

## CHUKA UNIVERSITY SEPTEMBER –DECEMBER 2018 TEACHING TIMETABLE (ALL REGULAR STUDENTS)

	7am-8am	8am-9am	9am-10am	10am-11am	11am-12am	12pm-1pm	1pm-2pm	2pm-3pm	3pm-4pm	4pm-5pm	5pm-6pm	6pm-7pm	7pm-8pm
M O N D A Y	←EAPE 411 A→SGT 1		←BSIS 100→SGT 1		←BSIS 101→SGT 1		←COSC 101→SGT 1		←BSIS 130→SGT 1		←COSC 332→SGT 1		
	←NURS 111→S104		←NURS 112→S104		←NURU 116→S104		←NURS 113→S104		←NURS 121→S104		←GEOG 425→S104		
	←NURS 224→S105		←NURS 261→S103		←NURU 228→S105		←NURS 272→S105		←NURS 282→S105		←MATH 442A→S105		
	←CHEM 110C→S203		←NURS 328→S203		←NURS 334→S203		←NURU 334→S203		←NURS 351→S203		←EDFO 111→S203		
	←EAPE 411A→S207		←HIST 361→S207		←BUST 111→S207		←RELI 411→S207		←ENGL 102→S207		←COSC 341→S207		
	←MATH 222C→S302		←MATH 125→S302		←CHEM 436A→S302		←MATH 400A→S302		←DIAC 0112→S302		←ENGL 412→S302		
	←KISW 411→S303		←MATH 420→S303		←EAPE 411B→S303		←EDFO 111→S303		←CHEM 436B→S303		←CHEM 323A→S303		
	←DIBM 0103→S304		←BIOC 400→S304		←BIOC 401→S304		←PHYS 342→S304		←PHYS 131→S304		←CHEM 343→S304		
	←EAPE 411A→S306		←ENGL 351→S306		←MATH 302B→S306		←LITT 323→S306		←RELI 230→S306		←CHEM 332→S306		
	←FOST 323B→S402		←AGRI 291→S402		←CHEM 332→S402		←ZOO 210→S402		←EAPE 411C→S402		←CHEM 211A→S402		
	←EAPE 411E→S403		←HIST 411→S403		←KISW 202→S403		←KISW 302→S403		←CHEM 322→S403		←BOTA 302→S403		
	←CHEM 101C→S503		←CHEM 231A→S502		←EDFO 111→S502		←BOTA 322→S502		←FOST 101→S502		←ENSC 100→S303		
	←EAPE 411→S503		←ENGL 411→S503		←LITT 212→S503		←LITT 421→S503		←BOTA 111→S503		←ZOO 143→S503		
	←ANSC 333A→S504		←CHEM 221B→S504		←MATH 222A→S504		←CHEM 231A→S504		←MATH 222B→S504		←FOST 335→S504		
	←CHEM 120→S602		←CHEM 342→S602		←FOST 413→S602		←SOCI 418→S602		←FOST 425→S602		←AGED 322→S602		
	←COSC 211→MS05		←COSC 221→MS05		←MATH 205→MS05		←BTOM 351→MS05		←MATH 142→MS05		←BEEM 331→MS05		
	←ECDE 412→L1		←BCOM 411→L1		←BCOM 303→L1		←BCOM 412→L1		←EPSC 121→L10		←AGEN 111→L11		
	←ECDE 231→L2		←ENGL 104→L2		←ECDE 411→L2		←LITT 103→L2		←ECDE 233→L3		←ECDE 413→L2		
	←ECDE 00139→L3		←KISW 104→L3		←ECDE 232→L3		←ECDE 341→L3		←BMED 419→L4		←BIOC 402→L3		
	←CHEM 102→L4		←BIOC 312→L4		←BIOC 331→L4		←BIOC 100→L4		←COMP 401→L8		←BCOM 314→L4		
	←COSC 361→L8		←COSC 380→L8		←COMP 400→L8		←COSC 326→L8		←AGRO 00271→L10		←COMP 402→L8		
	←CRSS 435→L10		←ANHE 111→L10		←ANHE 215→L10		←ANSC 342→L10		←ANSC 454→L11		←ANHE 00260→L10		
	←CRSS 320→L11		←ANHE 423→L11		←ANSC 452→L11		←ANHE 00115→L11		←ANSC 0268→L12		←ANSC 461→L11		
	←ANHE 0111→L12		←ANHE 0112→L12		←ANHE 0260→L12		←ANHE 0114→L12		←BCOM 101 A→BSR 001		←ANHE 00120→L12		
	←BCOM 401→BSR 001		←BCOM 351 A→BSR 501		←ECON 212→BSR 201		←BCOM 211→BSR 001		←BCOM 353→BSR 201		←BCOM 212→BSR 001		
	←BENS 401→BSR 201		←BPLM 321→BSR 201		←BCOM 362B→BSR 201		←BPLM 271→BSR 201		←BCOM 327→BSR 202		←BCOM 301B→BSR 201		
	←BEEM 323→BSR 202		←BCOM 421→BSR 202		←BCOM 321→BSR 202		←BCOM 422→BSR 202		←BCOM 343→BSR 301		←MATH 126→BSR 202		
	←BEEM 215→BSR 301		←BCOM 461→BSR 301		←BCOM 342→BSR 301		←BCOM 462→BSR 301		←BCOM 333→BSR 302		←CDEV 212→BSR 301		
	←AGBM 121→BSR 302		←BCOM 441→BSR 302		←BCOM 332→BSR 302		←BCOM 442→BSR 302		←BCOM 332→BSR 303		←CRSS 310→BSR 302		
	←DIBM 0101→BSR 303		←BCOM 460→BSR 303		←ZOO 440→BSR 303		←BCOM 262B→BSR 303		←BCOM 161B→BSR 401				
	←AGBM 102 B→BSR 401		←BCOM 431→BSR 401		←BPLM 116→BSR 401		←BPLM 421→BSR 401		←BCOM 362→BSR 402		←CHEM 110A→BSR 401		
	←AGBM 474→BSR 402		←BPLM 401→BSR 402		←BCOM 361→BSR 402		←BPLM 425→BSR 402		←NURS 443→BSR 402		←AGBM 111→BSR 402		
						←NURU 117→S608			←ZOO 104→S608		←ENSC 261→S608		
	←MATH 122F→BSR 403		←FOND 121→BSR 403		←DIBM 0102→BSR 403		←DIBM 0111→BSR 403		←DIBM 0122→BSR 403		←CIBM 00151→BSR 403		
	←MATH 344B→BSR 501		←DPLM 0141→BSR 501		←AGEC 231→BSR 501		←DIBM 0113→BSR 501		←DIBM 0224→BSR 501		←AGBM 404/BPLM 302→BSR 501		
	←AGEC 333→BSR 502		←DIBM 0251→BSR 503		←AGEC 312→BSR 502		←DIAC 0226→BSR 502		←ECON 212→BSR 503		←AGEC 422→BSR 502		
	←DIBM 0218→BSR 503		←HORT 235→BSR 502		←AGED 111→BSR 503		←AGED 314 B→BSR 503		←HORT 342→BSL 201		←ECON 230→BSR 503		
	←CIBM 00101→BSR201		←CIBM 00111→BSR 201		←HORT 331→BSL 201		←CIBM 00121→BSL 201		←AGRI 351A→BSL 202		←COMS 107→BSL 201		
	←AGEC 841→BSL 202		←SOIL 320 A→BSL 202				←AGRI 401→BSL 202		←ANHE 215→BSL 203		←BCOM 412(E)→BSL 202		
	←AGED 433→BSL 203		←AGEC 414→BSL 301		←HORT 333→BSL 203		←ZOO 232→BSL 203		←AGEC 315→BSL 203		←ENSC 220→BSL 203		
←BCOM 315→BSL 301		←HORT 421→BSL 301		←BOTA 241→BSL 301		←DPLM 0214→BSL 301		←NARE 330→BSL 301		←HORT 111→BSL 301			
←HORT 212→BSL 302		←ENSC 201→BSL 302		←HORT 424→BSL 202		←ENSC 340→BSL 302		←COSC 0102→BSL 302		←BPLM 425→BSL 302			
←ENSC 230→BSL 303		←NARE 325→BSL 303		←BTOM 372→BSL 303		←ENSC 221→BSL 303		←MATH 122→BSL 303		←NARE 111→BSL 303			
←NARE 322→BSL 401		←ENSC 401→BSL 401		←BTOM 121→BSL 401		←ENSC 331→BSL 401		←NARE 403→BSL 401		←BTOM 111→BSL 401			
←ENSC 400→BSL 402		←COMS 0100→BSL 402		←ENSC 253→BSL 402		←ENSC 402→BSL 402		←DTHM 0112→BSL 403		←ECON 212→BSL 402			
←COSC 0102→BSL 403		←ENSC 405→BSL 403		←ECON 100→BSL 403		←DTHM 0111→BSL 403		←WIEM 415→BSL 403		←SOCI 101→BSL 403			

