

Syllabus	Option code	Centre number	Candidate number	Raw mark component 11	Adjusted mark component 11	Grade component 11	Raw mark component 21	Adjusted mark component 21	Grade component 21	Raw mark component 31	Adjusted mark component 31	Grade component 31	Raw mark component 41	Adjusted mark component 41	Grade component 41	Raw mark component 51	Adjusted mark component 51	Grade component 51	Raw mark component 85	Adjusted mark component 85	Grade component 85	Final mark component 11	Final mark component 21	Final mark component 31	Final mark component 41	Final mark component 51	Final mark component 85	Syllabus total	Syllabus grade
0510	AX	CY002	2	41	41	F				16	16	E				16	16	B				82	32	0			114	F	
0510	AX	CY002	4	56	56	C				18	18	E				18	18	B				112	36	0			148	C	
0510	AX	CY002	10	50	50	C				23	23	C				16	16	B				100	46	0			146	C	
0510	AX	CY002	136	51	51	C				20	20	D				22	22	A				102	40	0			142	C	
0510	AX	CY002	138	43	43	E				15	15	F				18	18	B				86	30	0			116	F	
0510	AX	CY002	139	41	41	F				13	13	F				9	9	C				82	26	0			108	F	
0510	AX	CY002	140	51	51	C				24	24	C				18	18	B				102	48	0			150	C	
0510	AX	CY002	143	31	31	F				19	19	E				15	15	B				62	38	0			100	F	
0510	AX	CY002	144	58	58	C				18	18	E				17	17	B				116	36	0			152	C	
0510	AX	CY002	145	33	33	F				11	11	G				16	16	B				66	22	0			88	F	
0510	AX	CY002	146	48	48	C				20	20	D				17	17	B				96	40	0			136	D	
0510	AX	CY002	147	48	48	C				25	25	C				23	23	A				96	50	0			146	C	
0510	AX	CY002	150	34	34	F				16	16	E				13	13	C				68	32	0			100	F	
0510	AX	CY002	151	41	41	F				13	13	F				15	15	B				82	26	0			108	F	
0510	AX	CY002	152	22	22	G				10	10	G				9	9	C				44	20	0			64	G	
0510	AX	CY002	157	45	45	D				11	11	G				14	14	B				90	22	0			112	F	
0510	AX	CY002	160	29	29	G				11	11	G				7	7	D				58	22	0			80	G	
0510	EX	CY002	3				56	56	C				30	30	C	18	18	B				87.1	45	0			132	C	
0510	EX	CY002	77				63	63	B				24	24	E	23	23	A				98	36	0			134	C	
0510	EX	CY002	78				58	58	C				25	25	D	17	17	B				90.2	37.5	0			128	D	
0510	EX	CY002	79				53	53	D				24	24	E	21	21	A				82.4	36	0			118	D	
0510	EX	CY002	111				56	56	C				26	26	D	18	18	B				87.1	39	0			126	D	
0510	EX	CY002	113				67	67	B				31	31	B	27	27	A*				104.2	46.5	0			151	B	
0510	EX	CY002	118				62	62	B				35	35	A	23	23	A				96.4	52.5	0			149	B	
0510	EX	CY002	119				65	65	B				30	30	C	21	21	A				101.1	45	0			146	B	
0510	EX	CY002	120				55	55	D				30	30	C	20	20	A				85.6	45	0			131	C	
0510	EX	CY002	123				70	70	A				38	38	A	30	30	A*				108.9	57	0			166	A	
0510	EX	CY002	124				60	60	C				26	26	D	25	25	A				93.3	39	0			132	C	
0510	EX	CY002	135				56	56	C				24	24	E	21	21	A				87.1	36	0			123	D	
0510	EX	CY002	137				50	50	E				28	28	C	21	21	A				77.8	42	0			120	D	
0510	EX	CY002	142				49	49	E				22	22	E	17	17	B				76.2	33	0			109	E	
0510	EX	CY002	155				30	30	U				27	27	D	16	16	B				46.7	40.5	0			87	U	
0510	EX	CY002	156				55	55	D				24	24	E	14	14	B				85.6	36	0			122	D	
0510	EX	CY002	158				62	62	B				28	28	C	26	26	A*				96.4	42	0			138	C	
