Update on 04Th Sep 2015

First Semester, 2015-16. Mid-Semester Exams Schedule
Only OROS to be used in Lecture hall complex room, unless specified otherwise

14/09/15 - Monday		complex room, unless specified otherwise
8:00- 10:00		
AE311A(51)	51	L12,L13 (ALL ERES)
AE614A(22)	22	DEPTT.
ART103A(93)	93	L17 OROS
BSE311A(43)	43	L8,L9 ALL ERES
CE321A(102)	102	L1,L2 (ALL ERES)
CE602A(73)	73	L5,L6 (ALL OROS)
CHM303A(27), CHM401 (39)	66	T201 & T203
ECO301A(55).	55	L8,L9 ALL OROS
EE330(1), EE330A(140)	141	L7 OROS
EE698F(15)	15	TB211
ESC201A(400)	400	L3,L4,L5,L6,L7,L16,L17 (ALL ERES)
ME361A(104)	104	L10,L11,L12,L13 (ALL OROS)
ME721(1), ME721A(4)	5	TB 212
ME761A(20)	20	L14 OROS
MSE608(1), MSE608A(14)	15	L11 ERES
MTH403(1), MTH403A(103)	104	L15,L16 (ALL OROS)
MTH428A(45)	45	L14,L15 (ALL ERES)
PHI141A(98)	98	L2,L3 (ALL OROS)
PHY315A(17)	17	L10 ERES
PSY152A(96)	96	L1,L4 (ALL OROS)
10:30- 12:30		
ART105A(121)	121	L7 ERES
CHE601A(8)	8	DEPTT
EE654A(10)	10	L12 OROS
ENG112A(118)	118	L15,L16 (ALL OROS)
ENG124A(121)	121	L16,L17 (ALL ERES)
EE698E(6)	6	L12 ERES
ME625A(30)	30	L3 ERES
PHY441A(43), PHY647A(1)	44	L17 OROS
PHY605A(7)	7	DEPTT.
PSY151A(121)	121	L1,L2 (ALL OROS)
PHI143A(122)	122	L7 OROS
SOC171B(116)	116	L1,L2 (ALL ERES)

13:00- 15:00		
AE441A(45)	45	L1 OROS
CE620A(40)	40	L3 OROS
CE631A(20)	20	L4 ERES
CHE453A(79)	79	L7 ERES
CHM102A(1)	1	DEPTT.
CHM201N(1)	1	DEPTT.
CS360A(32), CS360(2)	34	L5 OROS
CS425A(42), CS425(4)	46	L2 OROS
ECO411A(46)	46	L1 ERES
EEM602(2),EEM602A(30)	32	L4 OROS
MS602A(26)	26	L5 ERES
MSE303A(92)	92	L7 OROS
MSE410(1)	1	DEPTT.
MTH515(4),MTH515A(36)	40	L2 ERES
PHI782A(4)	4	DEPTT.
15:30-17:30		
CHM646A(47)	47	L1 ERES
DES681A(18)	18	L3 ERES
EE617A(9)	9	L4 ERES
MBA677A(6)	6	DEPTT.
18:00-20:00		
BSE412A(35)	35	L4 OROS
CE689A(24)	24	L4 ERES
CHE611A(19)	19	L3 OROS
CHM629A(10)	10	L3 ERES
ECO101A(134)	134	L7 OROS
MBA646(1), MBA646A(20),	21	L5 ERES
ME401A(105)	105	L7 ERES
MTH423A(66)	66	L16 ERES
MTH701A(7)	7	DEPTT.
PHY301(1), PHY301A(178)	179	L16,L17 (ALL OROS)
SOC171A(121)	121	L1,L2 (ALL OROS)
15/09/15 - Tuesday	_	
8:00- 10:00		
AE618A(39)	39	L5 OROS
BSE651A(30)	30	L3 OROS

