT 652	
ATG336	FIN 101	
AUT163	FIN 180	
AUT173	FLF 151	
AUT704	FLS 152	
AUT823	GRD 301	
AUT845	GRD 479	
AUT870	GRD 494	
BUS 102	HCM 110	
BUS 112	HCM 270	
BUS 131	HCR 256	
BUS 185	HIT 520	
BUS 186	HON 200	
BUS 231	HSV 185	
BUS 260	HSV 255	
CAD182	ITR 109	
CAD196	ITR 209	
CAD240	LIT 130	
CET 302	MAP 603	
CIS 125	MFG 271	
CIS 169	MFG 337	
CIS 303	MFG 452	
CIS 332	MGT 170	
CON 336	MKT 141	
CRC 150	MLT 261	
CRJ 137	MLT 270	
CRJ 220	NET 315	
CRJ 932	PHI 105	
CRR 760	PHI 110	
DEA 297	RCP 601	
DEA 577	RCP 800	
DHY 133	SOC 120	
DHY 281	TEL 233	
DRA 945	WDV 101	
DRA 946	WEL 253	

202101				
Fall 2020				
ACC 111	AUT 652	DEA 253	GRD 487	PHI 105
ACC 131	AUT 823	DEA 256	GRD 488	PHI 110
ACC 132	AUT 834	DEA 424	HCM 200	PHY 161
ADM 105	AUT 842	DEA 567	HCM 231	PHY 223
ADM 131	AUT 845	DHY 121	HCR 404	POL 112
ADM 162	BCA 113	DHY 161	HCR 506	POL 129
ADM 269	BCA 122	DHY 221	HIS 113	PSY 251
ADN 520	BCA 146	DHY 261	HIS 150	RCP 240
AGA 222	BCA 160	DRA 130	HIS 201	RCP 250
AGC 314	BCA 164	ECE 268	HIS 216	RDG 038
AGH 106	BCA 174	ECE 290	HIT 315	RDG 039
AGH 146	BIO 104	ECE 359	HON 100	RDG 049
AGH 147	BIO 113	ECN 120	HSV 135	REL 101
AGS 101	BIO 138	ECN 130	HSV 286	SDV 108
AGV 129	BIO 186	EDU 210	HUM 121	SDV 115
AGV 133	BUS 112	EDU 218	IND 144	SOC 110
AGV 140	BUS 131	EDU 245	INF 220	SPC 101
AGV 170	BUS 138	EDU 252	INF 230	SPC 120
ANT 100	BUS 260	EGR 155	INF 310	SUR 130
ANT 105	CAD 139	EGR 161	INF 320	SUR 140
ANT 202	CAD 184	EGR 166	INT 125	TEL 210
APP 265	CAD151	ELT 584	ITR 101	TEL 243
ARC 110	CAD153	ELT 585	ITR 102	WAT 310
ARC 111	CAD215	ELT 622	JOU 163	WDV 101
ARC 160	CAD246	ELT 623	LIT 190	WEL 280
ARC 170	CAT 432	ELT 792	LIT 193	WEL 281
ART 133	CET 101	ENG 060	MAP 544	
ATF 320	CET 215	ENG 105	MAT 114	
ATG322	CET 228	ENG 145	MAT 166	
ATG337	CHM 165	ENV 115	MAT 219	
ATG340	CIS 161	ESL 095	MAT 772	
ATG344	CIS 164	ESL 103	MFG 276	
ATG345	CIS 174	FIN 101	MGT 130	
AUT 111	CIS 175	FIN 214	MKT 160	
AUT 114	CIS 332	FLF 151	MLT 115	
AUT 163	CIS 338	FLF 152	MLT 120	
AUT 173	COM 703	FLF 241	MLT 242	
AUT 242	CRC 180	FLS 151	MLT 251	
AUT 243	CRJ 107	FLS 152	MOR 331	
AUT 404	CRJ 128	FLS 241	MOR 365	
AUT 524	CRJ 137	GEO 125	MUS 205	
AUT 535	CRJ 196	GRD 404	NET 168	
AUT 601	CRJ 238	GRD 426	NET 213	
AUT 615	CRR 877	GRD 471	NET 715	