0510	EX	CY002	159				56	56	C				27	27	D	19	19	B				87.1	40.5	0			128	D	
0510	GX	CY002	112				61	61	C				30	30	C				23	23	2	94.9	45				140	C	
0510	GX	CY002	114				59	59	C				29	29	C				19	19	3	91.8	43.5				135	C	
0510	GX	CY002	115				65	65	B				31	31	B				22	22	2	101.1	46.5				148	B	
0510	GX	CY002	116				61	61	C				32	32	B				21	21	2	94.9	48				143	B	
0510	GX	CY002	117				65	65	B				30	30	C				21	21	2	101.1	45				146	B	
0510	GX	CY002	121				54	54	D				33	33	B				24	24	2	84	49.5				134	C	
0510	GX	CY002	122				51	51	D				25	25	D				19	19	3	79.3	37.5				117	D	

Syllabus	Option code	Centre number	Candidate number	Raw mark component 11	Adjusted mark component 11	Grade component 11	Raw mark component 21	Adjusted mark component 21	Grade component 21	Raw mark component 31	Adjusted mark component 31	Grade component 31	Raw mark component 41	Adjusted mark component 41	Grade component 41	Raw mark component 51	Adjusted mark component 51	Grade component 51	Final mark component 11	Final mark component 21	Final mark component 31	Final mark component 41	Final mark component 51	Syllabus total	Syllabus grade
0511	AX	CY002	8	39	39	F				17	17	E				17	17	E	78	17	17	17	112	F	
0511	AX	CY002	29	44	44	E				13	13	F				10	10	G	88	13	10	10	111	F	
0511	AX	CY002	31	56	56	C				27	27	C				21	21	C	112	27	21	21	160	C	
0511	AX	CY002	39	39	39	F				11	11	G				16	16	E	78	11	16	16	105	F	
0511	AX	CY002	40	40	40	F				10	10	G				16	16	E	80	10	16	16	106	F	
0511	AX	CY002	53	45	45	D				24	24	C				20	20	D	90	24	20	20	134	D	
0511	AX	CY002	58	49	49	C				14	14	F				10	10	G	98	14	10	10	122	E	
0511	AX	CY002	65	43	43	E				11	11	G				15	15	E	86	11	15	15	112	F	
0511	AX	CY002	74	50	50	C				13	13	F				14	14	F	100	13	14	14	127	D	
0511	AX	CY002	80	45	45	D				10	10	G				13	13	F	90	10	13	13	113	F	
0511	AX	CY002	81	36	36	F				8	8	U				17	17	E	72	8	17	17	97	F	
0511	AX	CY002	88	50	50	C				19	19	E				12	12	F	100	19	12	12	131	D	
0511	AX	CY002	90	41	41	F				14	14	F				9	9	G	82	14	9	9	105	F	
0511	AX	CY002	91	44	44	E				18	18	E				18	18	D	88	18	18	18	124	E	
0511	AX	CY002	92	54	54	C				19	19	E				18	18	D	108	19	18	18	145	C	
0511	AX	CY002	107	45	45	D				20	20	D				20	20	D	90	20	20	20	130	D	
0511	AX	CY002	110	36	36	F				17	17	E				18	18	D	72	17	18	18	107	F	
0511	AX	CY002	129	35	35	F				14	14	F				14	14	F	70	14	14	14	98	F	
0511	AX	CY002	130	52	52	C				18	18	E				17	17	E	104	18	17	17	139	C	
0511	AX	CY002	132													21	21	C				21			
0511	AX	CY002	161	46	46	D				20	20	D				19	19	D	92	20	19	19	131	D	
0511	AX	CY002	164	48	48	C				18	18	E				24	24	B	96	18	24	24	138	C	
0511	EX	CY002	1				67	67	B				26	26	D	8	8	U	104.2	19.5	8	8	132	C	
0511	EX	CY002	5				63	63	B				20	20	U	14	14	F	98	15	14	14	127	D	
0511	EX	CY002	6				47	47	E				21	21	E	12	12	F	73.1	15.8	12	12	101	U	
0511	EX	CY002	7				51	51	D				18	18	U	18	18	D	79.3	13.5	18	18	111	E	
0511	EX	CY002	9				49	49	E				19	19	U	20	20	D	76.2	14.3	20	20	111	E	
0511	EX	CY002	11				52	53	D				28	28	C	17	17	E	82.4	21	17	17	120	D	