	CHM621A(59)	59	L1 OROS
	CS345(4), CS345A(149)	153	L16,L17 (ALL ERES)
	ESO206A(84), ESO219(1)	85	L7 ERES
	MBA664A(58)	58	L2 OROS
	ME623A(37)	37	L1 ERES
	ME647A(5)	5	L12 ERES
	ME701A(17)	17	L12 OROS
	ME763A(25)	25	L13 OROS
	MSE628A(19)	19	L13 ERES
	MSO202(1), MSO202A(345)	346	L4,L7,L16,L17 (ALL OROS)
	MTH658(3), MTH658A(56)	28	L4 ERES
	PHY305(1), PHY305A(45)	46	L2 ERES
	NT611(1), NT611A(19)	20	L3 ERES
10:30- 12	:30		
	BSE682A(3)	3	DEPTT
	MSE694A(6)	6	L3 OROS
13:00- 15	:00		
	AE664(1), AE664A(30)	31	L5 OROS
	AE670A(16)	16	L5 ERES
	BSE411A(36), BSE613A(15)	51	L1 ERES
	CE441A(102)	102	L7 ERES
	CHE621A(12)	12	L12 ERES
	CHM698A(23)	23	L12 OROS
	ECO412A(44)	44	L2 ERES
	EE320A(136)	136	L7 OROS
	EE621A(39)	39	L3 OROS
	EE653A(52)	52	L2 OROS
	ES642A(20)	20	L3 ERES
	IME602A(69)	69	L17 ERES
	MTH405(4), MTH405A(32)	36	L4 OROS
	MSE302A(81)	81	L16 OROS
	PSE601A(16)	16	L4 ERES
15:30-17:	30		
	MTH424A(3)	3	DEPTT
18:00-20:	00		
	AE461(1), AE461A(45)	46	L10,L11 (ALL OROS)
	CE351A(110)	110	L7 ERES

CHE352A(75)	75	L16 ERES
CHE492A(70)	70	L5,L6 (ALL OROS)
ECO311(1), ECO341A(52)	53	L1 ERES
EE442A(7)	7	L14 ERES
EE601A(33)	33	L15 OROS
MSE671A(73)	73	L17 ERES
MTH204(1), MTH204A(96)	97	L10,L11,L12,L13 (ALL ERES)
MTH415(1), MTH415A(52)	53	L2 ERES
MTH753A(12)	12	L12 OROS
MTH754A(1)	1	DEPTT
PHY102A(443)	443	L1,L2,L3,L7,L16,L17 (ALL OROS)
PHY603A(13)	13	L5 ERES

16/09/15 - Wednesday				
8:00- 10:	:00			
	AE602A(50)	50	L8,L9 (ALL OROS)	
	CHE631A(35)	35	L12,L13 (ALL ERES)	
	CHM321A(15), CHM421A(39)	54	L12,L13 (ALL OROS)	
	ECO760(2), ECO760A(41)	43	L10,L11 (ALL ERES)	
	EE629A(17)	17	L10 OROS	
	ES640A(21)	21	L11 OROS	
	ESO201A(314)	314	L7,L15,L16,L17 (ALL ERES)	
	ESO202A(219)	219	L1,L2,L3,L4,L5 (ALL OROS)	
	ESO203A(174)	174	L1,L2,L3,L4 (ALL ERES)	
	ESO207A(288)	288	L7,L16,L17 (ALL OROS)	
	IME605A(26)	26	DEPTT	
	MBA622(3), MBA622A(46)	49	L8,L9 (ALL ERES)	
	MBA651A(34)	34	TB201	
	ME621A(29)	29	L6 OROS	
	MS601A(29)	29	L6 ERES	
	MSE615A(13)	13	L14 OROS	
	MSE658A(41)	41	L14,L15 (ALL ERES)	
	PHY690G(10),PHY690Y(1)	11	L5 ERES	
10:30- 1	2:30			
	CE481A(90)	90	L7 ERES	
	EE616A(24)	24	L3 ERES	
13:00- 1	5:00			
	BSE492A(25)	25	L5 ERES	
		1	1	

