

Summary timetable of classes



	2017-01-23-Mon			2017-01-24-Tue			2017-01-25-Wed			2017-01-26 -Thur			2017-01-27 - Frid			2017-01-30-Mon			2017-01-31-Tues			2017-02-01-Wed			2017-02-02 -Thur			
	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	
BA CD 1^1		SAS 1103			CMJ 1100			ZOO 1100		CMD 1103		SOC 1103				SOC 1105					CMD 1104		SWK 1103					
		LT101			LT 201			LT 201		C4-05		LT 002				LT101					LT 001		C2-01					
BA CD 3^1		SAS 301			PSA310/SOC 310					SOC 312				CMD 313		CMD 311									BAS 302		CMD 310	
		LT 201			LT 016 B					LT 014			LT 010		LT 002										LT 013 B		LT101	
BA CD 4^1				CMD 414				CMD 412		BAS 402		CMD 410				CMD 411											SAS 401	
				C2-04				LT 008		LT101		LT 004				LT 015											LT 116 B	
BA CP 1^1		SAS 1103			CMJ 1100			ZOO 1100						CRP 1103		SOC 1105											CRP 1104	
		LT101			LT 201			LT 201						LT 007		LT101											C1-05	
BA CP 3^1		SAS 301						PCA 313		SOC 312		PCA 312															BAS 302	
		LT 201						C3-01		LT 014		C2-02														LT 013 B		
BA GEOG 1^1:				SAS 1101		CMJ 1100			ZOO 1100		GEO 1103			GEO 1104		GEO 1105												
				LT 110 B		LT 201			LT 201		LT 105			B 005		LT 005												
BA GEOG 3^1:		SAS 301						GEO 309		GEO 315				GEO 319													BAS 302	GEO 301
		LT 201						LT 014		LT 102				LT 114												LT 013 B	C2-04	
BA HIS 1^1:		SAS 1103			CMJ 1100			ZOO 1100		HIS 1106				HIS 1103		SOC 1105												HIS 1105
		LT101			LT 201			LT 201		LT 201				LT 116 B		LT101												LT 003
BA PHILO 1^1		SAS 1103			CMJ 1100			ZOO 1100		PHL 1103						PHL 1106												
		LT101			LT 201			LT 201		LT 007						LT 111												
BA PS&PA 1^1		PSA 1103		SAS 1103		PSA 1106		CMJ 1100		ZOO 1100				HIS 1103		PSA 1105												PSA 1104
		C1-03		LT101		C1-02		LT 201		LT 201				LT 116 B		C2-02											C4-01	

	2017-01-23-Mon			2017-01-24-Tue			2017-01-25-Wed			2017-01-26 -Thur			2017-01-27 - Frid			2017-01-30-Mon			2017-01-31-Tues			2017-02-01-Wed			2017-02-02 -Thur		
	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630
BA PS&PA 3^1		SAS 301 LT 201		PSA3 10 SOC 310 LT 016B			PSA 311 C4-0 3			PSA 313 C1-0 4						PSA 312 LT 106			BAS 301 LT 009B						BAS 302 LT 013B		
BA PS&PA 4^1			PSA 412 C2-0 1				PSA 410 C1-0 1		BAS 402 LT10 1			PSA 413 C2-0 4			PSA 414 C1-0 3		BAS 401 LT 018										SAS 401 LT 116B
BA REL1^1		SAS 1103 LT10 1			CMJ 1100 LT 201			ZOO 1100 LT 201						REL 1104 LT 006B	SOC 1105 LT10 1			REL 1105 C2-0 4									REL 1103 LT 110B
BA SOC 1^1		SAS 1103 LT10 1			CMJ 1100 LT 201			ZOO 1100 LT 201			SOC 1103 LT 002				SOC 1105 LT10 1		SOC 1106 LT 107B			SWK 1103 C2-0 1						SOC 1104 LT 110B	
BA SOC 3^1:		SAS 301 LT 201		PSA3 10 SOC 310 LT 016B			SOC 314 LT 001			SOC 312 LT 014			SOC 313 LT 011			SOC 311 B 10 4	SOC 304 LT 001	BAS 301 LT 009B								BAS 302 LT 013B	
BA SW 1^1		SAS 1103 LT10 1			CMJ 1100 LT 201			ZOO 1100 LT 201		CMD 1103 C4-0 5			SWK 1104 C2-0 3		SOC 1105 LT10 1		SOC 1106 LT 107B			SWK 1103 C2-0 1						SWK 1105 C1-0 4	
BA SW 3^1:		SAS 301 LT 201	SWK 300 C1-0 1				IRD 103 C2-0 4			IRD 200 LT 201	SWK 301 C1-0 4					BSS 310 B 00 6	SOC 304 LT 001	SWK 302 C1-0 3							IRD 104 LT 003	BAS 303 LT 008	
BA SW 4^1:			SWK 401 C1-0 4	SWK 402 C1-0 4			IRD 103 C2-0 4		BAS 402 LT10 1	IRD 200 LT 201		SWK 400 C2-0 5				BAS 401 LT 018			SOC 408 C3-0 5						IRD 104 LT 003	SAS 401 LT 116B	
BA KIS 1^1:		SAS 1103 LT10 1			CMJ 1100 LT 201	CMJ 1103 LT 015	ZOO 1100 LT 201				KIS 1105 LT 007	CMJ 1102 LT 003			KIS 1103 LT 114					MAT 1100 LT 201							CRP 1104 C1-0 5
BA KIS 3^1:		SAS 301 LT 201	BKS 310 LT 106			KIS 311 LT 011				BKS 311 LT 017		CMM 300 LT 109		SAS 201 LT 104B	SAS 202 LT10 1				KIS 310 LT 007							CMM 303 LT 007	