202102				
Spring 2021				
ACC 111	AUT 834	DHY 230	ITR 103	SUR 200
ACC 131	AUT 842	DHY 251	ITR 104	SUR 420
ACC 132	AUT 845	DRA 101	JOU 113	TEL 220
ADM 154	AUT 870	ECE 268	JOU 165	WAT 312
ADM 188	BCA 152	ECE 343	LIT 185	WDV 101
ADM 936	BCA 160	ECE 359	LIT 188	WEL 274
ADN 520	BCA 161	ECN 120	MAP 255	WTT 223
AGA 129	BIO 104	ECN 130	MAT 114	WTT 247
AGB 235	BIO 113	EDU 210	MAT 166	
AGH 106	BIO 138	EDU 218	MAT 219	
AGH 132	BIO 186	EDU 245	MAT 772	
AGH 146	BUS 112	EDU 252	MFG 252	
AGV 109	BUS 131	EGR 100	MFG 260	
AGV 134	BUS 138	EGR 151	MFG 274	
AGV 165	BUS 260	EGR 152	MFG 356	
ANT 100	CAD152	ELT 172	MFG 381	
ANT 105	CAD154	ELT 173	MFG 413	
ANT 202	CAD248	ELT 642	MGT 805	
ARC 115	CAD254	ELT 644	MGT 807	
ARC 172	CET 158	ENG 105	MKT 115	
ARC 173	CET 255	ENG 145	MLT 232	
ART 133	CET 291	ENV 115	MLT 289	
ATF 330	CHM 165	ESL 095	MLT 292	
ATG312	CIS 161	ESL 103	MOR 331	
ATG320	CIS 164	FIN 101	MOR 345	
ATG328	CIS 174	FIN 214	MOR 346	
ATG329	CIS 175	FLF 151	MUS 143	
ATG333	CIS 332	FLF 152	NET 166	
ATG350	CIS 338	FLS 151	NET 412	
ATG354	COM 703	FLS 152	PHI 105	
AUT 112	CRC 195	FLS 241	PHI 110	
AUT 114	CRJ 197	GRD 424	PHR 185	
AUT 163	CRJ 238	GRD 437	PHS 152	
AUT 242	CRJ 264	GRD 490	PHY 161	
AUT 243	CRJ 292	HCM 124	PHY 223	
AUT 404	CRJ 297	HCR 440	POL 112	
AUT 524	CRR 101	HIS 113	POL 129	
AUT 535	DEA 263	HIS 201	PSY 241	
AUT 601	DEA 321	HIS 212	RCP 400	
AUT 612	DEA 576	HIT 429	RCP 700	
AUT 615	DEA 591	HON 100	REL 101	
AUT 652	DEA 615	HSV 135	SOC 110	
AUT 704	DEA 702	HSV 286	SPC 101	
AUT 823	DHY 141	HUM 121	SPC 170	

202103	
Summer 2021	
ADM 930	FIN 101
AGV 932	FLF 151
ARC 183	FLS 151
ARC 188	GRD 411
ART 195	GRD 470
ATF 333	HCM 240
ATG326	HCR 932
ATG327	HIT 162
ATG330	HON 100
ATG336	HSV 135
AUT 163	HSV 286
AUT 173	IND 133
AUT 704	LIT 180
AUT 823	MAP 256
AUT 845	MFG 270
AUT 870	MFG 338
BUS 112	MGT 800
BUS 131	MGT 802
BUS 138	MKT 145
BUS 260	MLT 261
CAD182	MLT 270
CAD196	MOR 302
CAD240	MOR 345
CET 302	MOR 346
CIS 332	NET 350
CRC 250	PHI 105
CRJ 178	PHI 110
CRJ 248	RCP 705
DEA 297	RCP 720
DEA 577	SOC 110
DHY 211	TEL 230
DHY 211	WAT 932
DHY 281	WDV 101
DHY 281	WEL 275
DRA 945	WTT 114
DRA 946	
DRA 948	
ECN 120	
ECN 130	
EDU 210	
EDU 245	
EDU 252	
EGR 180	
ELT 728	