0511	EX	CY002	13				46	46	E				19	19	U	16	16	E	71.6	14.3	16	16	102	E	
0511	EX	CY002	14				65	65	B				33	33	B	21	21	C	101.1	24.8	21	21	147	B	
0511	EX	CY002	15				58	58	C				33	33	B	26	26	A	90.2	24.8	26	26	141	C	
0511	EX	CY002	16				67	67	B				32	32	B	21	21	C	104.2	24	21	21	149	B	
0511	EX	CY002	17				54	54	D				22	22	E	15	15	E	84	16.5	15	15	116	D	
0511	EX	CY002	18				68	68	B				22	22	E	15	15	E	105.8	16.5	15	15	137	C	
0511	EX	CY002	19				45	45	U				18	18	U	14	14	F	70	13.5	14	14	98	U	
0511	EX	CY002	20				71	71	A				33	33	B	13	13	F	110.4	24.8	13	13	148	B	
0511	EX	CY002	21				60	60	C				26	26	D	18	18	D	93.3	19.5	18	18	131	C	
0511	EX	CY002	22				74	74	A				30	30	C	24	24	B	115.1	22.5	24	24	162	A	
0511	EX	CY002	23				54	54	D				31	31	B	17	17	E	84	23.3	17	17	124	D	
0511	EX	CY002	24				67	67	B				34	34	A	19	19	D	104.2	25.5	19	19	149	B	
0511	EX	CY002	25				34	34	U				23	23	E	19	19	D	52.9	17.3	19	19	89	U	
0511	EX	CY002	26				55	55	D				33	33	B	26	26	A	85.6	24.8	26	26	136	C	
0511	EX	CY002	27				56	56	C				24	24	D	14	14	F	87.1	18	14	14	119	D	
0511	EX	CY002	28				60	60	C				26	26	D	19	19	D	93.3	19.5	19	19	132	C	
0511	EX	CY002	30				66	66	B				25	25	D	22	22	C	102.7	18.8	22	22	144	B	
0511	EX	CY002	32				55	55	D				27	27	D	19	19	D	85.6	20.3	19	19	125	D	
0511	EX	CY002	33				61	61	C				25	25	D	20	20	D	94.9	18.8	20	20	134	C	

0511	EX	CY002	34		64	64	B		28	28	C	20	20	D	99.6	21	20	141	C
0511	EX	CY002	35		60	60	C		31	31	B	26	26	A	93.3	23.3	26	143	C
0511	EX	CY002	36		58	59	C		33	33	B	23	23	B	91.8	24.8	23	140	C
0511	EX	CY002	37		60	60	C		25	25	D	23	23	B	93.3	18.8	23	135	C
0511	EX	CY002	38		59	59	C		35	35	A	25	25	B	91.8	26.3	25	143	C
0511	EX	CY002	41		60	60	C		31	31	B	21	21	C	93.3	23.3	21	138	C
0511	EX	CY002	42		59	59	C		24	24	D	22	22	C	91.8	18	22	132	C
0511	EX	CY002	43		47	47	E		20	20	U	14	14	F	73.1	15	14	102	E
0511	EX	CY002	44		55	55	D		30	30	C	22	22	C	85.6	22.5	22	130	C
0511	EX	CY002	45		41	41	U		16	16	U	19	19	D	63.8	12	19	95	U
0511	EX	CY002	46		61	61	C		34	34	A	27	27	A	94.9	25.5	27	147	B
0511	EX	CY002	47		56	56	C		38	38	A	22	22	C	87.1	28.5	22	138	C
0511	EX	CY002	48		49	49	E		22	22	E	13	13	F	76.2	16.5	13	106	E
0511	EX	CY002	49		57	57	C		29	29	C	21	21	C	88.7	21.8	21	132	C
0511	EX	CY002	50		49	49	E		29	29	C	18	18	D	76.2	21.8	18	116	D
0511	EX	CY002	51		53	53	D		29	29	C	18	18	D	82.4	21.8	18	122	D
0511	EX	CY002	52		44	44	U		21	21	E	19	19	D	68.4	15.8	19	103	E
0511	EX	CY002	54		61	61	C		30	30	C	19	19	D	94.9	22.5	19	136	C
0511	EX	CY002	55		61	61	C		34	34	A	28	28	A	94.9	25.5	28	148	B
0511	EX	CY002	56		61	61	C		33	33	B	15	15	E	94.9	24.8	15	135	C
0511	EX	CY002	57		58	58	C		24	24	D	16	16	E	90.2	18	16	124	D
0511	EX	CY002	59		46	46	E		20	20	U	18	18	D	71.6	15	18	105	E
0511	EX	CY002	60		73	73	A		38	38	A	27	27	A	113.6	28.5	27	169	A
0511	EX	CY002	61		53	53	D		29	29	C	19	19	D	82.4	21.8	19	123	D
0511	EX	CY002	62		71	71	A		36	36	A	28	28	A	110.4	27	28	165	A
0511	EX	CY002	63		59	59	C		31	31	B	23	23	B	91.8	23.3	23	138	C
0511	EX	CY002	64		57	57	C		24	24	D	18	18	D	88.7	18	18	125	D