	2017-01-23-Mon			2017-01-24-Tue			2017-01-25-Wed			2017-01-26 -Thur			2017-01-27 - Frid			2017-01-30-Mon			2017-01-31-Tues			2017-02-01-Wed			2017-02-02 -Thur			
	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	
BA LACOM 1^1:		SAS 1103		LAC 1107		CMJ 1100			ZOO 1100	LAC 1106			LAC 1103		LAC 1105				LAC 1104									
		LT10 1		LT 002		LT 201			LT 201	C4-0 2			LT 019B		LT 103				C3-0 2									
BA LING 3^1:		SAS 301	BLL 314		LIT 317		IRD 103			ENG 310			LIN 313			ENG 312			LIT 300		IRD 104							
		LT 201	B 00 6		LT 007		C2-0 4			LT 003			C2-0 2		LT 002			LT 015		LT 003								
BA LTF 1^1:	LIT 1104	SAS 1103			CMJ 1100			ZOO 1100	LIT 1106					LIT 1103			LIT 1105											
	LT 017	LT10 1			LT 201			LT 201	LT 111					B 00 5		LT 002												
BSC C&J 1^1:				SAS 1101		CMJ 1100		CMJ 1103	ZOO 1100	CMJ 1105			CMJ 1102		CMJ 1106		COM 1100	BPR 1104			MAT 1101							
				LT 110B		LT 201		LT 015	LT 201	C3-0 4			LT 003		LT 007		LT 007	C2-0 5			LT 104B							
BSC C&J 3^1		CMM 304		CMM 305	CMM 325E		CMM 301	CMM 322		CMM 302	CMM 320	CMM 300		CMM 306		CMM 330E			CMM 303		CMM 315							
		C2-0 4		C3-0 1	LT 005		LT 018	LT 106		LT 012	C1-0 5	LT 109		LT 014		LT 106			LT 007		LT 004							
BSC C&J 4^1			CMM 422	CMM 415		IRD 407	CMM 428		CMM 400		CMM 424	CMM 401		LIN 419			CMM 416		CMM 404		CMM 427							
			LT 015	LT 103		B 10 3	LT 112		B 10 4		B 00 5	B 10 4		LT 102			LT 014		LT 109		C3-0 2							
BSC CPR 1^1:	BPR 1102			SAS 1101		CMJ 1100			ZOO 1100				CMJ 1102		CMJ 1106		COM 1100	BPR 1104			MAT 1101							
	LT 003			LT 110B		LT 201			LT 201				LT 003		LT 007		LT 007	C2-0 5			LT 104B							
BSC CPR 3^1		CMM 304		CMM 305			CMM 301			CMM 302		CMM 300		CMM 306					CMM 303									
		C2-0 4		C3-0 1			LT 018			LT 012		LT 109		LT 014					LT 007									
BSC CPR 4^1:			CMM 402	CMM 406		IRD 407			CMM 400				CMM 401		CMM 216		CMM 405	CMM 403			CMM 404							
			LT 007	C4-0 1		B 10 3			B 10 4		B 10 4		B 10 3		B 10 4		B 10 4	LT 102			LT 109							
BBM 3^1AC			BBM 331	BBM 310		BBM 300							BBM 304		BBM 302		BBM 360		BBM 350									
			LT 107B	LT 107B		LT 005							LT 104B		LT 006B		LT10 1		LT 104B									

	2017-01-23-Mon			2017-01-24-Tue			2017-01-25-Wed			2017-01-26 -Thur			2017-01-27 - Frid			2017-01-30-Mon			2017-01-31-Tues			2017-02-01-Wed			2017-02-02 -Thur		
	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630			
BBM 3^1FB			BBM 331 LT 107B		BBM 310 LT 107B			BBM 311 C1-04					BBM 313 LT 014							BBM 360 LT101			BBM 350 LT 104B		BBM 312 LT 002		
BBM 3^1Purch	BBM 345 LT 007		BBM 331 LT 107B		BBM 310 LT 107B			BBM 330 LT 007												BBM 360 LT101			BBM 350 LT 104B		BBM 346 LT 002		
BBM 4^1acc		BBM 400 B 103		BBM 406 LT 006B		BBM 401 LT 115							BBM 410 LT101										BBM 473 LT 107B		BBM 402 C3-05		
BBM 4^1FB				BBM 406 LT 006B				BBM 411 C2-04					BBM 410 LT101									BBM 413 LT 019B	BBM 473 LT 107B		BBM 416 B 006		
BBM 4^1purch		BBM 445 LT 012		BBM 406 LT 006B									BBM 410 LT101	BBM 479 C2-04					BBM 446 LT 003				BBM 473 LT 107B				
BHHM 1^1:		WRM 1103 LT 104B	BHM 1104 LT 113B		CMJ 1100 LT 201			ZOO 1100 LT 201							BHM 1105 LT 018							BTM 1106 LT101			BHM 1103 LT 103	BTM 1103 C2-03	
BHHM 3^1:			IRD 305 LT 016B						BHM 303 LT 115	BHM 301 B 103												BTM 303 LT 110B		BHM 302 LT 004			
BHHM 4^1:		BHM 401 LT 010					BHM 404 LT 014							BTM 405 C1-04		BHM 402 B 104						BHM 403 LT 015					
BHRM 1^1:			BHR 1104 LT 014		CMJ 1100 LT 201			ZOO 1100 LT 201						ECO 1110 LT101								BHR 1106 LT 103		BHR 1103 LT 104B		BHR 1105 B 103	
BHRM 3^1	BHR 305 LT 005			BHR 306 LT 113B		BHR 303 LT 020				BHR 301 LT 019B			BHR 302 C3-05			BBM 351 BHR 300 LT101						BHR 304 LT 107B					

	2017-01-23-Mon			2017-01-24-Tue			2017-01-25-Wed			2017-01-26 -Thur			2017-01-27 - Frid			2017-01-30-Mon			2017-01-31-Tues			2017-02-01-Wed			2017-02-02 -Thur		
	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630			
BHRM 4^1	BHR 305 LT 005	BHR 403 LT 116B	BHR 404 LT 009B		BHR 406 LT 006B	BHR 402 LT 110B				BHR 405 LT10 1	BHR 400 LT 115	BHR 401 LT 006B															
BA ECO 1^1:			BCM 1103 LT 116B	CMJ 1100 LT 201		ZOO 1100 LT 201	ECO 1105 LT 013B			ECO 1103 LT 201									ECO 1104 LT 201			ECO 1106 LT 013B					
BA ECO 3^1	ECO 316 B 00 5	ECO 314 C3-0 1	BBM 310 LT 107B		ECO 322 LT 104B	ECO 310 LT 106													ECO 318 B 00 5	ECO 312 LT 112							
BA ECO 4^1		ECO 416 LT 003			ECO 410 LT 016B	ECO 414 LT 011				ECO 423 C4-0 5	ECO 425 LT 012		ECO 418 LT 019B	ECO 412 LT 014													
BA FEEO 1^1:			BCM 1103 LT 116B	CMJ 1100 LT 201		ZOO 1100 LT 201	ECO 1105 LT 013B			ECO 1103 LT 201									ECO 1104 LT 201			ECO 1106 LT 013B					
BCOM 1^1			BCM 1103 LT 116B	CMJ 1100 LT 201		ZOO 1100 LT 201	BCM 1108 LT 017			ECO 1103 LT 201		BCM 1105 LT 017											BCM 1104 LT 108				
BSC AgriBus 1^1:				CMJ 1100 LT 201		AGB 1105 LT 005	ZOO 1100 LT 201			ECO 1103 LT 201	AGB 1104 LT 003											AGB 1103 C2-0 4	BPM 1104 B 00 5				
BSC AgriEco 1^1:			BCM 1103 LT 116B	CMJ 1100 LT 201		ZOO 1100 LT 201	ECO 1105 LT 013B			ECO 1103 LT 201				ARE 1103 LT 001									ECO 1106 LT 013B				
BSC AgriEcon 3^1		ARE 351 LT 010	ARE 305 LT 004		ARE 302 LT 116B	ARE 340 C3-0 4				ARE 361 LT 014		ARE 331 LT 010	ARE 360 LT 004									ARE 363 LT 112					
BSC AgriEcon 4^1:	ARE 451 LT 106		ARE 454 LT 018					ARE 462 LT 018	ARE 411 LT 005			ARE 450 LT 201	ARE 453 B 10 3	ARE 460 LT 016B								ARE 470 LT 002					