←COMS 101→BSL 501	←WIEM 312→BSL 501	←BCHM 241→BSL 403	←MATH 222D→BSL 501	←WIEM 371→BSL 501	←RELI 221→BSL 501	
←PSYC 212→BSL 502	←PSYC 211→BSL 502	←ECON 131→BSL 502	←PSYC 213→BSL 502	←PSYC 221→BSL 502	←CRSS 414→BSL 502	
←WIEM 311→MS20	←DTHM 0121→MS20	←WIEM 414→MS20	←WIEM 361→MS20	←DTHM 0141→MS20	←MBAD 832→MS20	
←DIBM 0112→BSL 503	←BCHM 331→BSL 503	←BCHM 441→BSL 503	←MATH 101→BSL 503	←BCHM 351→BSL 503	←ECON 301→BSL 503	
←BCHM 111→PAV	←BCHM 211→PAV					
←FOST 221→S608	←BTHM 431→S608	←BCHM 341→S608	←BTOM 221→S608	←BTHM 461→S608	←ECON 443→S608	
←TOHM 421→S508	←BSIS 204→S508	←CDEV 223→S508	←BTHM 471→S508	←BSIS 250→S508	←ECON 442→S508	
←SOCI 446→S408	←BSIS 312→S408	←ECON 331→S408	←BSIS 331→S408	←AGED 00232→S408	←BSIS 352→S408	
←BSIS 306→S308	←COSC 0110→S308	←BSIS 205→S308	←LINS 470→S308	←COSC 00104→S308	←COSC 0274→S308	
←COSC 0283→S209	←DIAC 0224→S209	←LINS 450→S209	←COSC 00131→S209	←DIAC 0225→S209	←COSC 00105→S207	
←SOCI 321→MS25	←PSYC 411→MS25	←COSC 0101→MS25	←DTHM 0122→MS25	←PSYC 421→MS25	←MBAD 847→MS25	
←BCOP 251→S701	←BCOM 212 B→S701	←BCOP 111→S701	←BCOM 452→S701	←PHYS 412→S701	←BCOP 241→S701	
←COMM 230→MS03	←COMM 240→MS03	←COMM 361→MS03	←COMM 272→MS03	←COMM 260→MS03	←MATH 325→MS03	
←COMM 420→MS04	←COMM 470→MS04	←COMMS 0101→MS04	←MATH 321→MS04	←PHYS 233→MS04	←COSC 0102→MS04	
←ECDE 00241→MS05	←ECDE 00242→MS05	←CRSS 00108→MS05	←CRSS 00114→MS05	←PPMA 00111→MS05	←ENSC 800→MS05	
←CHTM 00101→MS07	←CHTM 00102→MS07	←BCOM 311→MS07	←CHTM 00103→MS07	←ECDE 00221→MS07	←MSOM 821→MS07	
←ZOO 301→MS23	←PPMA 00110→MS23	←ZOO 311→MS23	←SOCI 212→MS23	←BTOM 251→MS23	←MPLM 815→MS3	
←COSC 00102→MS21	←SOCI 00101→MS21	←CRSS 0234→MS21	←BOTA 473→MS21	←BOTA 312→MS21	←BCHM 371→MS21	
←PPMA 0122→MS24	←PPMA 0125→MS24	←GEOG 226→MS24		←CRSS 0235→MS24	←MBAD 842→MS24	
					←MBAD 893→MS26	
					←MBAD 873→MS27	

### PRACTICALS

DAY	7am-8am	8am-9am	9am-10am	10am-11am	11am-12am	12pm-1pm	1pm-2pm	2pm-3pm	3pm-4pm	4pm-5pm	5pm-6pm	6pm-7pm	7pm-8pm
M	←HORT 333→MS33		←AGRI 421→MS33		←BMED 331→SLAB3		←PHYS 325→SLAB 3		←BMED 332→SLAB3		←SOIL 211→MS33		→
O	←AGEN 352→MS34		←PHYS 121→SLAB 1		←BCHM 240→MS33								→
N													→
D													→
A													→
Y			←AGRI 222→FIELD										→

T	←KISW 101→SGT 1	←KISW 102→SGT 1	←EPSC 111→SGT 1	←BSIS 100→SGT 1	←COMS 101→SGT 1	←EPSC 311→SGT 1	
U	←NURS 222→S104	←NURS 131→S104	←NURS 132→S104	←NURS 223→S104	←NURS 191→S104	←COSC 222→S104	
E	←NURS 351→S105	←NURS 364→S105	←NURU 118→S105	←NURS 365→S105	←NURS 446→S105	←COSC 00106→S105	
S	←MATH 348→S203	←NURS 444→S203	←NURS 445→S203	←NURU 229→S203	←NURU 344→S203	←ANSC 334→S203	
D	←EDCI 411A→S207	←RELI 412→S207	←HIST 253→S207	←HIST 347→S207	←RELI 362→S207	←EPSC 311→S207	
A	←RELI 340→S302	←BTHM 462→S302	←GEOG 300→S302	←BTHM 422→S302	←BTHM 441→S302	←FOST 462→S302	
Y	←LITT 412→S303	←EDCI 411E→S303	←AGED 331→S303	←KISW 412→S303	←LITT 315→S303	←EPSC 311→S303	
	←BUST 211→S304	←FOST 223→S304	←CHEM 344→S504	←MATH 412→S304	←FOST 341→S304	←BUST 411→S304	
	←EDCI 411B→S306	←KISW 303→S306	←CHEM 425A→S306	←ENGL 414→S306	←EDCI 411D→S306	←EPSC 311→S306	

