

**ENGG. MT2 - 6-10-2016 (TIME 3.15 to 4.00 and 4.00 to 4.45)**

ID	YEAR	SUB1	SUB2	HALL	seating
B141993	E1_CHE	M -I	CHEM	ABI-001	R1C3
B141817	E1_CHE	M -I	CHEM	ABI-001	R2C3
B141452	E1_CHE	M -I	CHEM	ABI-001	R3C3
B141355	E1_CHE	M -I	CHEM	ABI-001	R4C3
B141228	E1_CHE	M -I	CHEM	ABI-001	R5C3
B131163	E1_CHE	M -I	CHEM	ABI-001	R6C3
B121105	E3_MME	SM	CMP	ABI-001	R1C7
B121980	E3_MME	SM	CMP	ABI-001	R2C7
B121843	E3_MME	SM	CMP	ABI-001	R3C7
B121587	E3_MME	SM	CMP	ABI-001	R4C7
B121946	E3_MME	SM	CMP	ABI-001	R1C10
B121093	E3_MME	SM	CMP	ABI-001	R2C10
B121087	E3_MME	SM	CMP	ABI-001	R3C10
B121365	E3_MME	SM	CMP	ABI-001	R4C10
B111055	E4_ME	CAD/CAM	ATD - II	ABI-001	R1C1
B111311	E4_ME	CAD/CAM	ATD - II	ABI-001	R2C1
B111059	E4_ME	CAD/CAM	ATD - II	ABI-001	R3C1
B101546	E4_ME	CAD/CAM	ATD - II	ABI-001	R4C1
B111783	E4_ME	CAD/CAM	ATD - II	ABI-001	R5C1
B111616	E4_ME	CAD/CAM	ATD - II	ABI-001	R6C1
B111127	E4_ME	CAD/CAM	ATD - II	ABI-001	R7C1
B111558	E4_ME	CAD/CAM	ATD - II	ABI-001	R1C5
B111500	E4_ME	CAD/CAM	ATD - II	ABI-001	R2C5
B111343	E4_ME	CAD/CAM	ATD - II	ABI-001	R3C5
B111295	E4_ME	CAD/CAM	ATD - II	ABI-001	R4C5
B111469	E4_ME	CAD/CAM	ATD - II	ABI-001	R5C5
B111730	E4_ME	CAD/CAM	ATD - II	ABI-001	R6C5
B111340	E4_ME	CAD/CAM	ATD - II	ABI-001	R7C5
B111155	E4_ME	CAD/CAM	ATD - II	ABI-001	R1C9
B111286	E4_ME	CAD/CAM	ATD - II	ABI-001	R2C9
B111196	E4_ME	CAD/CAM	ATD - II	ABI-001	R3C9
B111148	E4_ME	CAD/CAM	ATD - II	ABI-001	R4C9
B111915	E4_ME	CAD/CAM	ATD - II	ABI-001	R5C9
B111607	E4_ME	CAD/CAM	ATD - II	ABI-001	R6C9
B141750	E1_CE	M -I	PHY	ABI-002	R1C1
B141507	E1_CE	M -I	PHY	ABI-002	R2C1
B141308	E1_CE	M -I	PHY	ABI-002	R3C1
B141151	E1_CE	M -I	PHY	ABI-002	R4C1
B141173	E1_CE	M -I	PHY	ABI-002	R5C1
B141715	E1_CE	M -I	PHY	ABI-002	R6C1
B141867	E1_CE	M -I	PHY	ABI-002	R7C1
B141671	E1_CE	M -I	PHY	ABI-002	R1C5
B141669	E1_CE	M -I	PHY	ABI-002	R2C5
B141883	E1_CE	M -I	PHY	ABI-002	R3C5
B141999	E1_EEE	M -I	PHY	ABI-002	R4C5