	2017-01-23-Mon			2017-01-24-Tue			2017-01-25-Wed			2017-01-26 -Thur			2017-01-27 - Frid			2017-01-30-Mon			2017-01-31-Tues			2017-02-01-Wed			2017-02-02 -Thur		
	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630			
BSC E&STAT 1^1:				BCM 1103			CMJ 1100			ZOO 1100			ECO 1105			ECO 1103							ECO 1104			ECO 1106	
				LT 116B			LT 201			LT 201			LT 013B			LT 201							LT 201			LT 013B	
BSC ENT 1^1							CMJ 1100			ZOO 1100			BSE 1103			ECO 1110			BCM 1106			BSE 1104				BPM 1104	
							LT 201			LT 201			LT 020			LT10 1			LT 106			LT 112				B 00 5	
Bsc PPM 1^1	BPM 1107						CMJ 1100			ZOO 1100						ECO 1110			BCM 1106							BCM 1104	BPM 1104
	LT 001						LT 201			LT 201						LT10 1			LT 106							LT 108	B 00 5
BED ART 1^1EL-SNE:		SNE 1103		LAC 1107			CMJ 1100			ZOO 1100	LAC 1106	LIT 1106						LIT 1103		PSY 1103		SNE 1104			ECI 1103	SNE 1105	
		C3-0 1		LT 002			LT 201			LT 201	C4-0 2	LT 111						B 00 5		LT 201		B 00 5			LT 201	LT 008	
BED ART 1^1GB-SNE:		SNE 1103	ECO 1101				CMJ 1100			ZOO 1100		GEO 1103				GEO 1104				PSY 1103		SNE 1104			ECI 1103	SNE 1105	BCM 1102
		C3-0 1	LT 001				LT 201			LT 201		LT 105				B 00 5				LT 201		B 00 5			LT 201	LT 008	B 00 6
BED ART 1^1GK-SNE:		SNE 1103					CMJ 1100			ZOO 1100		GEO 1103		KIS 1105	GEO 1104				KIS 1103	PSY 1103		SNE 1104			ECI 1103	SNE 1105	
		C3-0 1					LT 201			LT 201		LT 105		LT 007	B 00 5				LT 114	LT 201		B 00 5			LT 201	LT 008	
BED ART 1^1GR-SNE:		SNE 1103					CMJ 1100			ZOO 1100		GEO 1103			GEO 1104			REL 1104		PSY 1103		SNE 1104			ECI 1103	SNE 1105	REL 1103
		C3-0 1					LT 201			LT 201		LT 105			B 00 5			LT 006B		LT 201		B 00 5			LT 201	LT 008	LT 110B
BED ART 1^1HB-SNE:		SNE 1103	ECO 1101				CMJ 1100			ZOO 1100	HIS 1106									PSY 1103	HIS 1104	SNE 1104			ECI 1103	SNE 1105	BCM 1102
		C3-0 1	LT 001				LT 201			LT 201	LT 201									LT 201	LT 008	B 00 5			LT 201	LT 008	B 00 6
BED ART 1^1HG-SNE:		SNE 1103					CMJ 1100			ZOO 1100	HIS 1106	GEO 1103			GEO 1104					PSY 1103	HIS 1104	SNE 1104			ECI 1103	SNE 1105	
		C3-0 1					LT 201			LT 201	LT 201	LT 105			B 00 5					LT 201	LT 008	B 00 5			LT 201	LT 008	
BED ART 1^1HK-SNE:		SNE 1103					CMJ 1100			ZOO 1100	HIS 1106			KIS 1105						KIS 1103	PSY 1103	HIS 1104	SNE 1104			ECI 1103	SNE 1105
		C3-0 1					LT 201			LT 201	LT 201			LT 007						LT 114	LT 201	LT 008	B 00 5			LT 201	LT 008

	2017-01-23-Mon			2017-01-24-Tue			2017-01-25-Wed			2017-01-26 -Thur			2017-01-27 - Frid			2017-01-30-Mon			2017-01-31-Tues			2017-02-01-Wed			2017-02-02 -Thur		
	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630
BED ART 1*1HR-SNE:		SNE 1103			CMJ 1100			ZOO 1100	HIS 1106							REL 1104	PSY 1103	HIS 1104	SNE 1104				ECI 1103		SNE 1105	REL 1103	
		C3-0 1			LT 201			LT 201	LT 201							LT 006E	LT 201	LT 008	B 00 5				LT 201		LT 008	LT 110E	
BED ART 1*1MB-SNE:		SNE 1103	ECO 1101		CMJ 1100			ZOO 1100								MAT 1103	PSY 1103	MAT 1104	SNE 1104				ECI 1103		SNE 1105	BCM 1102	
		C3-0 1	LT 001		LT 201			LT 201								LT 201	LT 201	LT 201	B 00 5				LT 201		LT 008	B 00 6	
BED ART 1*1MG-SNE:		SNE 1103			CMJ 1100			ZOO 1100	GEO 1103		STA 1103	GEO 1104				MAT 1103	PSY 1103	MAT 1104	SNE 1104				ECI 1103		SNE 1105		
		C3-0 1			LT 201			LT 201	LT 105		LT 009E	B 00 5				LT 201	LT 201	LT 201	B 00 5				LT 201		LT 008		
BED ART 1*1RK-SNE:		SNE 1103			CMJ 1100			ZOO 1100			KIS 1105					REL 1104	KIS 1103	PSY 1103		SNE 1104			ECI 1103		SNE 1105	REL 1103	
		C3-0 1			LT 201			LT 201			LT 007					LT 006E	LT 114	LT 201		B 00 5			LT 201		LT 008	LT 110E	
BED ART 3*1EL-SNE:			IRD 305	SNE 300	LIT 317			CIM 314		ENG 310	PSY 310		SNE 301	LIN 313		SNE 303			ENG 312				LIT 300			CIM 315	
			LT 016E	LT 005	LT 007			C4-0 1		LT 003	LT 201		LT 108	C2-0 2		LT 102			LT 002				LT 015			C2-0 5	
BED ART 3*1GB-SNE:		CIM 313	IRD 305	SNE 300					ARE 201	PSY 310		SNE 301				SNE 303	BBM 302	GEO 318		BBM 360			CIM 317			GEO 301	
		LT 017	LT 016E	LT 005					LT 107E	LT 201		LT 108				LT 102	LT 006E	B 00 5		LT10 1			B 10 4			C2-0 4	
BED ART 3*1GR-SNE:		CIM 313	IRD 305	SNE 300	PRT 310			THL 311			PSY 310		SNE 301	REL 310		SNE 303		GEO 318	CIM 318							GEO 301	
		LT 017	LT 016E	LT 005	C4-0 4			C2-0 2			LT 201		LT 108	LT 111		LT 102		B 00 5	LT 014							C2-0 4	
BED ART 3*1KG-SNE:		CIM 313	IRD 305	SNE 300				KIS 311			PSY 310		SNE 301			SNE 303		GEO 318				KIS 310	CIM 316			GEO 301	
		LT 017	LT 016E	LT 005				LT 011			LT 201		LT 108			LT 102		B 00 5				LT 007	LT 010			C2-0 4	
BED ART 3*1KH-SNE:		HIS 310	IRD 305	SNE 300				KIS 311			PSY 310		SNE 301			SNE 303		CIM 312				KIS 310	CIM 316		HIS 311	HIS 313	
		LT 110E	LT 016E	LT 005				LT 011			LT 201		LT 108			LT 102		B 10 3				LT 007	LT 010		LT 005	LT 107E	
BED ART 3*1KR-SNE:			IRD 305	SNE 300	PRT 310			KIS 311	THL 311			PSY 310		SNE 301	REL 310		SNE 303		CIM 318				KIS 310	CIM 316			
			LT 016E	LT 005	C4-0 4			LT 011	C2-0 2			LT 201		LT 108	LT 111		LT 102		LT 014				LT 007	LT 010			