←AGRI 221→S402	←MATH 241D→S402	←ZOO 330→S402	←ENGL 101→S402	←AGRI 421→S402	←CHEM 425A→S402
←EDCI 411C→S403	←ENGL 313→S403	←EPSC 111→S403	←KISW 201→S403	←CHEM 436→S403	←EPSC 311→S403
←RELI 120→S608	←BIOC 407→S608	←PHYS 241→S608	←CHEM 443→S608	←PHIL 100→S608	←CHEM 231B→S608
←MATH 322C→S502	←RELI 212→S502	←BOTA 241→S502	←FOST 461→S502	←FOST 211→S502	←MATH 122E→S502
←EDCI 411→S503	←MATH 241A→S503	←LITT 221→S503	←EAPE 211→S503	←AGRI 322→S503	←EPSC 311→S503
←ACSC 381→S504	←ACSC 327→S504	←COMS 101→S504	←BPLM 425→S504	←MATH 342→S504	←COSC 325→S504
←LITT 101→S602	←CHEM 436A→S602	←FOST 221→S602	←NARE 352→S602	←EDFO 211→S602	←ZOO 143→S602
←EDFO 112→L1	←BCOM 413→L1	←BCOM 354→L1	←BCOM 411→L1	←BMED 421→L1	←BUST 212→L1
←ECDE 414→L2	←CRSS 422→L2	←KISW 103→L2	←LITT 104→L2	←ECDE 415→L2	←ECDE 416→L2
←BIOC 310→L3	←ENGL 103→L3	←ECDE 311→L3	←RELI 161→L3	←ECDE 234→L3	←ECDE 235→L3
←BCOM 344→L4	←BMED 420→L4	←BIOC 311→L4	←BIOC 100→L4	←BIOC 313→L4	←BIOC 408→L4
←COSC 340→L8	←COSC 312→L8	←COMP 404→L8	←COMP 408→L8	←COMP 409→L8	←MATH 0121→L8
←BMET 315→L10	←BMET 334→L10	←BMET 212→L10	←BMET 335→L10	←BMET 341→L10	←ANSC 271→L10
←COSC 0102→L11	←ANSC 453→L11	←ANSC 464→L11	←ANSC 0260→L11	←ANSC 0241→L11	←ANHE 0236→L11
←AGEC 0282→L12	←ANHE 0251→L12	←ANHE 00126→L12	←BIOL 00100→L12	←ANHE 00272→L12	←ANSC 00250→L12
←BEEM 332→BSR 001	←BCOM 301→BSR 001	←BCOM 251→BSR 001	←BCOM 262A→BSR 001	←BCOM 331→BSR 001	←ECON 111→BSR 001
←BEMS 400→BSR 201	←BCOM 212 B→BSR 201	←BCOM 221→BSR 201	←BPLM 311→BSR 201	←BCOM 352→BSR 201	←BPLM 312→BSR 201
←BEEM 332→BSR 202	←BCOM 423→BSR 202	←BCOM 323→BSR 202	←BCOM 421→BSR 202	←BENS 322→BSR 202	←BEEM 324→BSR 202
←BCOM 241→BSR 301	←BCOM 463→BSR 301	←CHEM 110A→BSR 301	←BCOM 461→BSR 301	←DIBM 0121→BSR 301	←BCOM 101B→BSR 301
←BCOP 231→S701	←BCOP 232→S701	←BCOP 212→S701	←AGEN 352→S701	←BENS 403→S701	←MBAD 843→S701
←DIBM 0131→BSR 302	←AGBM 302→BSR 302	←BCOM 334→BSR 302	←BCOM 441→BSR 302	←MATH 122B→BSR 302	←COMS 101→BSR 302
←BCOM 161C→BSR 303	←BCOM 453→BSR 303	←ZOO 100→BSR 303	←BCOM 460→BSR 303	←BCOM 341B→BSR 303	←MSOM 814→BSR 303
←DIAC 0225→BSR 401	←BCOM 433→BSR 401	←BPLM 414→BSR 401	←BCOM 431→BSR 401	←AGEN 331→BSR 401	←MATH 400B→BSR 401
←CIBM 00141→BSR 402	←BPLM 411→BSR 402	←COSC 260→BSR 402	←ACSC 371→BSR 402	←AGEC 423→BSR 402	←AGEC 451→BSR 402
←AGED 331 B→BSR 403	←AGBM 310→BSR 403	←MATH 322B→BSR 403	←BOTA 271→BSR 403	←AGRI 233→BSR 403	←BTOM 121→BSR 403
←DIBM 0132→BSR 501	←GEOG 346→BSR 501	←CRSS 425→BSR 501	←GEOG 100→BSR 501	←DIAC 0227→BSR 501	←AGBM 416→BSR 501
←DIBM 0217→BSR 502	←ANSC 359→BSR 502	←AGED 314→BSR 502	←NARE 421→BSR 502	←AGBM 312→BSR 502	←AGEC 830/AGBM 817→BSR 502
←ECON 232→BSR 503	←AGRI 211→BSR 503	←AGED 413→BSR 503	←AGRI 351→BSR 503	←AGED 331→BSR 503	←PHIL 109→BSR 503
←BPLM 321→BSL 201	←BCOM 411→BSL 201	←ANSC 333→BSL 201	←AGRI 328→BSL 201	←HORT 424→BSL 201	←AGEN 352→BSL 201
←HORT 442→BSL 202	←HORT 462→BSL 202	←NARE 324→BSL 202	←ENSC 322→BSL 202	←SOCI 0101→BSL 202	←BCOM 411(E)→BSL 202
←ENSC 400→BSL 203	←WIEM 211→BSL 203	←ZOO 210→BSL 203	←MATH 301→BSL 203	←NARE 445→BSL 203	←BECO 351→BSL 303
←COMS 101→BSL 301	←AGRI 441→BSL 301	←HORT 222→BSL 301	←AGRI 233→BSL 301	←HORT 332→BSL 301	←NARE 450→BSL 301
←ANSC 450→BSL 302	←WIEM 141→BSL 302	←NARE 324→BSL 302	←TOHM 352→BSL 302	←BTOM 121→BSL 302	←BPLM 401(E)→BSL 302
←DTHM 0151→BSL 303	←CDEV 224→BSL 303	←DTHM 0282→BSL 303	←BPLM 421→BSL 303	←TOHM 0101→BSL 303	←MATH 221A→BSL 303
←NARE 222→BSL 401	←MATH 344C→BSL 402	←ENSC 405→BSL 401	←BTOM 321→BSL 401	←BCHM 331→BSL 401	←CIBM 00131→BSL 401
←DTHM 0152→BSL 402	←BCHM 221→BSL 403	←BCHM 251→BSL 402	←BCHM 381→BSL 402	←BEEM 403→BSL 402	←BCOM 211→BSL 402

←MATH 322A→BSL 403	←BCHM 402→BSL 403	←DTHM 0161→BSL 403	←DWLM 0101→BSL 403	←ECON 303→BSL 403	←LINS 401→BSL 403	
←BTOM 252→BSL 501	←BTOM 253→BSL 501	←MATH 454→BSL 501	←MATH 100A→BSL 501	←SOCI 251→BSL 501	←ACSC 261→BSL 501	
←CHEM 304→BSL 502	←BTOM 253→BSL 502	←SOCI 422→BSL 502	←BTHM 261→BSL 502	←CDEV 211→BSL 502	←MBAD 833→BSL 502	
←SOCI 102→BSL 503	←ECON 313→BSL 503	←MATH 122→BSL 503	←ECON 445→BSL 503	←SOCI 342→BSL 503	←ECON 345→BSL 503	
←LINS 401→MS23	←LINS 440→MS23	←ACMP 491→MS23	←GEOG 100→MS23	←BPLM 450→MS23	←BPLM 361→MS23	
←BSIS 261→S209	←BSIS 361→S209	←BSIS 371→S209	←ANSC 00133→S209	←BSIS 372→S209	←ANHE 00127→S209	
←COSC 0100→S308	←COSC 0170→S308	←COSC 00103→S308	←COSC 00171→S308	←COSC 00107→S308	←NARE 422→S308	
←COMM 261→MS03	←COMM 262→MS03	←COMM 380→MS03	←COMM 332→MS03	←COMM 230→MS03	←WIEM 346→MS03	
←CDEV 320→S408	←CDEV 301→S408	←CDEV 00104→S408	←CDEV 00100→S408	←CDEV 304→S408	←CRSS 0100→S408	
←COMM 431→MS04	←COMM 420→MS04	←DJMC 0101→MS04	←DJMC 0102→MS04	←SOIL 320→MS04	←MBAD 861→MS04	
←MATH 223→MS05	←ECDE 121→MS05	←NARE 450→MS05	←NARE 427→MS05	←HORT 474→MS05	←PSYC 441→MS05	
←BCHM 401→MS07	←TOHM 442→MS07	←MIHM 882→MS07	←DIBM 0219→MS07	←PSYC 322→MS07	←PHYS 392→MS07	
←PSYC 311→MS09	←PSYC 422→MS09	←PSYC 321→MS09	←PSYC 430→MS09	←PHYS 362→MS09	←PHYS 317→MS09	
←PSYC 222→MS17	←PSYC 223→MS17	←BCOM 312→MS17	←CPSY 00111→MS17	←CRSS 00112→MS17	←MBAD 874→MS17	
←ECDE 00243→MS20	←ECDE 00244→MS20	←SOCI 331→MS20	←CHTM 00104→MS20	←CHTM 00301→MS20	←MPLM 816→MS20	
←DIMA 00101→MS21	←DIMA 00112→MS21	←PHYS 336→MS21	←CDEV 435→MS21	←PPMA 0121→MS21	←CDEV 436→MS21	
←CRSS 0236→MS21	←CRSS 0240→MS21	←CDEV 427→MS21				