B141861	E1_EEE	M -I	PHY	ABI-002	R5C5
B141706	E1_EEE	M -I	PHY	ABI-002	R6C5
B141636	E1_EEE	M -I	PHY	ABI-002	R7C5
B141536	E1_EEE	M -I	PHY	ABI-002	R1C9
B141457	E1_EEE	M -I	PHY	ABI-002	R2C9
B141361	E1_EEE	M -I	PHY	ABI-002	R3C9
B141266	E1_EEE	M -I	PHY	ABI-002	R4C9
B141209	E1_EEE	M -I	PHY	ABI-002	R5C9
B141063	E1_EEE	M -I	PHY	ABI-002	R6C9
B121001	E3_ECE	DSP	RFMW	ABI-002	R1C3
B121070	E3_ECE	DSP	RFMW	ABI-002	R2C3
B121138	E3_ECE	DSP	RFMW	ABI-002	R3C3
B121167	E3_ECE	DSP	RFMW	ABI-002	R4C3
B121228	E3_ECE	DSP	RFMW	ABI-002	R5C3
B121321	E3_ECE	DSP	RFMW	ABI-002	R6C3
B121409	E3_ECE	DSP	RFMW	ABI-002	R1C7
B121494	E3_ECE	DSP	RFMW	ABI-002	R2C7
B121559	E3_ECE	DSP	RFMW	ABI-002	R3C7
B121605	E3_ECE	DSP	RFMW	ABI-002	R4C7
B121651	E3_ECE	DSP	RFMW	ABI-002	R5C7
B121742	E3_ECE	DSP	RFMW	ABI-002	R6C7
B121794	E3_ECE	DSP	RFMW	ABI-002	R1C10
B121850	E3_ECE	DSP	RFMW	ABI-002	R2C10
B121897	E3_ECE	DSP	RFMW	ABI-002	R3C10
B121953	E3_ECE	DSP	RFMW	ABI-002	R4C10
B141429	E1_ME	M -I	CHEM	ABI-003	R1C1
B141575	E1_ME	M -I	CHEM	ABI-003	R2C1
B141942	E1_ME	M -I	CHEM	ABI-003	R3C1
B141618	E1_ME	M -I	CHEM	ABI-003	R4C1
B141516	E1_ME	M -I	CHEM	ABI-003	R5C1
B141514	E1_ME	M -I	CHEM	ABI-003	R6C1
B141239	E1_ME	M -I	CHEM	ABI-003	R2C5
B131954	E1_ME	M -I	CHEM	ABI-003	R3C5
B141199	E1_ME	M -I	CHEM	ABI-003	R4C5
B141504	E1_ME	M -I	CHEM	ABI-003	R5C5
B131444	E2_CE	BMCT	MOM	ABI-003	R6C5
B131070	E2_CE	BMCT	MOM	ABI-003	R1C9
B131264	E2_CE	BMCT	MOM	ABI-003	R2C9
B131117	E2_CE	BMCT	MOM	ABI-003	R3C9
B131125	E2_CE	BMCT	MOM	ABI-003	R4C9
B131971	E2_CE	BMCT	MOM	ABI-003	R5C9
B131520	E2_CE	BMCT	MOM	ABI-003	R6C9
B131099	E2_CE	BMCT	MOM	ABI-003	R5C7
B131811	E2_CE	BMCT	MOM	ABI-003	R6C7
B131422	E2_CE	BMCT	MOM	ABI-003	R1C3
B121111	E2_CE	BMCT	MOM	ABI-003	R2C3
B131974	E2_CE	BMCT	MOM	ABI-003	R3C3

B121284	E2_CHE	CHE.ENG.FM	CHE.ENG.TD	ABI-003	R4C3
B121687	E2_CHE	CHE.ENG.FM	CHE.ENG.TD	ABI-003	R5C3
B121994	E2_CHE	CHE.ENG.FM	CHE.ENG.TD	ABI-003	R6C3
B131217	E2_CHE	CHE.ENG.FM	CHE.ENG.TD	ABI-003	R1C7
B131509	E2_CHE	CHE.ENG.FM	CHE.ENG.TD	ABI-003	R2C7
B131807	E2_CHE	CHE.ENG.FM	CHE.ENG.TD	ABI-003	R3C7
B131160	E2_MME	TD	PM	ABI-003	R4C7
B131626	E2_MME	TD	PM	ABI-003	R1C10
B131408	E2_MME	TD	PM	ABI-003	R2C10
B131590	E2_MME	TD	PM	ABI-003	R3C10
B121310	E2_MME	TD	PM	ABI-003	R4C10
B131864	E2_MME	TD	PM	ABI-003	R5C10
B131240	E2_MME	TD	PM	ABI-003	R6C10
B141251	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R1C1
B141496	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R2C1
B141327	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R3C1
B141359	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R4C1
B131802	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R5C1
B141326	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R6C1
B141153	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R7C1
B141989	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R1C5
B141122	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R2C5
B141908	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R3C5
B141257	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R4C5
B141271	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R5C5
B141635	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R6C5
B141831	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R7C5
B141378	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R1C9
B141584	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R2C9
B141819	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R3C9
B141947	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R4C9
B141915	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R5C9
B141101	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R6C9
B141315	E1_MME	M-I	CHEM	ABI-004	R7C9
B101299	E3_CHE	EPCE	CRE-I	ABI-004	R1C3
B111214	E3_CHE	EPCE	CRE-I	ABI-004	R2C3
B111621	E3_CHE	EPCE	CRE-I	ABI-004	R3C3
B111969	E3_CHE	EPCE	CRE-I	ABI-004	R4C3
B121060	E3_CHE	EPCE	CRE-I	ABI-004	R5C3
B121159	E3_CHE	EPCE	CRE-I	ABI-004	R6C3
B121198	E3_CHE	EPCE	CRE-I	ABI-004	R1C7
B121273	E3_CHE	EPCE	CRE-I	ABI-004	R2C7
B121335	E3_CHE	EPCE	CRE-I	ABI-004	R3C7
B121401	E3_CHE	EPCE	CRE-I	ABI-004	R4C7
B121421	E3_CHE	EPCE	CRE-I	ABI-004	R5C7
B121470	E3_CHE	EPCE	CRE-I	ABI-004	R6C7
B121581	E3_CHE	EPCE	CRE-I	ABI-004	R1C10