	2017-01-23-Mon			2017-01-24-Tue			2017-01-25-Wed			2017-01-26 -Thur			2017-01-27 - Frid			2017-01-30-Mon			2017-01-31-Tues			2017-02-01-Wed			2017-02-02 -Thur		
	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630
BED ART 3*1MB-SNE:			IRD 305 LT 016E	SNE 300 LT 005			MAT 310 LT 201			ARE 201 BBM 211 LT 107E	PSY 310 LT 201		SNE 301 LT 108	ECO 1103 LT 201		SNE 303 LT 102	BBM 302 LT 006E		MAT 314 LT 101	BBM 360 LT 101		CIM 311 LT 012	CIM 317 B 10 4				
BED ART 3*1MG-SNE:		CIM 313 LT 017	IRD 305 LT 016E	SNE 300 LT 005			MAT 310 LT 201				PSY 310 LT 201		SNE 301 LT 108			SNE 303 LT 102		GEO 318 B 005	MAT 314 LT 101			CIM 311 LT 012					GEO 301 C2-0 4
BED ART 3*1RH-SNE:		HIS 310 LT 110E	IRD 305 LT 016E	SNE 300 LT 005	PRT 310 C4-0 4			THL 311 C2-0 2		REL 311 LT 103	PSY 310 LT 201		SNE 301 LT 108	REL 310 LT 111		SNE 303 LT 102		CIM 312 B 10 3	CIM 318 LT 014						HIS 311 LT 005		HIS 313 LT 107E
BED ART 4*1BM-SNE:				BBM 414 LT 001	MAT 420 LT 002		EMP 413 LT 006E			SNE 400 C3-0 3	SNE 401 LT 103			MAT 410 C4-0 3		EMP 410 LT 101		MAT 421 B 006			EDF 410 LT 201	EMP 411 LT 201	SNE 402 LT 020				MAT 418 B 10 4
BED ART 4*1BR-SNE:				BBM 414 LT 001	BBM 406 LT 006E		EMP 413 LT 006E			SNE 400 C3-0 3	SNE 401 LT 103			BBM 410 LT 101	EMP 410 LT 101			REL 411 B 005		EDF 410 LT 201	EMP 411 LT 201	SNE 402 LT 020					
BED ART 4*1EL-SNE:				LIT 400 B 005			EMP 413 LT 006E			SNE 400 C3-0 3	SNE 401 LT 103		ENG 410 LT 004			EMP 410 LT 101			LIT 410 LT 020		EDF 410 LT 201	EMP 411 LT 201	SNE 402 LT 020				LIN 411 LT 109
BED ART 4*1GB-SNE:	GEO 410 LT 008			BBM 406 LT 006E			EMP 413 LT 006E			SNE 400 C3-0 3	SNE 401 LT 103			BBM 410 LT 101	EMP 410 LT 101					EDF 410 LT 201	EMP 411 LT 201	SNE 402 LT 020				GEO 412 C2-0 2	
BED ART 4*1GM-SNE:	GEO 410 LT 008			MAT 420 LT 002			EMP 413 LT 006E			SNE 400 C3-0 3	SNE 401 LT 103			MAT 410 C4-0 3		EMP 410 LT 101		MAT 421 B 006			EDF 410 LT 201	EMP 411 LT 201	SNE 402 LT 020			GEO 412 C2-0 2	MAT 418 B 10 4
BED ART 4*1GR-SNE:	GEO 410 LT 008	REL 413 LT 009E					EMP 413 LT 006E			SNE 400 C3-0 3	SNE 401 LT 103					EMP 410 LT 101			REL 411 B 005		EDF 410 LT 201	EMP 411 LT 201	SNE 402 LT 020			GEO 412 C2-0 2	
BED ART 4*1HG-SNE:	GEO 410 LT 008						EMP 413 LT 006E			SNE 400 C3-0 3	SNE 401 LT 103					EMP 410 LT 101			REL 411 B 005		EDF 410 LT 201	EMP 411 LT 201	SNE 402 LT 020			GEO 412 C2-0 2	



	2017-01-23-Mon			2017-01-24-Tue			2017-01-25-Wed			2017-01-26 -Thur			2017-01-27 - Frid			2017-01-30-Mon			2017-01-31-Tues			2017-02-01-Wed			2017-02-02 -Thur		
	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630
BED ART 4*1HK-SNE:				HIS 410			EMP 413	KIS 411		SNE 400	SNE 401			KIS 410		EMP 410			EDF 410	EMP 411	SNE 402				HIS 411		
				C3-0 2			LT 006B	LT 002		C3-0 3	LT 103			LT 004		LT10 1			LT 201	LT 201	LT 020				C1-0 5		
BED ART 4*1HR-SNE:		REL 413		HIS 410			EMP 413			SNE 400	SNE 401					EMP 410		REL 411	EDF 410	EMP 411	SNE 402				HIS 411		
		LT 009B		C3-0 2			LT 006B			C3-0 3	LT 103					LT10 1		B 00 5	LT 201	LT 201	LT 020				C1-0 5		
BED ART 4*1KG-SNE:	GEO 410						EMP 413	KIS 411		SNE 400	SNE 401			KIS 410		EMP 410			EDF 410	EMP 411	SNE 402			GEO 412			
	LT 008						LT 006B	LT 002		C3-0 3	LT 103			LT 004		LT10 1			LT 201	LT 201	LT 020			C2-0 2			
BED ART 4*1MG-SNE:	GEO 410			MAT 420			EMP 413							MAT 410		EMP 410			MAT 416	EDF 410	EMP 411	SNE 402		GEO 412		MAT 418	
	LT 008			LT 002			LT 006B							C4-0 3		LT10 1			C3-0 3	LT 201	LT 201	LT 020		C2-0 2		B 10 4	
BED ART 4*1MH-SNE:				HIS 410			EMP 413	PDE 418		SNE 400	SNE 401			MAT 410		EMP 410			EDF 410	EMP 411	SNE 402			HIS 411			
				C3-0 2			LT 006B	LT 111		C3-0 3	LT 103			C4-0 3		LT10 1			LT 201	LT 201	LT 020			C1-0 5			
BED ART 4*1RH-SNE:		REL 413		HIS 410			EMP 413			SNE 400	SNE 401					EMP 410		REL 411	EDF 410	EMP 411	SNE 402			HIS 411			
		LT 009B		C3-0 2			LT 006B			C3-0 3	LT 103					LT10 1		B 00 5	LT 201	LT 201	LT 020			C1-0 5			
BED ART 4*1RK-SNE:		REL 413					EMP 413	KIS 411		SNE 400	SNE 401			KIS 410		EMP 410		REL 411	EDF 410	EMP 411	SNE 402						
		LT 009B					LT 006B	LT 002		C3-0 3	LT 103			LT 004		LT10 1		B 00 5	LT 201	LT 201	LT 020						
BED SC 1*1BM-SNE:		SNE 1103			CMJ 1100	BOT 1103		ZOO 1100					STA 1103	ZOO 1103		MAT 1103		PSY 1103	MAT 1104	SNE 1104				ECI 1103		SNE 1105	
		C3-0 1			LT 201	LT 107B		LT 201					LT 009B	C4-0 1		LT 201		LT 201	LT 201	B 00 5				LT 201		LT 008	
BED SC 1*1CB-SNE:		SNE 1103			CMJ 1100	BOT 1103		ZOO 1100		CHE 1104				ZOO 1103				PSY 1103		SNE 1104						SNE 1105	CHE 1103
		C3-0 1			LT 201	LT 107B		LT 201		LT10 1				C4-0 1				LT 201		B 00 5						LT 008	LT 104B
BED SC 1*1CM-SNE:		SNE 1103			CMJ 1100			ZOO 1100		CHE 1104			STA 1103			MAT 1103		PSY 1103	MAT 1104	SNE 1104				ECI 1103		SNE 1105	CHE 1103
		C3-0 1			LT 201			LT 201		LT10 1			LT 009B			LT 201		LT 201	LT 201	B 00 5				LT 201		LT 008	LT 104B