### PRACTICALS

DAY	7am-8am	8am-9am	9am-10am	10am-11am	11am-12am	12pm-1pm	1pm-2pm	2pm-3pm	3pm-4pm	4pm-5pm	5pm-6pm	6pm-7pm	7pm-8pm
T			←PHYS 325→SLAB 3		←AGRI 421→MS33		←BMED 331→SLAB3		←PHYS 411→SLAB 3		←HORT 421→MS33		→
U							←BCHM 141→MS33				←HORT 424→MS34		→
E													→
S													→
D	←AGEN 331→FIELD												→
A													→
Y													→

W	←COSC 222→SGT 1	←EPSC 411→SGT 1	←COSC 380 →S104		←COSC 326→SGT 1		←EDFO 211→SGT 1		←EDFO 311→SGT 1		
E	←NURS 282→S104	←NURS 411→S104	←NURS 112→SGT 1		←NURS 217→S104		←NURS 113→S104		←NURU 346→S104		
D	←NURS 447→S105	←NURS 393→S105	←NURS 328→S105		←MATH 424→S105		←NURS 364→S105		←NURS 365→S105		
N	←NURU 119→S203	←BOTA 101→S203	←NURS 435→S203		←ZOO 232→S203		←CHEM 101C→S203		←NURU 229→203		
E	←MATH 420→S207	←EPSC 411→S207	←CHEM 231B→S207		←MATH 124A→S207		←MATH 221E→S207		←PHIL 104→S207		
S	←MATH 124B→S207	←HIST 253→S302	←GEOG 404→S302		←HIST 412→S302		←BUST 412→S302		←MATH 452A→S302		
D	←EDFO 211→S303	←EPSC 411→S303	←CHEM 110C→S303		←MATH 124E→S303		←ENGL 411→S303		←EDFO 311→S303		
A	←CHEM 342→S304	←PHYS 161→S304	←CHEM 101C→S304		←PHYS 232→S304		←PHYS 414→S304		←GEOG 221→S304		
Y	←ZOO 330→S306	←EPSC 411→S306	←HIST 361→S306		←KISW 303→S306		←PHYS 336→S306		←CHEM 211B→S306		

←AGRI 221→S402	←KISW 302→S402	←CHEM 120B→S402	←ECON 131→S402	←BCOM 351→S402	←AGRI 291→S402	
←ENGL 351→S403	←EPSC 411→S403	←ENGL 313→S403	←ENGL 102→S403	←HIST 213→SS403	←EDFO 311→S403	
←FOST 234→S608	←CHEM 211B→S608	←COMS 0101→S608	←CHEM 444→S608	←CHEM 110A→S608	←BCOM 103→S608	
←BCOM 351→S502	←MATH 302A→S502	←RELI 231→S503	←KISW 102→S502	←MATH 221D→S502	←CHEM 425B→S502	
←EDFO 211→S503	←EPSC 411→S503	←MATH 100→S503	←CHEM 101B→S503	←ENGL 231→S503	←EDFO 311→S503	
←EDFO 211→S602	←LITT 212→S602	←MATH 100→S602	←CHEM 323A→S602	←LITT 323→S602	←CHEM 101B→S602	
←EPSC 123→L1	←BCOM 412→L1	←AGRO 351→L1	←COMP 401→L1	←BEEM 323→L1	←RELI 122→L1	
←ECDE 417→L2	←CRSS 424→L2	←ECDE 416→L2	←ECDE 415→L2	←ECDE 241→L2	←DIBM 0299→L2	
←ECDE 333→L3	←LITT 103→L3	←ECDE 123→L3	←ECDE 00133→L3	←BIOC 400→L3	←ECDE 00134→L3	
←BIOC 409→L4	←BIOC 332→L4	←BIOC 410→L4	←BIOC 350→L4	←PHYS 416→L4	←BIOC 415→L4	
←ENSC 00100→L8	←ANSC 00260→L8	←COMP 400→L8	←MATH 221B→L8	←CHEM 00102→L8	←ZOO 00143→L8	
←BMED 447→L10	←BMED 448→L10	←BIOC 310→L10	←BIOC 313→L10	←BMET 213→L10	←FOST 342→L10	
←ANHE 322→L11	←ANSC 271→L11	←ANHE 215→L11	←ANSC 313→L11	←ANSC 332→L11	←SOIL 0100→L11	
←FOST 463→L12	←AGEC 451→L12	←ANHE 423→L12	←CHEM 0102→L12	←ANSC 452→L12	←ANHE 0227→L12	
←BCOM 403→BSR 001	←BEEM 111→BSR 001	←BCOM 351→BSR 001	←BCOM 301→BSR 001	←COSC 104→BSR 001	←ECON 212→BSR 001	
←BENS 400→BSR 201	←BCOM 212 B→BSR 201	←BBAM 400→BSR 201	←BENS 420→BSR 201	←BPLM 321 A→BSR 201	←EDFO 411→BSR 201	
←BCOM 351 B→BSR 202	←BCOM 442→BSR 202	←BPLM 302→BSR 202	←BCOM 212→BSR 202	←MATH 122E→BSR 202	←COSC 103/COMP 101→BSR 202	
←ECON 212→BSR 301	←BCOM 462→BSR 301	←ENSC 100→BSR 301	←DIBM 0101→BSR 301	←SOIL 100→BSR 301	←EDFO 311→BSR 301	
←DIAC 0111→BSR 302	←BCOM 442→BSR 302	←DIBM 0242→BSR 302	←MICB 131→BSR 302	←FOST 482→BSR 302		
←BCOM 111B→BSR 303	←BCOM 432→BSR 303	←MATH 100→BSR 303	←ZOO 100→BSR 303	←ANSC 333→BSR 303	←EDFO 111→BSR 303	
←AGED 322→BSR 401	←BCOM 452→BSR 401	←CHEM 425B→BSR 401	←AGEC 312→BSR 401	←ECON 341→BSR 401	←CHEM 110D→BSR 401	
←CIBM 00152→BSR 402	←BPLM 425→BSR 402	←AGBM 231→BSR 402	←AGEC 231→BSR 402	←NARE 450→BSR 402	←ECON 212→BSR 402	
←AGRI 102→BSR403	←AGEC 241→BSR 403	←BCOP 302→BSR 403	←AGRI 271→BSR 403	←BCOM 341C→BSR 403	←PHIL 106→BSR 403	
←AGBM 430→BSR 501	←ECON 412→BSR 501	←BCOM 262C→BSR 501	←FOST 211→BSR 501	←SOIL 211→BSR 501	←COMS 00100→BSR 501	
←AGBM 416→BSR 402	←BPLM 321→BSR 402	←FOST 343→BSR 402	←FOST 323→BSL 402	←BCOM 411→BSR 402	←BTOM 111→BSR 402	
←AGED 413→BSR 503	←DIBM 0103→BSR 503	←AGED 221→BSR 503	←AGED 424→BSR 503	←DIBM 0113→BSR 503	←DIBM 0251→BSR 503	
←BOTA 241→BSL 201	←AGRI 328→BSL 201	←SOIL 320 A→BSL 203	←NARE 450/453→BSL 201	←ENSC 220→BSL 201	←AGBM 430→BSR 503	
←AGEN 353→BSL 202	←AGEC 851→BSL 202	←HORT 212→BSL 202	←HORT 474→BSL 202	←AGEC 835→BSL 202	←BCOM 403 (E)→BSL 202	
←FOST 342→BSL 203	←BIOC 313→BSL 203	←MATH 442B→BSL 203	←RELI 221→BSL 203	←AGRI 233→BSL 203	←AGEC 416→BSL 203	
←HORT 313→BSL 301	←ZOO 210→BSL 301	←BCOM 341C→BSL 301	←HORT 361→BSL 301	←ENSC 403→BSL 301	←PHIL 106→BSL 301	
←ENSC 401→BSL 302	←ENSC 402→BSL 302	←NARE 322→BSL 302	←WIEM 311→BSL 302	←ENSC 253→BSL 302	←ENSC 261→BSL 302	
←NARE 324→BSL 303	←COSC 0102→BSL 303	←COMS 0100→BSL 303	←WIEM 461→BSL 303	←WIEM 411→BSL 303	←BCOM 351D→BSL 303	
←WIEM 381→BSL 401	←ENSC 359→BSL 401	←AGEN 111B→BSL 401	←COMS 101→BSL 401	←TOHM 461→BSL 401	←MATH 241C→BSL 401	
←WIEM 415→BSL 402	←WIEM 481→BSL 402	←BECO 251→BSL 402	←BTOM 271→BSL 402	←BCHM 374→BSL 402	←BCOM 212→BSL 402	
←DIBM 0216→BSL 403	←DTHM 0222→BSL 403	←DTHM 0121→BSL 403	←MATH 122D→BSL 403	←DTHM 0122→BSL 403	←ECON 311→BSL 403	
←BTOM 381→BSL 501	←MATH 344A→BSL 501	←MATH 241B→BSL 501	←TOHM 421→BSL 501	←MATH 241E→BSL 501	←COMS 101→BSL 501	