CE683A(9)	9	L 12 ERES
CHM611A(52)	52	L1 ERES
ECO572(2)	2	DEPTT
EE634A(4)	4	L10 ERES
EE647A(14), EE667A(10)	24	L3 ERES
MBA679A(11)	11	L13 ERES
ME359A(77)	77	L16 ERES
ME723A(7)	7	L11 ERES
MSE629A(14)	14	L6 ERES
MSE682A(67)	67	L7 ERES
MTH101A(859)	859	L1 TO L17 (ALL OROS) & T201
MTH611(2), MTH611A(45)	47	L2 ERES
PHY431(1), PHY431A(67)	68	L17 ERES
PHY613(3), PHY613A(11)	14	L4 ERES
15:30-17:30		
18:00-20:00		
AE331A(57)	57	L16 ERES
CE361A(99)	99	L7 ERES
CE610A(4)	4	L13 ERES
CE621A(20)	20	L13 OROS
CE637(1), CE637A(22)	23	L12 ERES
CE688A(30)	30	L12 OROS
CHE684(1), CHE684A(1)	2	DEPTT
CHM609A(8)	8	DEPTT
CS639A(38)	38	L3 OROS
CS720(1), CS720A(1)	2	DEPTT
EE618A(58)	58	L1 OROS
EE664A(15)	15	L15 ERES
EEM606(1), EEM606A(29)	30	L15 OROS
ENG742A(1)	1	DEPTT
IME636A(50)	50	L2 OROS
ME661A(19)	19	L14 OROS
ME850A(6)	6	L14 ERES
MTH201A(52)	52	L17 ERES
MTH517A(47)	47	L1 ERES
PHI758A(4)	4	L10 OROS
PHY543(2), PHY543A(44)	46	L2 ERES

PSY774A(6)	6	L10 ERES
TA201A(411)	411	L4,L5,L6,L7,L16,L17 (ALL OROS)
17/09/15 - Thursday		
8:00- 10:00		
AE684A(49)	49	DEPTT
CE678A(10)	10	L14 ERES
CHE381(1)	1	DEPTT
EE673A(90)	90	L8,L9,L10 (ALL OROS)
ESO204A(329)	329	L7,L12,L13,L16,L17 (ALL ERES)
ESO205A(192), ESO214(1)	193	L1,L2,L3,L4,L5 (ALL ERES)
ME301(1), ME301A(110)	111	L1,L2 (ALL OROS)
ME630A(22)	22	L6 ERES
ME662A(26)	26	L6 OROS
ME725(1), ME725A(4)	5	T111
ME769A(5)	5	L15 ERES
MSE693A(90)	90	L11,L12,L13 (ALL OROS)
MTH305A(103)	103	L8,L9,L10,L11 (ALL ERES)
PHY103A(436), PHY103N(1)	437	L3,L4,L5,L7,L16,L17 (ALL OROS)
PHY552(2), PHY552A(59)	61	L14,L15 (ALL OROS)
10:30- 12:30		
CS602(1), CS602A(49)	50	L1(OROS)
13:00- 15:00		
CHM345A(22), CHM441A(40)	62	L1 OROS
ECO321A(51)	51	L2 OROS
ME685A(40)	40	L3 OROS
MTH409(1), MTH409A(82)	83	L16 OROS
15:30-17:30		
EE370A(137)	137	L7 OROS
MBA611A(44)	44	L2 ERES
18:00-20:00		
AE647A(3)	3	DEPTT
AE663A(19)	19	L10 ERES
BSE656A(65)	65	L1 OROS
CE671A(16)	16	L12 ERES
CHE670A(18)	18	L12 OROS
CHM664A(61)	61	L17 ERES

CS631A(15)	15	L3 ERES
CS653(7), CS653A(60)	67	L16 ERES
CS671A(46)	46	L1 ERES
DES601A(18)	18	L13 OROS
EE660A(18)	18	L13 ERES
ENG753A(1)	1	DEPTT
ES653A(19)	19	L14 OROS
ESO208A(321)	321	L7,L16,L17 (ALL OROS)
IME603(1), IME603A(30)	31	L5 OROS
NT602A(11)	11	L15 ERES
PHI774A(3)	3	L11 ERES
PHY681A(19)	19	L11 OROS
PSE603A(9)	9	L10 OROS

