

PART IB COURSEWORK ROTA – MICHAELMAS TERM 2011

C Computing (Matlab) LR6 (first session, then DPO)
 P Integrated Design Project LT1 (first session, then EIETL). There is also a Project Management lecture for each group, 2.0-3.20 in LR6 (6 Oct & 3 Nov)

INTEGRATED COURSEWORK PROJECT done in the non-IDP term

- A1 Vibration absorber DPO
- A2 Model structures Structures Teaching Lab
- A3 Soil mechanics Soil Mechanics Teaching Lab (Inglis)
- A4 Fourier signal analysis Baker S. Wing Mechanics Lab.

Introductory Lecture: LT1, 10.0-11.0 (6 Oct & 3 Nov)
 Extended Exercise: booking sheets in S. Wing Mechanics Lab.
 Presentation: Times allocated during the project

EXPERIMENT done in the IDP term

- T1 Heat pump (S) Thermodynamics Laboratory

EXPERIMENTS done in the non-IDP term

- E1 Power amplifier (S) EIETL
- I1 Spectrum analysis (L) EIETL

LABORATORY SIGNING:

Students should book times during the blank periods on the rota. Long experiments should be signed up within 15 days. Special arrangements will be made only if the laboratory booking sheet is entirely full, or if a student has no blank period within the 15-day interval.

EXPERIMENT done in the Michaelmas and Lent terms

- M1 Materials characterisation (L) Materials Laboratory
(2 morning + plus 1 afternoon session: book p.m. time in the lab)

EXPERIMENTS done in the Michaelmas term

- M2 Heat treatment (S) Materials Laboratory
- T2 Pipe-flow (S) Hydraulics Laboratory
- T3 Boundary layers (L) Hydraulics Laboratory
- I2 Process control (S) EIETL
- I3 Position control (S) EIETL