202201				
Fall 2021				
ACC 111	AUT 845	ECE 290	LIT 190	WEL 228
ACC 131	BCA 122	ECE 930	LIT 193	WEL 233
ACC 132	BCA 146	EDU 210	MAP 225	WTT 216
ADM 131	BCA 160	EDU 218	MAT 116	
ADM 162	BCA 164	EDU 245	MAT 162	
ADM 269	BCA 174	EDU 252	MAT 227	
ADN 550	BIO 146	EDU 253	MAT 773	
AGH 106	BIO 151	EGR 155	MFG 276	
AGH 146	BIO 168	EGR 161	MFG 276	
AGH 283	BUS 138	EGR 166	MFG 359	
AGV 129	BUS 141	ELT 721	MFG 403	
AGV 133	BUS 250	ELT 791	MGT 128	
AGV 140	BUS 278	ELT 792	MKT 140	
AGV 164	BUS 902	ENG 060	MKT 150	
AGV 170	BUS 904	ENG 105	MLT 115	
ANT 100	BUS 932	ENG 145	MLT 120	
ANT 105	CAD151	ENV115	MOR 301	
APP 260	CAD153	ESL 097	MOR 320	
ARC 110	CAD215	ESL 104	MUS 175	
ARC 111	CAD246	FLF 151	NET 202	
ARC 160	CET 101	FLF 152	NET 435	
ARC 170	CET 215	FLF 241	PHB 113	
ART 143	CET 228	FLS 151	PHB 280	
ATF 336	CHM 122	FLS 152	PHI 105	
ATG322	CIS 140	FLS 241	PHI 110	
ATG337	CIS 164	FLS 242	PHS 166	
ATG340	CIS 338	GRD 305	PHY 161	
ATG344	CIS 402	GRD 408	PHY 223	
ATG345	COM 703	GRD 410	PSY 121	
AUT 111	CRC 183	GRD 415	RCP 240	
AUT 114	CRJ 107	GRD 439	RCP 250	
AUT 163	CRJ 111	HCM 167	RDG 038	
AUT 173	CRJ 128	HCM 173	RDG 039	
AUT 242	CRJ 178	HIS 113	RDG 049	
AUT 243	CRJ 196	HIS 216	SDV 108	
AUT 404	CRR 841	HIT 390	SDV 115	
AUT 524	DEA 253	HON 200	SOC 115	
AUT 535	DEA 256	HSC 172	SOC200	
AUT 601	DEA 424	HSV 220	SPC 101	
AUT 615	DHY 114	HSV 803	SUR 130	
AUT 652	DHY 170	HUM 120	SUR 140	
AUT 823	DHY 223	INF 310	TEL 210	
AUT 834	DHY 261	INF 320	WAT 313	
AUT 842	DRA 130	JOU 100	WDV 101	

202202				
Spring 2022				
ACC 111	AUT 842	ECE 930	LIT 185	WEL 244
ACC 131	AUT 845	EDU 210	LIT 188	WEL 254
ACC 132	AUT 870	EDU 218	MAP 228	WEL 710
ACH 292	BCA 152	EDU 245	MAP 255	WTT 103
ADM 154	BCA 161	EDU 252	MAT 116	
ADM 188	BIO 146	EDU 253	MAT 162	
ADM 936	BIO 146	EGR 100	MAT 227	
ADN 550	BIO 151	EGR 151	MAT 773	
AGB 330	BIO 168	EGR 152	MFG 252	
AGH 106	BIO 168	ELT 586	MFG 260	
AGH 146	BUS 138	ELT 587	MFG 273	
AGV 109	BUS 141	ELT 791	MFG 274	
AGV 134	BUS 250	ENG 105	MFG 290	
AGV 165	BUS 278	ENG 145	MFG 338	
ANT 105	BUS 902	ENV 103	MFG 412	
APP 211	BUS 904	ESL 097	MGT 164	
APP 230	BUS 932	ESL 104	MKT 199	
ARC 115	CAD152	FLF 151	MLT 180	
ARC 172	CAD154	FLF 152	MLT 289	
ARC 173	CAD248	FLF 242	MLT 292	
ART 143	CAD254	FLS 151	MOR 336	
ATF 362	CET 158	FLS 152	MUA 101	
ATG312	CET 255	FLS 241	MUS 101	
ATG320	CET 291	FLS 242	NET 225	
ATG328	CHM 122	GRD 430	NET 432	
ATG329	CIS 140	GRD 453	PHB 113	
ATG333	CIS 164	GRD 463	PHB 280	
ATG350	CIS 338	GRD 464	PHI 105	
ATG354	CIS 413	GRD 467	PHI 110	
AUT 112	COM 703	HCM 168	PHR 185	
AUT 114	CRC 220	HCM 170	PHS 166	
AUT 163	CRC 230	HCR 515	PHY 161	
AUT 242	CRJ 197	HCR 803	PHY 223	
AUT 243	CRJ 237	HIS 216	PSY 121	
AUT 404	CRJ 292	HIT 339	RCP 400	
AUT 524	CRJ 293	HON 200	RCP 700	
AUT 535	CRJ 297	HSC 172	SOC 115	
AUT 601	CRJ 298	HSV 220	SPC 101	
AUT 612	CRR 655	HSV 803	SUR 200	
AUT 615	DEA 263	HUM 120	SUR 420	
AUT 652	DEA 321	INF 310	TEL 220	
AUT 704	DEA 597	INF 320	TEL 223	
AUT 823	DHY 181	JOU 110	WAT 401	
AUT 834	DRA 101	JOU 113	WDV 101	

