109-1 Timetable for Qualification Examination

109學年度第一學期博士學位候選人資格考試時間表

Time 時 間	考	試 Subject	科	目	Location 考試地點
8:30	▲ 有限元 Finite Ele	之素 法 ement Method	CLO	SED BOOK	
	▲鋪面分	析	OPEN	BOOK	4505室
10:10	▲工程數	t Analysis 文學 ing Mathematics	CLO:	SED BOOK	
10:30	▲ 結構動 Dynamics	カ 學 s of Structure	OPEN	BOOK	
	▲材料機			SED BOOK	4505室
12:10	▲高等鋼	月筋混凝土 Reinforced Concr	OPEN	N BOOK	

• 考試日期: 109年10月30日(星期五)

Date: October 30, 2020 (Friday)

• 地 點:4505教室 Location: Classroom 4505

- 「有限元素法」、「結構動力學」、「工程數學」、「鋪面 分析」與「材料機械性質」、與及格分數為60分。
- •「高等鋼筋混凝土」及格分數為70分。
- 「有限元素法」、「結構動力學」、「工程數學」、「鋪面分析」、「材料機械性質」與「高等鋼筋混凝土」可以使用計算機,計算機由系辦提供。
- 考試各科目參考書籍與考試大綱請參閱附件。
- 考試時請攜帶學生證。
 - Passing score is 60: Finite Element Method, Dynamics of Structure, Engineering Mathematics, Pavement Analysis, Mechanical Properties of Materials
 - Passing score is 70: Advanced Reinforced Concrete
 - Student can use calculator for each subject. Department office will offer calculator.
 - Please see another attachment for information about textbooks and references.
 - Please bring student ID card for attending examination.