	2017-01-23-Mon			2017-01-24-Tue			2017-01-25-Wed			2017-01-26 -Thur			2017-01-27 - Frid			2017-01-30-Mon			2017-01-31-Tues			2017-02-01-Wed			2017-02-02 -Thur			
	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	
BED SC 1*1CP-SNE:		SNE 1103					CMJ 1100	PHY 1104		ZOO 1100			CHE 1104					PSY 1103		SNE 1104		PHY 1105		ECI 1103		SNE 1105	CHE 1103	
		C3-0 1					LT 201	LT 103		LT 201			LT10 1					LT 201		B 00 5		LT 114		LT 201		LT 008	LT 104B	
BED SC 1*1PM-SNE:		SNE 1103					CMJ 1100	PHY 1104		ZOO 1100				STA 1103		CIM 210	MAT 1103		PSY 1103	MAT 1104	SNE 1104		PHY 1105		ECI 1103		SNE 1105	
		C3-0 1					LT 201	LT 103		LT 201				LT 009B		LT 006B	LT 201		LT 201	LT 201	B 00 5		LT 114		LT 201		LT 008	
BED SC 3*1BM-SNE:				SNE 300	ZOO 311		MAT 310	CIM 321					PSY 310		SNE 301			SNE 303		MAT 314	ZOO 310		CIM 311	BOT 316				BOT 310
				LT 005	C3-0 1		LT 201	C1-0 3					LT 201		LT 108			LT 102		LT10 1	C2-0 1		LT 012	C3-0 2				LT 106
BED SC 3*1CB-SNE:	CHE 314		IRD 305	SNE 300	ZOO 311			CIM 321					PSY 310		SNE 301	CHE 312		SNE 303	CIM 322			ZOO 310		BOT 316		CHE 310		BOT 310
	LT 019B		LT 016B	LT 005	C3-0 1			C1-0 3					LT 201		LT 108	LT 113B		LT 102	LT 007			C2-0 1		C3-0 2		LT 006B		LT 106
BED SC 3*1CG-SNE:	CHE 314	CIM 313	IRD 305	SNE 300									PSY 310		SNE 301	CHE 312		SNE 303	CIM 322	GEO 318						CHE 310		GEO 301
	LT 019B	LT 017	LT 016B	LT 005									LT 201		LT 108	LT 113B		LT 102	LT 007	B 00 5						LT 006B		C2-0 4
BED SC 3*1CM-SNE:	CHE 314		IRD 305	SNE 300			MAT 310						PSY 310		SNE 301	CHE 312		SNE 303	CIM 322		MAT 314				CIM 311		CHE 310	
	LT 019B		LT 016B	LT 005			LT 201						LT 201		LT 108	LT 113B		LT 102	LT 007		LT10 1				LT 012		LT 006B	
BED SC 3*1CP-SNE:	CHE 314		IRD 305	SNE 300	CIM 323			PHY 310		PHY 312	PSY 310		SNE 301	CHE 312			SNE 303	CIM 322							PHY 313		CHE 310	
	LT 019B		LT 016B	LT 005	C1-0 2			LT 113B		LT 002	LT 201		LT 108	LT 113B			LT 102	LT 007							LT 016B		LT 006B	
BED SC 3*1PM-SNE:			IRD 305	SNE 300	CIM 323		MAT 310	PHY 310		PHY 312	PSY 310		SNE 301				SNE 303				MAT 314				CIM 311	PHY 313		
			LT 016B	LT 005	C1-0 2		LT 201	LT 113B		LT 002	LT 201		LT 108				LT 102				LT10 1				LT 012	LT 016B		
BED SC 4*1BM-SNE:	ZOO 410				MAT 420		EMP 413				SNE 401			MAT 410			EMP 410	ZOO 416			BOT 411		EDF 410	EMP 411	SNE 402		BOT 416	MAT 418
	C1-0 2				LT 002		LT 006B				LT 103			C4-0 3			LT10 1	C1-0 2			LT 010		LT 201	LT 201	LT 020		B 00 5	B 10 4
BED SC 4*1CB-SNE	ZOO 410						EMP 413	CHE 410			SNE 401		CHE 412				EMP 410	ZOO 416			BOT 411		EDF 410	EMP 411	SNE 402	CHE 424	BOT 416	
	C1-0 2						LT 006B	LT 107B			LT 103			B 00 6			LT10 1	C1-0 2			LT 010		LT 201	LT 201	LT 020	C1-0 1	B 00 5	