202203	
Summer 2022	
ADM 930	FLF 151
AGB 331	FLS 152
AGH 253	GRD 301
AGV 932	GRD 465
ARC 183	GRD 477
ARC 188	HCM 510
ATG326	HIT 520
ATG327	HON 200
ATG330	HSV 220
ATG336	HSV 803
AUT 163	LIT 180
AUT 173	MAP 256
AUT 704	MFG 140
AUT 823	MFG 271
AUT 845	MFG 356
AUT 870	MGT 145
BUS 138	MKT 121
BUS 141	MLT 180
BUS 250	NET 201
BUS 278	PHI 105
BUS 902	PHI 110
BUS 904	RCP 705
BUS 932	RCP 720
CAD182	SOC 115
CAD196	SOC 282
CAD240	TEL 230
CET 302	TEL 233
CIS 154	WDV 101
CRC 253	WEL 245
CRJ 111	WTT 114
CRJ 141	WTT 133
CRJ 237	
DEA 297	
DHY 211	
DRA 945	
DRA 946	
DRA 948	
ECE 930	
EDU 210	
EDU 245	
EDU 252	
EDU 253	
EGR 180	
ELT 932	

202301				
Fall 2022				
ACC 111	BCA 122	ECE 158	MAT 063	WTT 245
ACC 131	BCA 146	ECE 290	MAT 073	
ACC 132	BCA 164	ECE 930	MAT 153	
ADM 131	BCA 174	EDU 210	MFG 337	
ADM 269	BIO 145	EDU 218	MKT 110	
ADN 110	BIO 156	EDU 245	MLT 115	
AGH 106	BIO 173	EDU 252	MOR 323	
AGH 146	BUS 141	EDU 253	MOR 324	
AGV 129	BUS 250	EGR 155	MOR 335	
AGV 133	BUS 278	EGR 161	MOR 336	
AGV 140	BUS 902	EGR 166	MOR 340	
AGV 164	BUS 904	ELT 108	MOR 341	
AGV 266	BUS 932	ELT 383	MUA 120	
APP 111	CAD 139	ELT 384	MUS 120	
APP 270	CAD 184	ELT 870	NET 123	
ARC 110	CAD151	ENG 060	NET 226	
ARC 111	CAD153	ENG 106	NET 715	
ARC 113	CAD215	ENG 108	NET 730	
ARC 123	CAD246	ENV 103	PHB 113	
ARC 160	CET 110	ESL 103	PHB 280	
ARC 170	CET 192	ESL 104	PHI 101	
ART 102	CET 210	FLF 151	PHI 105	
ATF 320	CHM 263	FLF 152	PHI 110	
ATG322	CIS 110	FLF 241	PHS 166	
ATG337	CIS 140	FLS 151	PHY 160	
ATG340	CIS 402	FLS 152	PHY 710	
ATG344	CIS 505	FLS 241	PSY 111	
ATG345	CIS 588	FLS 242	RCP 100	
AUT 111	COM 703	GRD 421	RCP 710	
AUT 114	CRC 190	GRD 455	RDG 038	
AUT 163	CRJ 100	GRD 459	RDG 039	
AUT 173	CRJ 109	GRD 483	RDG 049	
AUT 242	CRJ 141	GRT 404	SDV 115	
AUT 243	CRJ 179	HCM 172	SOC 240	
AUT 404	CRJ 222	HCR 717	SPC 122	
AUT 524	CRR 502	HIT 360	SUR 130	
AUT 535	CSC 109	HON 100	SUR 140	
AUT 601	CSC 109	HSV 804	TEL 210	
AUT 615	DEA 424	HUM 116	TEL 243	
AUT 652	DEA 507	IND 144	WAT 101	
AUT 823	DHY 114	JOU 110	WAT 314	
AUT 834	DHY 170	LIT 150	WDV 101	
AUT 842	DHY 223	MAP 225	WEL 262	
AUT 845	DRA 130	MAT 034	WEL 266	