18/	09	/15 –	Friday
-----	----	-------	--------

8	DEPTT
89	L17 OROS
36	L3 OROS
118	L7 ERES
6	L13 ERES
15	L15 ERES
115	L7 OROS
23	L9 ERES
18	L10 ERES
40	L5 OROS
59	L2 OROS
26	L10 OROS
152	L16,L17 (ALL ERES)
18	L11 OROS
66A(39) 41	L6 OROS
17A(13) 14	L14 ERES
(5) 6	L11 ERES
13	L12 ERES
-2A(26) 28	L8 OROS
4	L8 ERES
57	L12,L13 (ALL OROS)
118	L1,L2 (ALL ERES)
	89 36 118 6 15 115 23 18 40 59 26 152 18 41 47A(13) 14 (5) 6 13 2A(26) 28

	PSY468A (86)	86	L3,L4,L5 (ALL ERES)
	SOC473(2), SOC473A(76)	78	L16 OROS
	SOC486A(97)	97	L1,L4 (ALL OROS)
10:30- 1	2:30		
	AE601A(7)	7	DEPTT
	CHE251A(101)	101	L7 ERES
	ME251A(109)	109	L7 OROS
	MSE201A(83)	83	L16 OROS
13:00- 1	5:00		
	AE201A(53)	53	L16 OROS
	CHE675(6), CHE675A(16)	23	L6 OROS
	CHM684A(17)	17	L4 ERES
	CS601A(48)	48	L1 OROS
	ESC101A(421)	421	L1,L2.L3,L7,L16,L17 (ALL ERES)
	MBA623A(34)	34	L4 OROS
	MBA631A(50)	50	L2 OROS
	MTH301A(139)	139	L7 OROS
15:30-17	7:30		
	CE623A(29)	29	L3 OROS
	CHM602A(10)	10	L3 ERES
	PSY720A(1)	1	DEPTT
18:00-20	0:00		
	CE371A(96)	96	L7 ERES
	CHM650A(7)	6	L4 ERES
	EE632A(10)	10	L4 OROS
	IME639A(14)	14	L3 OROS
	LIF101A(450)	450	L1,L2,L6,L7,L16,L17 (ALL OROS)
	MBA685A(44)	44	L1 ERES
	MTH401A(56)	56	L17 ERES
	MTH612A(17)	17	L3 ERES
	PHY421(1), PHY421A(65)	66	L16 ERES
19/09/1	5 – Saturday		
8:00- 10	:00		
	BSE611A(45)	45	L10,L11 (ALL ERES)
	CE331A(100)	100	L12,L17 (ALL ERES)
	CE451A(7)	7	L10 OROS
	CS201A(118)	118	L7 ERES
	1	1	1

	ECOE734(36)	06	I 11 OPOC
	ECO572A(26)	26	L11 OROS
	EE614A(22)	22	L14 OROS
	EE645A(13)	13	L14 ERES
	EE650A(54)	54	L12,L13 (ALL OROS)
	ME321A(99)	99	L13,L16 (ALL ERES)
	ME756A(43)	43	L2 ERES
	MTH102A(14), MTH102N(1)	15	L3 ERES
	MTH417(2), MTH417A(39)	41	L4 OROS
	MTH781(1), MTH781A(55)	56	L1 ERES
	TA101A(431), TA101N(1)	432	L1,L2,L7,L16,L17 (ALL OROS)
10:30- 12	2:30		
	ES655A(22)	22	L3 OROS
	MTH523A(18)	18	L4 OROS
	PHY601A(3)	3	L4 ERES
13:00- 15	:00		
	AE754A(7)	7	DEPTT
	CE611A(4)	4	L12 ERES
	CE677A(16)	16	L12 OROS
	CHE688A(26)	26	L3 ERES
	CHM654A(35)	35	L3 OROS
	CS330(3), CS330A(130)	133	L7 OROS
	DES698A(10)	10	L13 OROS
	ECO750A(2)	2	DEPTT
	EE602A(37)	37	L4 OROS
	ENG715A(1)	1	DEPTT
	ES698A(0)	0	
	IME692A(14)	14	L5 ERES
	MBA606A(63)	63	L16 OROS
	ME631(1), ME631A(45)	46	L1 OROS
	MTH620A(13)	13	L13 ERES
	SOC742A(0)	0	
	SOC751A(4)	4	L4 ERES
	TA202A(400)	400	L1,L2,L7,L16,L17 (ALL ERES)
15:30-17	:30		
	BSE655A(17)	17	L3 OROS
	MBA637A(14)	14	L3 ERES
	ME681(1)	1	L4 ERES
18:00-20	:00		
		1	