	2017-01-23-Mon			2017-01-24-Tue			2017-01-25-Wed			2017-01-26 -Thur			2017-01-27 - Frid			2017-01-30-Mon			2017-01-31-Tues			2017-02-01-Wed			2017-02-02 -Thur			
	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	
BED SC 4*1 CM-SNE:				MAT 420			EMP 413	CHE 410			MAT 412			CHE 412	MAT 410		EMP 410		MAT 421	MAT 413		EDF 410	EMP 411	SNE 402	CHE 424			MAT 418
				LT 002			LT 006B	LT 107B			B 00 5			B 00 6	C4-0 3		LT10 1		B 00 6	C1-0 5		LT 201	LT 201	LT 020	C1-0 1			B 10 4
BED SC 4*1CP-SNE:				PHY 411			EMP 413	CHE 410		SNE 400	SNE 401			CHE 412			EMP 410				PHY 410	EDF 410	EMP 411	SNE 402	CHE 424			
				C4-0 5			LT 006B	LT 107B		C3-0 3	LT 103			B 00 6			LT10 1				LT10 1	LT 201	LT 201	LT 020	C1-0 1			
BED SC 4*1PM-SNE:	PHY 421			PHY 411	MAT 420		EMP 413			PHY 413					MAT 410		EMP 410					EDF 410	EMP 411	SNE 402				MAT 418
	LT 004			C4-0 5	LT 002		LT 006B			C1-0 4					C4-0 3		LT10 1					LT 201	LT 201	LT 020				B 10 4
BED ART 1*1EL-GC:				LAC 1107			CMJ 1100		EGC 1103	ZOO 1100	LAC 1106	LIT 1106					LIT 1103		PSY 1103								ECI 1103	
				LT 002			LT 201		LT 003	LT 201	C4-0 2	LT 111					B 00 5		LT 201							LT 201		
BED ART 1*1GH-GC:							CMJ 1100		EGC 1103	ZOO 1100	HIS 1106	GEO 1103			GEO 1104				PSY 1103	HIS 1104							ECI 1103	
							LT 201		LT 003	LT 201	LT 201	LT 105			B 00 5				LT 201	LT 008						LT 201		
BED ART 1*1HK-GC:							CMJ 1100		EGC 1103	ZOO 1100	HIS 1106				KIS 1105				KIS 1103	PSY 1103	HIS 1104						ECI 1103	
							LT 201		LT 003	LT 201	LT 201				LT 007				LT 114	LT 201	LT 008					LT 201		
BED ART 1*1HR-GC:							CMJ 1100		EGC 1103	ZOO 1100	HIS 1106								REL 1104	PSY 1103	HIS 1104						ECI 1103	
							LT 201		LT 003	LT 201	LT 201								LT 006B	LT 201	LT 008					LT 201		REL 1103
BED ART 1*1MB-GC:			ECO 1101				CMJ 1100		EGC 1103	ZOO 1100									MAT 1103	PSY 1103	MAT 1104						ECI 1103	
			LT 001				LT 201		LT 003	LT 201									LT 201	LT 201	LT 201					LT 201		BCM 1102
BED ART 4*1EL-GC:				LIT 400			EMP 413			EGC 402				ENG 410							LIT 410	EDF 410		EGC 411				LIN 411
				B 00 5			LT 006B			LT 020				LT 004							LT 020	LT 201		LT 007				LT 109
BED ART 4*1HG-GC:	GEO 410				HIS 410		EMP 413			EGC 402	EGC 401											EDF 410	EMP 411	EGC 411			GEO 412	HIS 411
	LT 008				C3-0 2		LT 006B			LT 020	LT 108										LT10 1					C2-0 2	C1-0 5	

	2017-01-23-Mon			2017-01-24-Tue			2017-01-25-Wed			2017-01-26 -Thur			2017-01-27 - Frid			2017-01-30-Mon			2017-01-31-Tues			2017-02-01-Wed			2017-02-02 -Thur		
	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630			
BED ART 4^1HR-GC:		REL 413  LT 009B		HIS 410  C3-0 2			EMP 413  LT 006B			EGC 402  LT 020						EMP 410  LT10 1			REL 411  B 00 5		EDF 410  LT 201	EMP 411  LT 201	EGC 411  LT 007		HIS 411  C1-0 5		
BED ART 4^1MB-GC				BBM 406  LT 006B			EMP 413  LT 006B			EGC 402  LT 020			MAT 410  C4-0 3	BBM 410  LT10 1	EMP 410  LT10 1						EDF 410  LT 201	EMP 411  LT 201	EGC 411  LT 007				
BED ART 4^1RK-GC:		REL 413  LT 009B					EMP 413  LT 006B	KIS 411  LT 002		EGC 402  LT 020	EGC 401  LT 108			KIS 410  LT 004	EMP 410  LT10 1			REL 411  B 00 5		EDF 410  LT 201	EMP 411  LT 201	EGC 411  LT 007					
BED ECDE 1^1:		ECD E 11 03  C1-0 2		CMJ 1100  LT 201				ZOO 1100  LT 201		ECD E 11 06  LT 115					ECD E 11 05  LT 017	PSY 1103  LT 201		ECD E 11 04  LT 012					ECD E 11 03  LT 201				
BED ECDE 3^1:		IRD 305  LT 016B	ECD E 31 1  C4-0 1				ECD E 31 5  LT 020			PSY 310  LT 201			ECD E 31 7  C4-0 2	ECD E 31 6  LT 106		ECD E 31 3  LT 012			ECD E 31 8  LT 017		ECD E 31 4  C4-0 2			ECD E 31 2  C3-0 5			
BED ECDE 4^1				ECD E 41 4  LT 015			ECD E 41 2  LT 108						ECD E 41 3  C3-0 5		ECD E 41 6  C4-0 4									ECD E 41 1  C3-0 1	ECD E 41 5  C4-0 3		
BED SC 1^1MB-GC: BED w/ MATHS BIOLOGY					CMJ 1100  LT 201	BOT 1103  LT 107B	EGC 1103  LT 003	ZOO 1100  LT 201					STA 1103  LT 009B	ZOO 1103  C4-0 1		MAT 1103  LT 201		PSY 1103  LT 201	MAT 1104  LT 201					ECD E 41 1  LT 201			
BED SC 1^1CM-GC:					CMJ 1100  LT 201	BOT 1103  LT 107B	EGC 1103  LT 003	ZOO 1100  LT 201		CHE 1104  LT10 1				ZOO 1103  C4-0 1				PSY 1103  LT 201						ECD E 41 1  LT 201	CHE 1103  LT 104B		
BED SC 4^1BM-GC										SNE 400  C3-0 3	EGC 401  LT 108			MAT 410  C4-0 3							EDF 410  LT 201						
BSC COMP 1^1:					CMJ 1100  LT 201			ZOO 1100  LT 201						COM 1105  B 00 6	COM 1104  B 00 6				PHY 1100  LT 108			MAT 1102  LT 013B		COM 1103  LT 116B			

	2017-01-23-Mon			2017-01-24-Tue			2017-01-25-Wed			2017-01-26 -Thur			2017-01-27 - Frid			2017-01-30-Mon			2017-01-31-Tues			2017-02-01-Wed			2017-02-02 -Thur			
	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	
BSC COMP 3^1SW			COM 312					COM 311			COM 318E					COM 310	COM 317E					COM 315	COM 319				COM 313	
			C3-0 4					C3-0 2			LT 002					LT 111	B 00 6					C2-0 3	LT 018				C2-0 2	
BSC COMP 4^1SW:		COM 432s	IRD 305	COM 409E				COM 413 INS 431					COM 419			COM 415							COM 408s				COM 417E	
		LT 003	LT 016B	C2-0 2				C2-0 3					C1-0 2			C4-0 5							C1-0 5				C1-0 2	
BSC INS 1^1:			INS 1107				CMJ 1100			ZOO 1100			INS 1105			COM 1200			INS 1108			INS 1103				INS 1104		INS 1106
			C1-0 5				LT 201			LT 201			C3-0 1			LT 006B			C3-0 1			C2-0 4				C4-0 1	C3-0 2	
BSC INS 3^1IT	INS 320							INS 304					INS 303			INS 322					INS 321	INS 301	INS 302				INS 323	
	B 10 3							C4-0 4					C2-0 5			LT 017					C3-0 4	C1-0 3	B 00 5				C3-0 1	
BSC INS 3^1LIS				INS 332				INS 304					INS 303			INS 322			INS 331			INS 301	INS 302			INS 330		
				C2-0 3				C4-0 4					C2-0 5			LT 017			C2-0 5			C1-0 3	B 00 5			C1-0 3		
BSC INS 3^1RAM:								INS 304		INS 352	INS 303					INS 322			INS 351	INS 350		INS 301	INS 302					
								C4-0 4		LT 001	C2-0 5					LT 017			C1-0 3	C4-0 3		C1-0 3	B 00 5					
BSC INS 4^1IT:	INS 403	INS 410	INS 408							INS 435						INS 402					INS 404					INF 460	INF 371	
	C1-0 5	C4-0 5	C2-0 4							C2-0 3						LT 102					C4-0 3					C2-0 1	C1-0 3	
BSC INS 4^1LIS:	INS 403	INS 410	INS 408					INS 430								INS 402			INS 431			INS 404						
	C1-0 5	C4-0 5	C2-0 4					C1-0 5								LT 102			C2-0 1			C4-0 3						
BSC INS 4^1RAM:	INS 403	INS 410	INS 408				INS 450									INS 402					INS 404					INS 451		
	C1-0 5	C4-0 5	C2-0 4				C2-0 2									LT 102					C4-0 3					C4-0 4		
BSC APSTC 1^1:			STA 1106				CMJ 1100			ZOO 1100						STA 1103	STA 1105					STA 1104				COM 1103		
			C2-0 4				LT 201			LT 201						LT 009B	C1-0 2					LT 013B				LT 116B		