202302			
Spring 2023			
ACC 111	AUT 834	ECE 158	MAT 034
ACC 131	AUT 842	ECE 930	MAT 063
ACC 132	AUT 845	EDU 210	MAT 073
ADM 154	AUT 870	EDU 218	MAT 153
ADN 110	BCA 152	EDU 245	MFG 261
AGB 440	BCA 161	EDU 252	MFG 290
AGH 106	BIO 145	EDU 253	MFG 412
AGH 146	BIO 156	EGR 100	MGT 194
AGS 222	BIO 173	EGR 151	MKT 182
AGS 249	BMA 175	EGR 152	MLT 180
AGV 109	BUS 141	ELT 393	MOR 335
AGV 134	BUS 250	ELT 793	MOR 336
AGV 145	BUS 278	ELT 816	MOR 340
AGV 160	BUS 902	ELT 817	MOR 341
AGV 166	BUS 904	ENG 106	MUA 147
APP 291	BUS 932	ENG 108	NET 173
ARC 115	CAD152	ENV 103	NET 402
ARC 124	CAD154	ESL 103	NET 715
ARC 133	CAD248	ESL 104	NET 730
ARC 172	CAD254	FLF 151	PHI 105
ARC 173	CET 158	FLF 152	PHI 110
ART 102	CET 258	FLF 242	PHR 185
ATF 330	CET 290	FLS 151	PHS 166
ATG312	CHM 263	FLS 152	PHY 160
ATG320	CIS 110	FLS 241	PHY 710
ATG328	CIS 140	FLS 242	PSY 111
ATG329	CIS 413	GRD 403	RCP 360
ATG333	CIS 505	GRD 405	RCP 715
ATG350	CIS 588	GRD 485	SOC 240
ATG354	COM 703	GRD 492	SPC 122
AUT 112	CRC 223	HCM 175	SUR 200
AUT 114	CRJ 100	HCM 250	SUR 420
AUT 163	CRJ 109	HCR 840	TEL 220
AUT 242	CRJ 179	HIT 521	WAT 102
AUT 243	CRJ 222	HON 100	WAT 307
AUT 404	CRJ 293	HSV 804	WDV 101
AUT 524	CRJ 298	HUM 116	WEL 251
AUT 535	DEA 576	IND 146	WEL 252
AUT 601	DEA 615	INT 124	WEL 341
AUT 612	DEA 702	JOU 110	
AUT 615	DHY 181	JOU 114	
AUT 652	DRA 101	LIT 111	
AUT 704	DSL 155	LIT 151	
AUT 823	DSL 409	MAP 228	

202303	
Summer 2023	
ADM 930	EDU 245
AGH 262	EDU 252
AGM 336	EDU 253
AGV 932	EGR 180
ARC 134	FLF 151
ARC 183	FLS 151
ARC 188	GRD 411
ARC 190	GRD 470
ARC 273	GRD 479
ATF 326	GRD 494
ATG326	HON 100
ATG327	HSV 804
ATG330	LIT 210
ATG336	MAP 606
AUT 163	MFG 140
AUT 173	MFG 359
AUT 704	MLT 180
AUT 823	NET 315
AUT 845	PHI 105
AUT 870	PHI 110
BUS 141	RCP 601
BUS 250	RCP 720
BUS 278	SOC 240
BUS 902	TEL 230
BUS 904	WDV 101
BUS 932	WEL 253
CAD182	WTT 114
CAD196	
CAD240	
CET 302	
CIS 110	
CIS 154	
CON 336	
CRC 275	
CRJ 100	
CRJ 109	
DEA 577	
DHY 211	
DRA 945	
DRA 946	
DRA 948	
ECE 158	
ECE 930	
EDU 210	