0511	EX	CY002	66		58	58	C		26	26	D	22	22	C	90.2	19.5	22	132	C
0511	EX	CY002	67		52	52	D		27	27	D	19	19	D	80.9	20.3	19	120	D
0511	EX	CY002	68		61	61	C		29	29	C	26	26	A	94.9	21.8	26	143	C
0511	EX	CY002	69		59	59	C		29	29	C	24	24	B	91.8	21.8	24	138	C
0511	EX	CY002	70		64	64	B		33	33	B	23	23	B	99.6	24.8	23	147	B
0511	EX	CY002	71		61	61	C		30	30	C	26	26	A	94.9	22.5	26	143	C
0511	EX	CY002	72		53	53	D		24	24	D	24	24	B	82.4	18	24	124	D
0511	EX	CY002	73		62	62	C		35	35	A	21	21	C	96.4	26.3	21	144	B
0511	EX	CY002	75		51	51	D		26	26	D	18	18	D	79.3	19.5	18	117	D
0511	EX	CY002	76		44	44	U		19	19	U	14	14	F	68.4	14.3	14	97	U
0511	EX	CY002	82		68	68	B		31	31	B	27	27	A	105.8	23.3	27	156	B
0511	EX	CY002	83		68	68	B		28	28	C	27	27	A	105.8	21	27	154	B
0511	EX	CY002	84		65	65	B		27	27	D	26	26	A	101.1	20.3	26	147	B
0511	EX	CY002	85		67	67	B		30	30	C	26	26	A	104.2	22.5	26	153	B
0511	EX	CY002	86		62	62	C		22	22	E	17	17	E	96.4	16.5	17	130	C
0511	EX	CY002	87		54	54	D		26	26	D	16	16	E	84	19.5	16	120	D
0511	EX	CY002	89		65	65	B		30	30	C	25	25	B	101.1	22.5	25	149	B
0511	EX	CY002	93		70	70	A		38	38	A	29	29	A	108.9	28.5	29	166	A
0511	EX	CY002	94		65	65	B		36	36	A	20	20	D	101.1	27	20	148	B
0511	EX	CY002	95		53	53	D		22	22	E	24	24	B	82.4	16.5	24	123	D
0511	EX	CY002	96		35	35	U		21	21	E	22	22	C	54.4	15.8	22	92	U
0511	EX	CY002	97		55	55	D		30	30	C	28	28	A	85.6	22.5	28	136	C
0511	EX	CY002	98		73	73	A		27	27	D	26	26	A	113.6	20.3	26	160	A
0511	EX	CY002	99		64	64	B		15	15	U	18	18	D	99.6	11.3	18	129	C
0511	EX	CY002	100		69	69	A		30	30	C	28	28	A	107.3	22.5	28	158	B
0511	EX	CY002	101		67	67	B		33	33	B	19	19	D	104.2	24.8	19	148	B

0511	EX	CY002	102		70	70	A		31	31	B	21	21	C	108.9	23.3	21	153	B
0511	EX	CY002	103		61	61	C		24	24	D	23	23	B	94.9	18	23	136	C
0511	EX	CY002	104		58	58	C		31	31	B	23	23	B	90.2	23.3	23	137	C
0511	EX	CY002	105		71	71	A		31	31	B	24	24	B	110.4	23.3	24	158	B
0511	EX	CY002	106		65	65	B		31	31	B	26	26	A	101.1	23.3	26	150	B
0511	EX	CY002	108		69	69	A		26	26	D	21	21	C	107.3	19.5	21	148	B
0511	EX	CY002	109		60	60	C		32	32	B	25	25	B	93.3	24	25	142	C
0511	EX	CY002	125		61	61	C		33	33	B	29	29	A	94.9	24.8	29	149	B
0511	EX	CY002	126		69	69	A		29	29	C	29	29	A	107.3	21.8	29	158	B
0511	EX	CY002	128		62	62	C		32	32	B	26	26	A	96.4	24	26	146	B
0511	EX	CY002	131		54	54	D		32	32	B	24	24	B	84	24	24	132	C
0511	EX	CY002	133		58	58	C		23	23	E	27	27	A	90.2	17.3	27	135	C
0511	EX	CY002	134		60	60	C		26	26	D	26	26	A	93.3	19.5	26	139	C
0511	EX	CY002	141		63	63	B		35	35	A	22	22	C	98	26.3	22	146	B
0511	EX	CY002	148		57	57	C		30	30	C	21	21	C	88.7	22.5	21	132	C
0511	EX	CY002	149		53	53	D		28	28	C	19	19	D	82.4	21	19	122	D
0511	EX	CY002	153		66	66	B		32	32	B	25	25	B	102.7	24	25	152	B
0511	EX	CY002	154		62	62	C		35	35	A	22	22	C	96.4	26.3	22	145	B
0511	EX	CY002	162		63	63	B		31	31	B	19	19	D	98	23.3	19	140	C
0511	EX	CY002	163		63	63	B		26	26	D	29	29	A	98	19.5	29	147	B

Syllabus	A+	A	B	C	D	E	F	G	U	Number of Candidates
0510	0	1	6	14	9	1	8	2	1	42
0511	0	5	28	39	22	9	10	0	6	119