	2017-01-23-Mon			2017-01-24-Tue			2017-01-25-Wed			2017-01-26 -Thur			2017-01-27 - Frid			2017-01-30-Mon			2017-01-31-Tues			2017-02-01-Wed			2017-02-02 -Thur		
	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630
BSC APSTC 3^1:			IRD 305 LT 016B				MAT 310 LT 201			STA 316 C2-0 2						STA 317 C1-0 5			MAT 314 LT10 1				STA 315 C1-0 4			STA 318 C2-0 1	
BSC APSTC 4^1				STA 418 C2-0 2					STA 419 C3-0 5				STA 421 C3-0 1			STA 420 C3-0 4										IRD 400 LT10 1	STA 422 C2-0 2
BSC CHEM 1^1				CMJ 1100 LT 201			ZOO 1100 LT 201		CHE 1104 LT10 1		STA 1103 LT 009B				MAT 1103 LT 201				MAT 1104 LT 201							COM 1103 LT 116B	CHE 1103 LT 104B
BSC CHEM 3^1:	CHE 314 LT 019B	IRD 305 LT 016B							COM 210 B 00 6				CHE 312 LT 113B			CHE 311 C3-0 2			MAT 314 LT10 1				CHE 315 LT 019B			CHE 310 LT 006B	CHE 313 LT 016B
BSC CHEM 4^1							CHE 410 LT 107B		CHE 413 B 00 6				CHE 412 B 00 6			CHE 411 C3-0 5								CHE 424 C1-0 1		IRD 400 LT10 1	
BSC MAT 1^1				CMJ 1100 LT 201			ZOO 1100 LT 201		MAT 1105 LT 005		STA 1103 LT 009B				MAT 1103 LT 201				MAT 1104 LT 201							COM 1103 LT 116B	
BSC MAT 3^1AM:		IRD 305 LT 016B		MAT 320 C4-0 2			MAT 310 LT 201				MAT 318 LT 010				MAT 317 B 10 3				MAT 314 LT10 1								MAT 315 C3-0 4
BSC MAT 3^1STA		IRD 305 LT 016B					MAT 310 LT 201				STA 316 C2-0 2								STA 317 C1-0 5							STA 318 C2-0 1	MAT 315 C3-0 4
BSC MAT 4^1AM				MAT 420 LT 002					MAT 412 B 00 5				MAT 410 C4-0 3			MAT 417 LT 115			MAT 421 B 00 6							IRD 400 LT10 1	MAT 418 B 10 4
BSC MAT 4^1PM				MAT 420 LT 002					MAT 412 B 00 5				MAT 410 C4-0 3						MAT 421 B 00 6	MAT 413 C1-0 5	MAT 416 C3-0 3					IRD 400 LT10 1	

	2017-01-23-Mon			2017-01-24-Tue			2017-01-25-Wed			2017-01-26 -Thur			2017-01-27 - Frid			2017-01-30-Mon			2017-01-31-Tues			2017-02-01-Wed			2017-02-02 -Thur			
	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	
BSC MAT 4^1SM										MAT 412				MAT 410				STA 420		MAT 413	STA 411s						IRD 400	STA 422
										B 005				C4-03				C3-04		C1-05	C2-03						LT101	C2-02
BSC PHY 1^1:						CMJ 1100	PHY 1104	PHY 1103	ZOO 1100		CHE 1104									MAT 1104			PHY 1105				COM 1103	
						LT 201	LT 103	LT 105	LT 201		LT101									LT 201			LT 114				LT 116B	
BSC PHY 3^1:			IRD 305				PHY 310		PHY 312	MAT 318				MAT 317			PHY 311		MAT 314			PHY 313						
			LT 016B				LT 113B		LT 002	LT 010				B 103			LT 201		LT101			LT 016B						
BSC PHY 4^1MS	PHY 421			PHY 411			PHY 414		PHY 413				PHY 420E	PHY 424E			PHY 410											
	LT 004			C4-05			B 104		C1-04				LT 020	LT 004			LT101											
BSC PHY 4^1RE:	PHY 421			PHY 411			PHY 414		PHY 413				PHY 420E	PHY 424E			PHY 410											
	LT 004			C4-05			B 104		C1-04				LT 020	LT 004			LT101											
BSC BOT 1^1:			BOT 1132			CMJ 1100	BOT 1103		ZOO 1100					ZOO 1103	MAT 1103			PHY 1132								COM 1103	CHE 1103	
			B 103			LT 201	LT 107B		LT 201					C4-01	LT 201			LT 116B							LT 116B	LT 104B		
BSC BOT 3^1			IRD 305	BOT 312										BOT 315				ZOO 310				BOT 316			BOT 322	BOT 310		
			LT 016B	C2-01										LT 020				C2-01				C3-02		LT 106	LT 106			
BSC BOT 4^1:	ZOO 410						Bot 412							BOT 413			BOT 417	BOT 411							BOT 416	IRD 400		
	C1-02						LT101							LT101			LT 014	LT 010							B 005	LT101		
BSC ZOO 1^1:						CMJ 1100	BOT 1103		ZOO 1100					ZOO 1103	MAT 1103			PHY 1132							COM 1103	CHE 1103		
						LT 201	LT 107B		LT 201					C4-01	LT 201			LT 116B						LT 116B	LT 104B			
BSC ZOO 3^1:			IRD 305	BOT 312	ZOO 311									ZOO 322			ZOO 314		ZOO 310		ZOO 313						BOT 310	
			LT 016B	C2-01	C3-01									C1-01			C1-04		C2-01		C2-01						LT 106	