←BCHM 341→BSL 502	←BCHM 441→BSL 502	←CDEV 223→BSL 502	←NARE 853→BSL 502	←NARE 111→BSL 502	←BECO 231→BSL 502	
←ECON 212→BSL 503	←SOCI 102→BSL 503	←ECON 230→BSL 503	←ECON 232→BSL 503	←ECON 441→BSL 503	←ECON 446→BSL 503	
←ECON 302→MS23	←SOCI 313→MS23	←SOCI 314→MS23	←SOCI 345→MS23	←ECON 301→MS23	←ECON 331→MS23	
←CRSS 412→S209	←NARE 101→S209	←BSIS 204→S209	←BSIS 205→S209	←LINS 400→S209	←BSIS 261→S209	
←AGRI 0291→S308	←ANSC 00141→S308	←ANHE 0232→S308	←COSC 211→S308	←COSC 221→S308	←ACMP 446→S308	
←COSC 0251→S408	←COSC 0262→S408	←PHYS 0111→S408	←COSC 0171→S408	←COSC 00101→S408	←CDEV 251→S408	
←COSC 00108→S508	←DIAC 0226→S508	←DIAC 0228→S508	←GEOG 144→S508	←DIAC 0113→S508	←ENSC 342→S508	
←DPLM 0112→MS24	←DPLM 0151→MS24	←FOST 221→MS24	←DPLM 0161→MS24	←DPLM 0113→MS24	←ENSC 224→MS24	
←BCOP 331→S701	←BCOP 301→S701	←WIEM 211→S701	←BCOP 341→S701	←BPLM 111→S701	←BCHM 440→S701	
←BPLM 211→S504	←BPLM 212→S504	←BPLM 102→S504	←BPLM 213→S504	←BOTA 302→S504	←BPLM 101→S504	
←BSIS 306→MS04	←BSIS 312→MS04	←BTHM 431→MS04	←BSIS 331→MS04	←MHIM 822→MS04	←MATH 223→MS04	
←COMM 272→MS03	←COMM 260→MS03	←COMM 330→MS03	←COMM 431→MS03	←COMM 371→MS03	←EPSC 427→MS03	
←DJMC 0103→MS07	←ENSC 261→MS07	←AGED 131→MS07	←DTHM 0252→MS07	←DJMC 0104→MS07	←MPLM 817→MS07	
←PSYC 332→MS09	←REST 412→MS09	←PSYC 301→MS09	←ECON 414→MS09	←ANSC 460→MS09	←MBAD 872→MS09	
←PHYS 391→MS10	←PHYS 415→MS10	←AGEN 0342/0241→MS10	←AGEC 855→MS10	←PSYC 331→MS10	←PSYC 411→MS10	
←ECDE 00231→MS17	←ECDE 00247→MS17	←ENSC 00100→MS17	←CDEV 00100→MS17		←AGEN 00134→MS17	
←DIMA 00111→MS21	←CPSY 0111→MS21	←CHTM 00302→MS21	←WIEM 102→MS21	←CDEV 00105→MS21	←MBAD 811→MS21	
←CDEV 451→MS24	←CDEV 461→MS24	←COMP 00161→MS24	←CPLM 00131→MS24	←AGED 111→MS24	←MBAD 892→MS24	
←PPMA 0120→MS25			←PPMA 0126→MS25	←PPMA 0125→MS25	←MBAD 844→MS25	

### PRACTICALS

DAY	7am-8am	8am-9am	9am-10am	10am-11am	11am-12am	12pm-1pm	1pm-2pm	2pm-3pm	3pm-4pm	4pm-5pm	5pm-6pm	6pm-7pm	7pm-8pm
W													→
E	←SOIL 320→MS34		←AGRI 441→MS34		←SOIL 320→MS34						←HORT 234→MS33		→
D											←HORT 361→MS04		→
N													→
E			←HORT 442→FIELD		←AGRI 102→FIELD				←HORT 462→FIELD				→
S													→
D													→
A													→
Y													→

T	←BSIS 101→SGT 1	←EDFO 411→SGT 1	←EDCI 201→SGT 1	←COSC 332→SGT 1	←EDFO 211→SGT 1	←EDCI 311→SGT 1	
H	←NURS 224→S104	←NURS 121→S104	←NURS 131→S104	←NURS 261→S104	←NURS 272→S104	←BENS 403→S104	
U	←NURS 441→S105	←NURS 443→S105	←NURU 262→S105	←NURS 446→S105	←NURU 131→S103	←MATH 241C→S103	
R	←NURU 121→S203	←NURU 122→S203	←NURU 351→S203	←NURU 263→S203	←NURU 396→S203	←MATH 221C→S203	
S	←MATH 400A→S207	←EDFO 411→S207	←EDCI 201→S207	←MATH 241B→S207	←AGRI 421→S207	←HIST 213→S207	