BSE312A(32)	32	L5 OROS
CE442A(56)	56	L2 OROS
CHE312A(85)	85	L16 OROS
CS350(3), CS350A(66)	69	L16 ERES
ECO522A(0)	0	
ECO737A(2)	2	DEPTT
EE605A(37)	37	L3 OROS
EE644A(9)	9	L3 ERES
EE698A(10)	10	L4 OROS
ME681A(89)	89	L7 OROS
MSE301A(86)	86	L17 OROS
MSE670(1), MSE670A(46)	47	L1 OROS
MTH412(1), MTH412A(68)	69	L17 ERES

8:00- 10:00 AE608(2), AE608A(52) 54 L2 OROS AE688A(17) 17 L13 OROS ART406A(73) 73 L5,L6 (ALL OROS) CHE641A(78) 78 L17 ERES CHM649A(7) 7 L13 ERES EE612A(28) 28 L10 OROS ENG432(1), ENG432A(46) 47 L2 ERES ENG450(1), ENG450A(73) 74 L16 ERES ENG457(1), ENG457A(83) 84 L17 OROS IME641A(19) 19 L10 ERES MBA678A(1) 1 DEPTT			
AE608(2), AE608A(52) AE688A(17) AR7406A(73) CHE641A(78) CHM649A(7) EE612A(28) ENG432(1), ENG432A(46) ENG457(1), ENG457A(83) IME641A(19) MBA671A(30) 54 L2 OROS L13 OROS L141 OROS L17 ERES L17 ERES L10 OROS L10 OROS L16 ERES L17 OROS L16 ERES L17 OROS L10 OROS L10 OROS			•
AE688A(17) 17 L13 OROS ART406A(73) 73 L5,L6 (ALL OROS) CHE641A(78) 78 L17 ERES CHM649A(7) 7 L13 ERES EE612A(28) 28 L10 OROS ENG432(1), ENG432A(46) 47 L2 ERES ENG450(1), ENG450A(73) 74 L16 ERES ENG457(1), ENG457A(83) 84 L17 OROS IME641A(19) 19 L10 ERES MBA671A(30) 30 L10 OROS			8:00- 10:00
ART406A(73) 73 L5,L6 (ALL OROS) CHE641A(78) 78 L17 ERES CHM649A(7) 7 L13 ERES EE612A(28) 28 L10 OROS ENG432(1), ENG432A(46) 47 L2 ERES ENG450(1), ENG450A(73) 74 L16 ERES ENG457(1), ENG457A(83) 84 L17 OROS IME641A(19) 19 L10 ERES MBA671A(30) 30 L10 OROS	L2 OROS	54	AE608(2), AE608A(52)
CHE641A(78) 78 L17 ERES CHM649A(7) 7 L13 ERES EE612A(28) 28 L10 OROS ENG432(1), ENG432A(46) 47 L2 ERES ENG450(1), ENG450A(73) 74 L16 ERES ENG457(1), ENG457A(83) 84 L17 OROS IME641A(19) 19 L10 ERES MBA671A(30) 30 L10 OROS	L13 OROS	17	AE688A(17)
CHM649A(7) 7 L13 ERES EE612A(28) 28 L10 OROS ENG432(1), ENG432A(46) 47 L2 ERES ENG450(1), ENG450A(73) 74 L16 ERES ENG457(1), ENG457A(83) 84 L17 OROS IME641A(19) 19 L10 ERES MBA671A(30) 30 L10 OROS	L5,L6 (ALL OROS)	73	ART406A(73)
EE612A(28) 28 L10 OROS ENG432(1), ENG432A(46) 47 L2 ERES ENG450(1), ENG450A(73) 74 L16 ERES ENG457(1), ENG457A(83) 84 L17 OROS IME641A(19) 19 L10 ERES MBA671A(30) 30 L10 OROS	L17 ERES	78	CHE641A(78)
ENG432(1), ENG432A(46) 47 L2 ERES ENG450(1), ENG450A(73) 74 L16 ERES ENG457(1), ENG457A(83) 84 L17 OROS IME641A(19) 19 L10 ERES MBA671A(30) 30 L10 OROS	L13 ERES	7	CHM649A(7)
ENG450(1), ENG450A(73) 74 L16 ERES ENG457(1), ENG457A(83) 84 L17 OROS IME641A(19) 19 L10 ERES MBA671A(30) 30 L10 OROS	L10 OROS	28	EE612A(28)
ENG457(1), ENG457A(83) 84 L17 OROS IME641A(19) 19 L10 ERES MBA671A(30) 30 L10 OROS	L2 ERES	47	ENG432(1), ENG432A(46)
IME641A(19) 19 L10 ERES MBA671A(30) 30 L10 OROS	L16 ERES	74	ENG450(1), ENG450A(73)
MBA671A(30) 30 L10 OROS	L17 OROS	84	ENG457(1), ENG457A(83)
	L10 ERES	19	IME641A(19)
MBA678A(1) 1 DEPTT	 L10 OROS	30	MBA671A(30)
1 15.00 07(1)	DEPTT	1	MBA678A(1)
MS605A(28) 28 L11 OROS	L11 OROS	28	MS605A(28)
MTH648(1), MTH648A(11) 12 L11 ERES	L11 ERES	12	MTH648(1), MTH648A(11)
MTH691A(23) 23 L12 OROS	L12 OROS	23	MTH691A(23)
PHI450(1), PHI450A(7) 8 L12 ERES	L12 ERES	8	PHI450(1), PHI450A(7)
PHY407(3), PHY407A(57) 62 L1 OROS SE315A(2)	L1 OROS	62	
PSY451A(91) 91 L7 ERES	L7 ERES	91	
PSY458A(71) 71 L3,L4 (ALL OROS)	L3,L4 (ALL OROS)	71	PSY458A(71)
SOC470(4), SOC470A(85) 89 L1,L3 (ALL ERES)	L1,L3 (ALL ERES)	89	SOC470(4), SOC470A(85)
SOC479A(84) 84 L16 OROS	L16 OROS	84	SOC479A(84)