	2017-01-23-Mon			2017-01-24-Tue			2017-01-25-Wed			2017-01-26 -Thur			2017-01-27 - Frid			2017-01-30-Mon			2017-01-31-Tues			2017-02-01-Wed			2017-02-02 -Thur		
	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630
BSC ZOO 4^1	ZOO 410 C1-0 2			ZOO 413 C2-0 5			Bot 412 LT10 1			ZOO 415 C1-0 2						ZOO 416 C1-0 2	ZOO 414 C1-0 2		ZOO 412E C2-0 2						IRD 400 LT10 1		
BSC ENV 1^1 EBH:				CMJ 1100 LT 201	EBH 1104 LT 001	ZOO 1100 LT 201				CHE 1200 LT 018	EBH 1103 C4-0 3								BCH 1200 C3-0 1							EBH 1207 C4-0 3	
BSC ENV 1^1EEM:				CMJ 1100 LT 201	EBH 1208 C1-0 2	ZOO 1100 LT 201				ECO 1103 LT 201	EBH 1103 C4-0 3					EBH 1108 C2-0 2			EEM 1104 C3-0 1							EEM 1103 C3-0 1	
BSC ENV 1^1 EES:		EES 1108 C3-0 2		CMJ 1100 LT 201		ZOO 1100 LT 201				EES 1104 LT10 1	EES 1106 LT 105	EES 1107 LT 112							ECO 1104 LT 201						EES 1105 C1-0 5		
BSC ENV 3^1 EBH:	EBH 303 C1-0 5				EBH 304 C1-0 4					EBH 302 LT 001	EBH 305 C4-0 1								EBH 301 C3-0 3	EBH 306 C1-0 4					EBH 300 C4-0 4		
BSC ENV 3^1 ECM:	EBH 303 C1-0 5			EPM 304 LT 020		EPM 300 LT 011				EPM 302 C3-0 5	EPM 307 C2-0 3								EPM 301 LT 011						EPM 303 C3-0 4		
BSC ENV 3^1 EPM:				EPM 304 LT 020		EPM 300 LT 011				EPM 302 C3-0 5				EBH 305 C4-0 1		EPM 306 C1-0 1			EPM 301 LT 011							EPM 303 C3-0 4	
BSC ENV 4^1ECM:	SES 311 LT 201			SES 400 B 10 3	EPM 400 LT 011	SES 410 LT 003					EPM 311 C1-0 1							EBH 414 C4-0 5	EBH 401 LT 110E						EPM 401 C1-0 1		
BSC ENV 4^1EPM:	SES 311 LT 201			SES 400 B 10 3	EPM 400 LT 011	SES 410 LT 003				EPM 402 C4-0 2	EPM 311 C1-0 1	EPM 403 C3-0 4							EBH 401 LT 110E						EPM 401 C1-0 1		
BSC ENV 4^1EBH:	SES 311 LT 201					SES 410 LT 003			EBH 403 C3-0 1		EBH 402 LT 201					EBH 400 C4-0 4			EBH 401 LT 110E								



	2017-01-23-Mon			2017-01-24-Tue			2017-01-25-Wed			2017-01-26 -Thur			2017-01-27 - Frid			2017-01-30-Mon			2017-01-31-Tues			2017-02-01-Wed			2017-02-02 -Thur						
	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630				
BSC URP 1^1 :		ENS 1102				CMJ 1100			ZOO 1100						URP 1103							URP 1101					URP 1104				URP 1102
		LT 001				LT 201			LT 201						C2-0 1							C2-0 5					C1-0 1			C2-0 5	
BSC AHP 1^1:	AHP 1102					CMJ 1100			ZOO 1100				AHP 1103			AHP 1106	AHP 1105					AHP 1104					AHP 1104			AHP 1101	
	LT 012					LT 201			LT 201				LT 001			LT 109	LT 109					LT 111					LT 111			C4-0 4	
BSC FOR 1^1:						CMJ 1100			ZOO 1100						FEM 1103	MAT 1103						FEM 1104					CHE 1150			FEM 1205	
						LT 201			LT 201						LT 015	LT 201						C4-0 4					LT 110B			C2-0 4	
BSC FOR 3^1:	FOR 312	FOR 311		COM 300			WST 300						FOR 310				FOR 315					FOR 313					FOR 314				
	C2-0 4	C2-0 2		LT 008			C4-0 4						C3-0 2				C2-0 2					C3-0 2					C4-0 5				
BSC FOR 4^1:	FOR 312	FOR 435	FOR 412				WST 400						FOR 413				FOR 315	FOR 410				FOR 414				FOR 415	FOR 314			FOR 411	
	C2-0 4	B 00 5	LT 010				C4-0 2						C3-0 3				C2-0 2	C3-0 5				C3-0 5				C1-0 1	C4-0 5			C3-0 3	
BSC PR&LMgt 1^1:	RLM 1104	WRM 1103				CMJ 1100			ZOO 1100													TRM 1103					RLM 1105			RLM 1103	
	LT 009B	LT 104B				LT 201			LT 201													C2-0 1					LT 109			LT 018	
BSC WLM 1^1:		WRM 1103				CMJ 1100	BOT 1103		ZOO 1100				GEO 1103			ZOO 1103	MAT 1103										CHE 1150				
		LT 104B				LT 201	LT 107B		LT 201				LT 105			C4-0 1	LT 201										LT 110B				
BSC WLM 3^1:			WLM 352	WLM 340				WLM 366	WLM 342						WLM 348		WLM 350					WLM 361					WLM 362				
			C1-0 3	C4-0 5				C3-0 3	C1-0 2						C1-0 5		C4-0 5					C4-0 1					C2-0 2				
BSC WLM 4^1:		WLM 466			WLM 472					WLM 448					WLM 446	WLM 440						WLM 444					BTM 412				
		C1-0 2			C1-0 3					C4-0 1					LT10 1	C1-0 4						C3-0 1					B 10 3				
BTM 1^1:		WRM 1103		HHM 1103		CMJ 1100			ZOO 1100							BTM 1104						BTM 1106					BTM 1105			BTM 1103	
		LT 104B		LT 009B		LT 201			LT 201						LT 009B							LT10 1					C1-0 4			C2-0 3	

	2017-01-23-Mon			2017-01-24-Tue			2017-01-25-Wed			2017-01-26 -Thur			2017-01-27 - Frid			2017-01-30-Mon			2017-01-31-Tues			2017-02-01-Wed			2017-02-02 -Thur		
	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630	0830-1030	1100-1300	1430-1630			
BTM 3^1:	BTM 311 LT 002						BTM 315 B 006			BTM 316 LT 113B				BTM 312 LT101				BTM 313 LT 108						BTM 314 LT 003			
BTM 4^1:				BTM 414 LT 014			BTM 411 B 103						BTM 413 B 104											BTM 412 B 103			
BED ART 3^1EL-GC			IRD 305 LT 016B	LIT 317 LT 007			CIM 314 C4-01			ENG 310 LT 003	PSY 310 LT 201			LIN 313 C2-02				EGC 399 C2-03					EGC 301 C1-04		LIT 300 LT 015		EGC 302 LT 012
DIP ECDE 2^1/2^2			IRD 100 B 104				DEC E 205 B 006				DEC E 214 C1-05			DEC E 116 C3-04				DEC E 115 C3-01							PSY 0110 C3-04		



MAERA JOHN  
Ag Director Examinations and Timetabling