D  
A  
Y

←MATH 124C→S302	←MATH 222C→302	←RELI 230→S302	←BOTA 101→S302	←BCOM 401 B→S302	←MATH 322B→S302	
←LITT 315→S303	←EDFO 411→S303	←KISW 412→S303	←RELI 411→S303	←KISW 411→S303	←EDCI 311→SGT 1	
←BUST 212→S304	←GEOG 314→S304	←CHEM 445→S304	←PHYS 161→S303	←GEOG 300→S304	←ZOO 436→S304	
←HIST 411→S306	←ACSC 327→S306	←MATH 454→S306	←RELI 340→S306	←COMS 101→S306	←EDFO 411→S306	
←CHEM 231→S402	←DIBM 0122→S402	←LITT 101→S302	←KISW 101→S302	←HIST 121→S302	←GEOG 110→S302	
←LITT 421→S403	←EDFO 411→S403	←ENGL 414→S403	←MATH 241A→S403	←COMS 101→S403	←EDCI 311→403	
←FOST 232→S608	←FOST 233→S608	←PHYS 411→S608	←CHEM 351→S608	←COSC 222→S608	←COSC 231→S608	
←MATH 322→S502	←ENGL 231→S502	←RELI 120→S502	←CHEM 452B→S502	←CHEM 452A→S502	←LITT 102→S502	
←HIST 347→S503	←EDFO 411→S503	←EDCI 201→S503	←AGRI 322→S503	←MICB 131→S503	←EDCI 311→503	
←COMS 101→S504	←PHIL 100→S504	←EDCI 201→S504	←BEEM 401→S504	←BPLM 411→S504	←PHIL 104→S504	
←CHEM 231→S602	←CHEM 323B→S602	←BOTA 453→S602	←SOCI 446→S602	←MATH 221A→S602	←ZOO 143→S602	
←RELI 161→L1	←DIBM 0131→L1	←BCOM 463→L1	←BCOM 334→L1	←ACSC 271→L1	←NARE 350→L1	
←LITT 104→L2	←BIOC 401→L2	←BIOC 313→L2	←BIOC 331→L2	←KISW 104→L2	←BIOC 416→L2	
←ECDE 413→L3	←CHEM 102→L3	←ECDE 412→L3	←ECDE 411→L3	←ENGL 104→L3	←ECDE 331→L3	
←ECDE 242→L4	←ECDE 332→L4	←ECDE 00135→L4	←ECDE 00136→L4	←ECDE 141→L4	←ECDE 122→L4	
←MATH 00100→L8	←SOIL 00100→L8	←ANSC 00268→L8	←COMP 402→L8	←COMP 404→L8	←ENSC 0100→L8	
←BMET 335→L10	←BMED 461→L10	←BMED 462→L10	←BMET 341→L10	←BMED 420→L10	←BMED 421→L10	
←BIOC 203→L11	←BMET 212→L11	←BIOC 220→L11	←BMET 213→L11	←BIOC 240→L11	←PHYS 392→L11	
←ANSC 334→L12	←ANSC 342→L12	←ANSC 454→L12	←ANSC 461→L12	←ANSC 0260→L12	←ANSC 0241→L12	
←BCOM 401→BSR 001	←BCOM 331→BSR 001	←BCOM 211→BSR 001	←BCOM 262B→BSR 001	←BEEM 121→BSR 001	←BEEM 111→BSR 001	
←BCOM 351→BSR 201	←BENS 401→BSR 201	←BCOM 413→BSR 201	←BCOM 354→BSR 201	←BENS 402→BSR 201	←BPLM 302→BSR 201	
←BCOM 262D→BSR 202	←BCOM 241→BSR 202	←BCOM 423→BSR 202	←BCOM 323→BSR 202	←BEEM 332→BSR 202	←CHEM 110D→BSR 202	
←DIBM 0111→BSR 301	←BCOM 451→BSR 301	←EDCI 201→BSR 301	←PHYS 325→BSR 301	←DIBM 0224→BSR 301	←MBAD 846, 836, 895, 876, MSOM 852→BSR 301	
←DIBM 0225→BSR 302	←CIBM 00161→BSR 302	←AGBM 302→BSR 302	←BCOM 334→BSR 302	←AGRI 211→BSR 302	←MATH 100A→BSR 302	
←BCOM 312→BSR 303	←ECON 111→BSR 303	←MATH 222→BSR 303	←BCOM 101→BSR 303	←AGBM 222→BSR 303	←PHYS 223→BSR 303	
←ECON 230→BSR 401	←ECON 232→BSR 401	←BCOM 433→BSR 401	←BPLM 414→BSR 401	←AGEC 333→BSR 401	←AGRI 102 A→BSR 401	
←AGBM 312→BSR 402	←AGEC 343→BSR 402	←BPLM 411→BSR 402	←COSC 260→BSR 402	←AGEC 423→BSR 402	←AGBM 121→BSR 402	
←ZOO 100→BSR 403	←BOTA 271→BSR 403	←BOTA 241→BSR 403	←AGED 331 B→BSR 403	←AGBM 430→BSR 403	←AGED 314 B→BSR 403	
←ZOO 321→BSR 501	←BCOM 315→BSR 501	←AGEC 414→BSR 501	←AGRI 271→BSR 501	←HORT 331→BSR 501	←SOIL 210→BSR 501	
←AGEC 422→BSR 502	←FOST 342→BSR 502	←FOST 462→BSR 502	←ZOO 443→BSR 502	←FOST 341→BSR 502	←CHEM 304→BSR 502	
←DIBM 0217→BSR 503	←MATH 222A→BSR 503	←DIBM 0132→BSR 503	←MATH 344B→BSR 503	←EDFO 411→BSR 503	←BCOM 161C→BSR 503	
←CDEV 309→S701	←CDEV 314→S701	←BCOM 453→S701	←BTOM 371→S708	←COSC 361→S701	←CDEV 315→S701	
←AGRI 441→BSL 201	←AGEN 331→BSL 201	←HORT 333→BSL 201	←AGEC 423→BSR 402	←HORT 462→BSL 201	←DTHM 0272→BSL 201	
←HORT 442→BSL 202	←HORT 421→BSL 202	←ENSC 221→BSL 202	←DIBM 0223→BSL 503	←FOST 413→BSL 202	←BEEM 332 (E)→BSL 202	
←DTHM 0111→BSL 203	←HORT 235→BSL 203	←BCHM 402→BSL 203	←DTHM 0112→BSL 201	←ENSC 0100→BSL 203	←BCHM 430→BSL 203	
←HORT 332→BSL 301	←ENSC 340→BSL 301	←SOIL 320 A→BSL 301	←ENSC 201→BSL 202	←WIEM 101→BSL 301	←WIEM 121→BSL 301	

←FOST 461→BSL 302	←NARE 421→BSL 302	←NARE 450→BSL 302	←AGEN 341→BSL 203	←WIEM 141→BSL 302	←BCOM 251→BSL 302	
←ENGL 372/311→BSL 303	←DTHM 0253→BSL 303	←DTHM 0141→BSL 303	←ENSC 358→BSL 301	←ENSC 405→BSL 303	←AGEN 131→BSL 303	
←ZOOM 101→BSL 401	←WIEM 361→BSL 401	←BTOM 381→BSL 401	←ENSC 261→BSL 302	←NARE 422→BSL 401	←SOCI 231→BSL 401	
←BTHM 371→BSL 402	←BTOM 251→BSL 402	←BTOM 252→BSL 402	←WIEM 371→BSL 303	←BTHM 461→BSR 402	←SOCI 345→BSL 402	
←SOCI 101→BSL 403	←MATH 241D→BSL 403	←MATH 322A→BSL 403	←BTOM 372→BSL 401	←BCOM 432→BSL 403	←EDCI 311→BSL 403	
←HIST 121→BSL 501	←NARE 351→BSL 501	←TOHM 441→BSL 501	←BTHM 471→BSL 501	←MATH 241E→BSL 501	←MATH 241F→BSL 501	
←WIEM 312→BSL 502	←BCHM 271→BSL 502	←BCHM 351→BSL 502	←BSIS 130→BSL 502	←BCHM 241→BSL 502	←WIEM 414→BSL 502	
←ECON 313→BSL 503	←SOCI 321→BSL 503	←AGEN 111A→BSL 503	←MATH 102→BSL 503	←LINS 452→BSL 503	←EDCI 311→BSL 503	
←SOCI 418→MS23	←ECON 445→MS23	←ECON 443→MS23	←WIEM 102→MS23	←ECON 424→MS23	←SOCI 445→MS23	
←CRSS 415→MS09	←CRSS 435→S209	←CRSS 320→S209			←ECON 431/438→PAV	
←MIHM 891→S209	←ENSC 801→S209	←MIHM 872→S209	←SOCI 342→BSL 503	←BSIS 205→S209	←ACMP 491→S209	
←ANHE 00134→S308	←ANHE 00135→S308	←ACMP 488→S308	←ECON 442→S308	←COSC 0251→S308	←COSC 01105→S308	
←MATH 00101→S408	←COSC 00190→S408	←BCOP 431→S408	←BSIS 204→S209	←LINS 471→S209	←PHYS 00111→S408	
←DPLM 0114→S508	←DPLM 0211→S508	←DPLM 0216→S508	←COSC 0244→S308	←DPLM 0213→S508	←DPLM 0215→S508	
←NARE 325→S608	←SOCI 251→S608	←LINS 470→S608	←HIST 131→S608	←NARE 331→S608	←ENSC 405→S608	
←COMM 261→MS03	←COMM 360→MS03	←COMM 262→MS03	←COMM 361→MS03	←COMM 420→MS03	←DJMC 0101→MS03	
←ACMT 101→MS04	←PSYC 331→MS04	←SOCI 212→MS04	←NARE 352→MS04	←ACMT 102→MS04	←COMP 0191→MS04	
←BSIS 352→MS04	←BSIS 361→MS05	←ECON 414→MS05	←BSIS 371→MS05	←PSYC 312→MS05	←REST 412→MS05	
←DTHM 0252→MS07	←COMP 00101→MS07	←PHYS 418→MS07	←COMS 00101→MS05	←PHYS 417→MS07	←MBAD 803→MS07	
←PHYS 811→MS09	←CRSS 0110→MS09	←CHTM 00101→MS09	←CRSS 00108→MS09	←CRSS 00114→MS09	←ENSC 820→MS09	
←CRSS 432→MS10	←CRSS 433→MS10	←CRSS 0232→MS10	←CRSS 0233→MS10	←CDEV 0101→MS10	←MPLM 818→MS10	
←CDEV 0100→MS17	←SOCI 403→MS17	←SOCI 405→MS17	←PPMA 0124→MS17	←PPMA 0123→MS17	←MBAD 875→MS17	