10:30- 12:	30		
	AE605A(8)	8	L6 ERES
_	EE698J(5)	5	L4 ERES
_	ESO209A(205)	205	L3,L4,L7 (ALL OROS)
	ME676A(4)	4	L5 ERES
_	MTH755A(21)	21	L6 OROS
_	PHY224A(29)	29	L3 ERES
_	PHY690M(9)	9	L5 OROS
13:00-15:0	00		
	AE610A(21)	21	L13 ERES
_	AE777A(13)	13	L12 ERES
_	CE638A(20)	20	L12 OROS
	CHE313A(88)	88	L7 ERES
_	CHE633A(21)	21	L13 OROS
	CHM521A(51), CHM600A(24)	75	L16 OROS
_	CS615(1), CS615A(34)	35	L3 OROS
	ECO732A(2)	2	DEPTT
	EE380A(135), EE480A(2)	137	L7 OROS
	MBA601A(41)	41	L1 OROS
	MBA683A(5)	5	DEPTT
	ME641A(55)	55	L17 ERES
	MSE626A(19)	19	L14 OROS
	MTH621A(9)	9	L14 ERES
	PHY615(1), PHY615A(8)	9	L15 OROS
	PHY690C(6) PSE602(1),PSE602A(13)	20	L10 ERES
15:30-17:3	30		
	CS678A(45)	45	L1 OROS
18:00-20:0	00		
	AE686(1), AE686A(7)	8	L6 OROS
	BSE631A(16)	16	L5 ERES
	CE471A(10)	10	L3 ERES
	CHM631A(24)	24	L3 OROS
	ECO523(1), ECO523A(74)	75	L17 OROS
	EE604A(72)	72	L17 ERES
	EE610A(43), EE630A(13)	56	L1 OROS
	EE641A(14)	14	L4 ERES
	ME352(1), ME352A(100)	101	L7 OROS

15	L4 OROS
73	L7 ERES
6	L6 ERES
74	L16 OROS
80	L7 ERES
136	L7 OROS
420	L1,L2,L7,L16,L17 (ALL OROS)
23	L3 OROS
21	L6 OROS
22	L5 OROS
174	L16,L17 (ALL OROS)
	73 6 74 80 136 420 23 21 22