Week:	OCTOBER																NOVEMBER															
	1				2				3				4				5				6				7				8			
	Th	M	Tu	W	Th	M	Tu	W	Th	M	Tu	W	Th	M	Tu	W	Th	M	Tu	W	Th	M	Tu	W	Th	M	Tu	W	Th	M	Tu	W
6	10	11	12	13	17	18	19	20	24	25	26	27	31	1	2	3	7	8	9	10	14	15	16	17	21	22	23	24	28	29	30	
Groups	I3	T3	C	I2	M1	C	T1	M2	C	T2	M1	C	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
1-3	I3	T3	C	I2	M1	C	T1	M2	C	T2	M1	C	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
4-6	I3	T3	C	I2	M1	C	T1	M2	C	T2	M1	C	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
7-9	I2	M2	C	M1	T1	T3	C	T2	C	M1	I3	C	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
10-12	I2	M2	C	M1	T1	T3	C	T2	C	M1	I3	C	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
13-15	M2	M1	C	T3	I3	C	M1	C	I2	T1	T2	C	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
16-18	M2	M1	C	T3	I3	C	M1	C	I2	T1	T2	C	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
19-21	M1	C	I2	T1	C	T3	M1	C	T2	C	M2	I3	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
22-24	M1	C	I2	T1	C	T3	M1	C	T2	C	M2	I3	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
25-27	T3	C	M1	C	T2	T1	I3	C	M1	M2	C	I2	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
28-30	T3	C	M1	C	T2	T1	I3	C	M1	M2	C	I2	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
31-33	C	T3	I3	M1	C	M2	C	I2	T1	M1	C	T2	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
34-36	C	T3	I3	M1	C	M2	C	I2	T1	M1	C	T2	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
37-39	T1	C	I3	M2	C	M1	T3	C	T2	I2	C	M1	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
40-42	T1	C	I3	M2	C	M1	T3	C	T2	I2	C	M1	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
43-45	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	I2	T3	C	I3	M1	C	T2	M2	C	T1	M1	C	T1	M1	C	T1	M1	C	
46-48	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	I2	T3	C	I3	M1	C	T2	M2	C	T1	M1	C	T1	M1	C	T1	M1	C	
49-51	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	M2	M1	C	T1	T3	I3	C	M1	C	T2	I2	C	T2	I2	C	T2	I2	C	
52-54	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	M2	M1	C	T1	T3	I3	C	M1	C	T2	I2	C	T2	I2	C	T2	I2	C	
55-57	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	M2	C	M1	T3	C	I2	T1	T2	C	M1	I3	C	I3	C	I3	C			
58-60	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	M2	C	M1	T3	C	I2	T1	T2	C	M1	I3	C	I3	C	I3	C			
61-63	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	M1	C	T3	T1	C	T2	M1	C	M2	I3	C	I2	C	I2	C	I2			
64-66	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	M1	C	T3	T1	C	T2	M1	C	M2	I3	C	I2	C	I2	C	I2			
67-69	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	C	T3	M1	C	M2	T1	I3	C	I2	M1	C	T1	M1	C	T2	M1	C	T2	
70-72	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	C	T3	M1	C	M2	T1	I3	C	I2	M1	C	T1	M1	C	T2	M1	C	T2	
73-75	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	T3	C	M1	I3	T2	C	I2	C	M1	T1	M2	C	M2	C	M2	C			
76-78	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	T3	C	M1	I3	T2	C	I2	C	M1	T1	M2	C	M2	C	M2	C			
79-81	I1	C	I2	T2	C	T3	I3	C	M1	M2	C	A1	E1	A2	M1	A3	A4	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E		
82-84	I1	C	I2	T2	C	T3	I3	C	M1	M2	C	A1	E1	A2	M1	A3	A4	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E		
85-87	T2	I3	C	I1	C	I2	M2	T3	C	M1	C	E	A4	A1	E1	A2	M1	A3	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
88-90	T2	I3	C	I1	C	I2	M2	T3	C	M1	C	E	A4	A1	E1	A2	M1	A3	T	E	E	E	E	E	E	E	E	E				
91-93	T2	C	I1	M2	C	M1	I2	C	I3	T3	C	M1	C	A3	A4	A1	E1	A2	E	R	R	R	R	R	R	R	R					
94-96	T2	C	I1	M2	C	M1	I2	C	I3	T3	C	M1	T	A3	A4	A1	E1	A2	E	R	R	R	R	R	R	R						
97-99	C	T2	I3	C	I1	M1	C	M2	C	T3	I2	U	M1	A3	A4	A1	E1	A2	N	C	C	C	C	C	C	C						
100-102	C	T2	I3	C	I1	M1	C	M2	C	T3	I2	R	M1	A3	A4	A1	E1	A2	D	I	I	I	I	I	I	I						
103-105	C	I1	M2	C	I2	I3	T2	C	M1	T3	C	E	A2	M1	A3	A4	A1	E1	E	S	S	S	S	S	S							
106-108	C	I1	M2	C	I2	I3	T2	C	M1	T3	C	E	A2	M1	A3	A4	A1	E1	D	E	E	E	E	E	E							
109-111	I1	C	M2	T2	C	I2	C	T3	M1	I3	C	E1	A2	M1	A3	A4	A1	D	E	E	E	E	E	E								
112-114	I1	C	M2	T2	C	I2	C	T3	M1	I3	C	E1	A2	M1	A3	A4	A1	D	E	E	E	E	E	E								
115-117	A1	E1	A2	A3	A4							I3	I1	C	M2	T2	C	T3	M1	C	I2	C	I2	C								
118-120	A1	E1	A2	A3	A4							I3	I1	C	M2	T2	C	T3	M1	C	I2	C	I2	C								
121-123	A4	A1	E1	A2	A3							P																				
124-126	L	A4	A1	E1	A2	A3	E	E	E	E	E	E	T2	C	I1	C	T3	M1	I3	C	M2	C	I2									
127-129	E	A3	A4	A1	E1	A2	X	X	X	X	X	X	I1	I3	C	M2	C	M1	M1	I3	C	I2	T2	C								
130-132	C	A3	A4	A1	E1	A2	T	E	E	E	E	E	I1	I3	C	M2	C	M1	T3	C	I2	T2	C									
133-135	T	A3	A4	A1	E1	A2	E	R	N	N	N	N	T2	C	M2	I1	I2	C	M1	C	T3	I3	C									
136-138	U	A3	A4	A1	E1	A2	N	C	T	T	T	T	T2	C	M2	I1	I2	C	M1	C	T3	I3	C									
139-141	R	A4	A1	E1	A2	A4	A1	E1	A2	D	I	I	C	I2	I1	C	T3	M2	C	M1	C	T3	I3	C								
142-144	E	A3	A4	A1	E1	A2	E	S	T	T	T	T	C	I2	I1	C	T3	M2	C	M1	C	T3	I3	C								
145-147	A2	A3	A4	A1	E1	A4	A1	E1	A2	D	E	I	C	T2	C	I1	I3	I2	C	M1	T3	C	M2									
148-150	A2	A3	A4	A1	E1	A4	A1	E1	A2	D	E	O	C	T2	C	I1	I3	I2	C	M1	T3	C	M2									
151-153	E1	A2	A3	A4	A1	A4	A1	E1	A2	D	E	N	C	I1	I2	C	I3	C	T2	T3	M1	C	M2									
154-156	E1	A2	A3	A4	A1	A4	A1	E1	A2	D	E	N	C	I1	I2	C	I3	C	T2	T3	M1	C	M2									

LABORATORY SESSIONS BEGIN FIVE MINUTES PAST THE HOUR. LATECOMERS WILL BE PENALISED AND MAY BE EXCLUDED.
 TIMES: MONDAYS 11.00-1.00, TUESDAYS 9.00-11.00, WEDNESDAYS 9.00-11.00, THURSDAYS 9.00-11.00