### PRACTICALS

DAY	7am-8am	8am-9am	9am-10am	10am-11am	11am-12am	12am-1pm	1pm-2pm	2pm-3pm	3pm-4pm	4pm-5pm	5pm-6pm	6pm-7pm	7pm-8pm
T	←EENG 111→S406		←AGRI 211→MS 33		←AGRI 233→MS33		←ZOOM 321→SLAB3		←PHYS 822→SLAB 1				→
H			←BMED 332→SLAB3								←AGRI 351→MS 33		→
U													→
R													→
S											←SOIL 100→FIELD		→
D											←AGRI 233→FIELD		→
A	←HORT 212→FIELD												→
Y													→

F	←EDCI 322→SGT 1	←EDCI 211→SGT 1	←COSC 325→SGT 1	←EDCI 101→SGT 1	←COSC 340→SGT 1	←COSC 312→SGT 1	
---	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	--



R  
I  
D  
A  
Y

←NURS 217→S104	←NURS 132→S104	←NURS 191→S104	←NURS 222→S104	←NURS 223→S104	←MATH 241C→S104	
←NURU 192→S105	←NURS 446→S105	←NURU 264→S105	←NURU 271→S105	←NURU 192→S105	←MATH 452B→S105	
←CHEM 101→S203	←NULM 812→S203	←NUMS 846→S203	←NUCH 829→S203	←COMP 410→S203	←BPLM 112→S203	
←EDCI 322→S303	←LITT 412→S207	←CHEM 211→S207	←ZOO 210→S207	←FOST 232→S207	←COSC 231→S207	
←BOTA 241→S302	←ZOO 440→S302	←GEOG 314→S302	←RELI 362→S302	←BCOM 314→S302	←GEOG 200→S302	
←EDCI 322→S207	←RELI 412→S303	←MATH 221E→S303	←CHEM 323→S303	←ACSC 101→S303	←ENGL 211→S303	
←PHYS 232→S304	←CHEM 101→S304	←PHYS 414→S304	←BUST 211→S304	←CHEM 231C→S304	←PHYS 342→S304	
←KISW 201→S306	←EDCI 211→S306	←MATH 221D→S306	←EDCI 101→S306	←CHEM 452B→S306	←PHYS 410→S306	
←CHEM 452A→S402	←MATH 122A→S402	←RELI 212→S402	←CRSS 421→S402	←RELI 100→S402	←BOTA 474→S402	
←ZOO 436→S502	←MATH 122C→S502	←RELI 212→S502	←MATH 221C→S502	←CHEM 211→S502	←ZOO 321→S502	
←EDCI 322→S503	←EDCI 211→S503	←BOTA 322→S503	←CHEM 323→S503	←MATH 101→S503	←COSC 103/COMP 101→S503	
←LITT 221→S504	←EDCI 211→S504	←CHEM 322→S504	←BPLM 311→S504	←BPLM 324→S504	←COSC 103/COMP 101→S504	
←CHEM 101→S602	←CHEM 323→S602	←FOST 221→S602	←PHYS 241→S602	←MATH 221B→S602	←BPLM 321 B→S602	
←ENGL 103→L1	←BCOP 411→L1	←BCOM 303→L1	←ENGL 101→L1	←DIAC 0114→L1	←HIST 152→L1	
←KISW 103→L2	←FOST 234→L2	←ECDE 334→L2	←ECDE 321→L2	←ECDE 00138→L2	←BIOC 312→L2	
←ECDE 131→L3	←BCOM 332→L3	←ECDE 00137→L3	←BMED 447→L3	←BIOC 201→L3	←BIOC 202→L3	
←BIOC 310→L4	←BIOC 415→L4	←BIOC 311→L4	←BCOM 353→L4	←ANSC 333→L4	←MBAD 882→L4	
←ZOO 232→L8	←MATH 122D→L8	←COSC 00102→L8	←SOIL 210→L8	←ACSC 332→L8	←ANHE 426/427→L8	
←BMED 419→L10	←BIOC 310→L10	←BIOC 313→L10	←ANHE 111→L10	←BMET 315→L10	←BMET 334→L10	
←AGRI 0291→L11	←ANSC 464→L11	←ANSC 453→L11	←ANHE 0114→L11	←DATM 00241→L11	←ANSC 00260→L11	
←ANSC 450→L12	←ANHE 322→L12	←ANSC 313→L12	←ANHE 0227→L12	←ANSC 332→L12	←ANHE 0232→L12	
←BCOM 341 (A)→BSR 001	←BEEM 332→BSR 001	←BCOM 262A→BSR 001	←BCOM 403→BSR 001	←BEEM 111→BSR 001	←COMP 420→BSR 001	
←BBAM 400→BSR 201	←BCOM 331 B→BSR 201	←BENS 420→BSR 201	←MATH 344A→BSR 201	←BENS 421→BSR 201	←BEEM 214→BSR 201	
←BENS 322→BSR 202	←BCOM 321→BSR 202	←BPLM 302 A→BSR 202	←BCOM 327→BSR 202	←COMP 408→BSR 202	←SIHL 100→BSR 202	
←ECON 212→BSR 301	←MATH 222D→BSR 301	←BEEM 215→BSR 301	←BCOM 333→BSR 301	←AGRI 102→BSR 301	←DIBM 0101→BSR 301	
←AGRI 351→BSR 302	←BCOM 311→BSR 302	←AGED 331→BSR 302	←BCOM 332→BSR 302		←CDEV 222→BSR 302	
←BCOM 161A→BSR 303	←BPLM 116→BSR 303	←MATH 100A→BSR 303	←BPLM 324→BSR 303	←AGBM 222→BSR 303		
←ECON 341→BSR 401	←BCOM 361→BSR 401	←ANSC 359→BSR 401	←BCOM 362→BSR 401	←AGED 314→BSR 401	←COSC 472/AGBM 343→BSR 401	
←AGRI 102 B→BSR 402	←BCOM 342→BSR 402	←BCOM 212→BSR 402	←BCOM 343→BSR 402	←ECON 412→BSR 402	←DIBM 0141→BSR 402	
←AGED 433→BSR 403	←AGRI 271A→BSR 403	←AGED 424→BSR 403	←AGRI 401→BSL 403	←AGED 413→BSR 403	←ZOO 0143→BSR 403	
←AGBM 430→BSR 501	←ZOO 232→BSR 501	←AGRI 271 A→BSR 501	←TOHM 201→BSR 501	←ENSC 224→BSR 501	←ANHE 111→BSR 403	
←ENSC 358→BSR 502	←ENSC342→BSR 503	←BCHM 211→BSR 502	←NARE 324→BSR 503	←ENSC 322→BSR 502	←ECON 304→BSR 502	
←COSC 102→BSR 503	←DPLM 0111→BSR 503	←BCHM 381→BSR 503	←DTHM 0222→BSL 503	←DTHM 0244→BSL 503	←BCHM 400→BSR 503	
←EDCI 322→BSL 201	←ANSC 333→BSL 201	←DIAC 0227→BSL 201	←BCOM 161A→BSL 501	←DIBM 0215→BSL 201	←ECON 212→BSL 201	
←DIBM 0216→BSL 202	←HORT 222→BSL 202	←ENSC 230→BSL 202	←AGEN 352→BSL 202	←BTHM 261→BSL 202	←BCOM 401 (E)→BSL 202	
←SOCI 241→BSL 203	←BCHM 401→BSL 203	←ECON 232→BSL 203	←ECON 230→BSL 203	←ECON 441→BSL 203	←ECON 446→BSL 203	