B121595	E3_CHE	EPCE	CRE-I	ABI-004	R2C10
B121748	E3_CHE	EPCE	CRE-I	ABI-004	R4C10
B121832	E3_CHE	EPCE	CRE-I	ABI-004	R5C10
B121922	E3_CHE	EPCE	CRE-I	ABI-004	R6C10
B131581	E1_ECE	M-I	PHY	ABI-005	R1C1
B141066	E1_ECE	M-I	PHY	ABI-005	R2C1
B141128	E1_ECE	M-I	PHY	ABI-005	R3C1
B141183	E1_ECE	M-I	PHY	ABI-005	R4C1
B141210	E1_ECE	M-I	PHY	ABI-005	R5C1
B141280	E1_ECE	M-I	PHY	ABI-005	R6C1
B141363	E1_ECE	M-I	PHY	ABI-005	R1C5
B141418	E1_ECE	M-I	PHY	ABI-005	R2C5
B141458	E1_ECE	M-I	PHY	ABI-005	R3C5
B141518	E1_ECE	M-I	PHY	ABI-005	R4C5
B141583	E1_ECE	M-I	PHY	ABI-005	R5C5
B141642	E1_ECE	M-I	PHY	ABI-005	R6C5
B141725	E1_ECE	M-I	PHY	ABI-005	R1C9
B141763	E1_ECE	M-I	PHY	ABI-005	R2C9
B141827	E1_ECE	M-I	PHY	ABI-005	R3C9
B141886	E1_ECE	M-I	PHY	ABI-005	R4C9
B141922	E1_ECE	M-I	PHY	ABI-005	R5C9
R141598	E1_ECE	M-I	PHY	ABI-005	R6C9
B131804	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141029	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141070	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141093	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141116	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141129	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141189	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141227	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141252	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141304	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141331	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141354	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141398	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141427	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141460	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141471	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141492	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141532	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141564	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141580	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141603	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141641	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141662	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141705	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141724	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-

B141772	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141799	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141838	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141848	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141894	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141912	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141996	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-001	-
B141005	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141032	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141071	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141094	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141120	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141139	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141192	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141235	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141269	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141306	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141337	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141356	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141400	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141438	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141462	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141475	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141495	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141533	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141569	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141581	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141604	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141647	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141664	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141709	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141734	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141775	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141804	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141840	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141850	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141895	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141929	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
N140375	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-002	-
B141006	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141053	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141074	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141095	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141121	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141143	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141202	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141236	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-

B141270	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141316	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141338	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141357	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141405	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141447	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141463	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141476	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141499	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141534	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141570	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141582	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141620	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141652	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141666	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141717	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141743	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141779	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141824	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141842	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141854	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141897	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141935	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
N140700	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-003	-
B141009	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141057	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141082	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141107	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141124	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141148	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141208	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141241	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141277	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141325	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141340	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141376	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141410	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141454	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141464	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141477	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141501	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141543	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141572	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141590	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141623	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141653	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141667	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-

B141718	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141755	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141781	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141828	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141844	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141858	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141905	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141955	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
R141989	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-004	-
B141011	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141060	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141087	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141108	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141126	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141170	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141211	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141246	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141283	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141328	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141346	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141389	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141412	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141455	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141468	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141480	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141509	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141544	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141577	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141598	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141625	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141657	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141675	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141720	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141764	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141789	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141832	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141845	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141865	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141906	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141968	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141286	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-005	-
B141028	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141067	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141092	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141110	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141127	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141172	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-

B141215	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141247	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141287	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141329	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141349	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141390	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141417	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141459	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141470	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141484	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141521	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141563	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141578	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141602	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141631	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141658	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141688	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141721	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141765	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141793	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141837	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141847	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141882	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141911	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-
B141984	E1_CSE	M-I	CHE	ABII-012	-