←AGEC 315→BSL 301	←NARE 324→BSL 301	←HORT 313→BSL 301	←TOHM 352→BSL 301	←HORT 361→BSL 301	←BCOM 262C→BSL 301	
←SOIL 320→BSL 302	←BECO 231→BSL 302	←NARE 440→BSL 302	←NARE 457→BSL 302	←TOHM 0101→BSL 302	←WIEM 381→BSL 302	
←DTHM 0161→BSL 303	←BTHM 462→BSL 303	←DWLM 0101→BSL 303	←BTHM 422→BSL 303	←BCHM 111→BSL 303	←BCHM 112→BSL 303	
←MATH 442A→BSL 401	←WIEM 411→BSL 401	←BTOM 263→BSL 401	←NARE 427→BSL 401	←NARE 445→BSL 501	←NARE 459→BSL 501	
←BTOM 321→BSL 402	←BCHM 331→BSL 402	←MATH 0121→BSL 402	←BTOM 351→BSL 402	←BTOM 352→BSL 402	←COMP 00161→BSL 402	
←EDCI 322→BSL 403	←LINS 400→BSL 403	←LINS 401→BSL 403	←MATH 302A→BSL 403	←LINS 440→BSL 403	←MATH 22B→BSL 403	
←TOHM 441→BSL 501	←TOHM 442→BSL 501	←SOCI 314→BSL 501	←BCOM 161A→BSL 501	←COMS 0101→BSL 501	←COSC 222→BSL 501	
←BCHM 251→BSL 502	←HIST 151→BSL 502	←ENSC 803→BSL 502	←TOHM 461→BSL 502	←TOHM 471→BSL 502	←CIBM 00161→BSL 502	
←MATH 124A→BSL 503	←MATH 400B→BSL 503	←COMS 0101→BSL 503	←MATH 241F→BSL 503	←MATH 442B→BSL 503	←MATH 302B→BSL 503	
←COMP 402→MS17	←ACMP 426→MS17	←BOTA 342→MS17	←ACMP 446→MS17	←ENSC 807→MS17	←MBAD 835→MS17	
←AGEC 00234→S209	←MIHM 812→S209	←BSIS 210→S209	←BSIS 250→S209	←ANHE 00127→S209	←ANHE 00133→S209	
←COSC 0282→S308	←COSC 0243→S308	←PHYS 00141→S308	←ACSC 351→S308	←CPLM 00114→S308	←ACSC 231→S308	
←CPLM 00111→S408	←CPLM 00112→S408	←HIST 130→S408	←HIST 480→S408	←HIST 380→S408	←LINS 450→S408	
←WIEM 461→S508	←ANHE 00125→S508	←MATH 0141→S508	←ACSC 271→S508	←MATH 412→S508	←MATH 204→S508	
←CRSS 330→S608	←CRSS 301→S608	←CRSS 401→S608	←SOCI 403→S608	←CRSS 0220→S608	←CRSS 0221→S608	
←COMM 330→MS03	←COMM 371→MS03	←COMM 470→MS03	←COMM 380→MS03	←COMM 332→MS503	←COMM 100→MS03	
←DJMC 0103→MS04	←COMM 102→MS04	←DJMC 0104→MS04	←DJMC 0102→MS04	←PSYC 231→MS04	←DJMC 0101→MS04	
←AGED 00232→MS05	←BSIS 372→MS05	←PSYC 223→MS05	←PHYS 419→MS05	←PSYC 321→MS05	←PSYC 322→MS05	
←PSYC 301→MS09	←PSYC 311→MS09	←PSYC 430→MS09	←PHYS 362→MS09	←PSYC 422→MS09	←PHYS 821→MS09	
←PSYC 441→MS10	←CDEV 252→MS10		←PHYS 811→MS10	←PHYS 832→MS10	←PSYC 213→MS10	
←SOCI 422→MS21	←ACSC 223→MS21	←ACSC 102→MS21	←PPMA 00110→MS21	←PPMA 00111→MS21	←CIBM 00131→MS21	
←PSYC 231→MS23	←PSYC 211→MS23	←BOTA 352→MS23	←PHYS 112→MS23	←PSYC 212→MS23	←CRSS 434→MS23	
←CDEV 323→S701	←SOCI 302→S701	←CPSY 00111→S701	←CRSS 00112→S701	←CRSS 0101→S701	←CRSS 00113→S701	
←CRSS 200→S403	←EDCI 211→S403	←CRSS 201→S403	←CRSS 321→S403	←CRSS 240→S403	←MATH 124D→S403	
←CRSS 0110→MS20	←CRSS 426→MS20	←PPMA 0121→MS24		←PSYC 121→MS20	←MBAD 845→MS20	
←CDEV 0102→MS24	←PPMA 0120→MS24			←PPMA 0122→MS24		

### PRACTIALS

DAY	7am-8am	8am-9am	9am-10am	10am-11am	11am-12am	12pm-1pm	1pm-2pm	2pm-3pm	3pm-4pm	4pm-5pm	5pm-6pm	6pm-7pm	7pm-8pm
F R I D A Y	←TOHM 254→MS33		←EENG 112→S406				←HORT 222→MS33		←SOIL 210→MS33				→
											←AGRI 221→MS34		→
													→
													→
		←AGRI 351→FIELD		←AGRI 401→FIELD								←AGRI 271→FIELD	
			←AGEN 352→FIELD								←HORT 111→FIELD		→

S			←BCOM 413→BSL 202	←BCOM 416→BSL 202	←BCOM 436→BSL 202		
A			←BPLM 411→BSL 302	←BCOM 426→BSL 302	←BCOM 467→BSL 302		
T			←MBAD 805→BSL 402	←BCOM 417→BSL 402	←BCOM 456→BSL 402		
U			←MBAD 896→BSL 502	←BPLM 216→BSL 502	←MBAD 817→BSL 502	←MBAD 801→BSL 502	
R			←MBAD 813→BSL 201	←BEEM 111→BSR 201	←COSC 104→BSR 201	←MSOM 825→BSR 201	
D							
A							
Y							

**Prepared by: J.N. Riungu Director (Examinations and Timetabling)**

**Date: 21/09/2018**