

114學年度第1學期 期末考命題教師一覽表

試卷擲送教學組截止日期：115.1.9

國立北門農工 114 學年度第 1 學期
班級：體育一忠期末考
科目：英語文 (第1頁，共2頁)

凡試卷超過1頁以上
請於 每頁 頁首或頁尾處
務必註明清楚 科目、總頁數
以避免漏印，感謝配合！

請在電腦卡作答。 本試卷 收回 不收回。 第 頁收回。

節數	星期	試場	考試科目	教師編號
3-7	一	電商三忠	資料庫應用	6
1-3	四	電商一忠	數位科技概論	6
3-7	一	電商二忠	數位科技應用	6
3-3	一	加工一忠	生物	7
3-3	一	加工一孝	生物	7
3-3	一	電商一忠	生物	7
1-7	四	電機一孝	地理	10
3-7	一	機械二孝	車床實習進階	17
3-3	一	電子一孝	程式設計實習	19
1-7	四	電商三忠	企業管理概論	23
2-5	五	電商一忠	商業概論	23
3-7	一	機械二忠	車床實習進階	24
3-5	一	機械二忠	機件原理	24
1-3	四	機械一忠	機械基礎實習	24
3-7	一	電機三孝	交直流網路分析	25
3-7	一	電機二孝	電子學	25
1-5	四	電機三孝	電子學進階	25
1-5	四	電子三忠	微電腦應用實習	26
1-7	四	電圖一忠	機械製圖實習	27
3-7	一	電繪三忠	機構原理	27
1-7	四	畜保三忠	農業安全衛生	28
1-7	四	土木三忠	工程材料	29
3-7	一	加工二忠	食品微生物	30
1-3	四	加工一孝	食品概論	30
2-5	五	加工一孝	烘焙食品加工實習	30
1-7	四	造園三忠	造園景觀材料	31
1-7	四	造園一忠	農業概論	31
3-5	一	加工二孝	食品加工	32
2-5	五	加工一忠	烘焙食品加工實習	32
2-1	五	電繪三忠	應用語文	35
2-1	五	機械二忠. 機械二孝. 電機二忠. 電機二孝. 電子二忠. 電子二孝. 電圖二忠. 土木二忠. 土木二孝. 加工二忠. 加工二孝. 畜保二忠. 造園二忠. 電商二忠	國語文1	40
2-7	五	機械二忠. 機械二孝. 電機二忠. 電機二孝. 電子二忠. 電子二孝. 電圖二忠. 土木二忠. 土木二孝. 加工二忠. 加工二孝. 畜保二忠. 造園二忠. 電商二忠	國語文2	40
2-3	五	體育二忠	國語文1	46
2-7	五	體育二忠	國語文2	46
2-1	五	機械三忠. 機械三孝. 電機三忠. 電機三孝. 電子三忠. 電子三孝. 電圖三忠. 土木三忠. 土木三孝. 加工三忠. 加工三孝. 畜保三忠. 造園三忠. 電商三忠	國語文1	47

114學年度第1學期 期末考命題教師一覽表

試卷擲送教學組截止日期：115.1.9

國立北門農工 114 學年度第 1 學期
 班級：體育一忠 科目：英語文 (第1頁，共2頁)

凡試卷超過1頁以上
 請於 每頁 頁首或頁尾處
 務必註明清楚 科目、總頁數
 以避免漏印，感謝配合！

請在電腦卡作答。 本試卷 收回 不收回。 第 頁收回。

節數	星期	試場	考試科目	教師編號
2-7	五	機械三忠. 機械三孝. 電機三忠. 電機三孝. 電子三忠. 電子 三孝. 電圖三忠. 土木三忠. 土木三孝. 加工三忠. 加工三孝. 畜保三忠. 造園三忠. 電商三忠	國語文2	47
1-7	四	電機一忠	地理	50
1-7	四	電圖二忠	地理	50
1-7	四	加工二忠	地理	50
1-7	四	加工二孝	地理	50
1-7	四	畜保二忠	地理	50
1-7	四	機械二忠	歷史	50
1-7	四	機械二孝	歷史	50
1-7	四	土木二忠	歷史	50
1-7	四	土木二孝	歷史	50
1-7	四	體育二忠	歷史	51
1-7	四	電子一忠	歷史	51
1-7	四	電子一孝	歷史	51
1-7	四	電商一忠	歷史	51
1-7	四	造園二忠	歷史	51
3-7	一	體育二忠	公民與社會	52
3-5	一	電機一忠	公民與社會	52
3-5	一	電機一孝	公民與社會	52
3-5	一	電子一忠	公民與社會	52
3-5	一	電子一孝	公民與社會	52
3-5	一	加工一忠	公民與社會	52
3-5	一	加工一孝	公民與社會	52
3-5	一	畜保二忠	公民與社會	52
1-1	四	機械二忠. 機械二孝. 電機二忠. 電機二孝. 電子二忠. 電子 二孝. 電圖二忠. 土木二忠. 土木二孝	數學	54
1-1	四	機械三忠. 機械三孝. 電機三忠. 電機三孝. 電子三忠. 電子 三孝. 電圖三忠. 土木三忠. 土木三孝	數學進階	55
1-1	四	機械一忠. 機械一孝. 電機一忠. 電機一孝. 電子一忠. 電子 一孝. 電圖一忠. 土木一忠. 土木一孝	數學	56
1-3	四	體育二忠	數學B	57
1-1	四	電商三忠	數學進階	58
1-1	四	加工三忠. 加工三孝. 畜保三忠. 造園三忠	數學精算	58
1-1	四	加工一忠. 加工一孝. 畜保一忠. 造園一忠. 電商一忠	數學	62
1-1	四	加工二忠. 加工二孝. 畜保二忠. 造園二忠	數學	63
1-1	四	電商二忠	數學精算	63
3-1	一	機械三忠. 機械三孝. 電機三忠. 電機三孝. 電子三忠. 電子 三孝. 電圖三忠. 土木三忠. 土木三孝. 加工三忠. 加工三孝. 畜保三忠. 造園三忠. 電商三忠	英語文	65
3-3	一	體育二忠	英語文	68
3-1	一	機械一忠. 機械一孝. 電機一忠. 電機一孝. 電子一忠. 電子 一孝. 電圖一忠. 土木一忠. 土木一孝. 加工一忠. 加工一孝. 畜保一忠. 造園一忠. 電商一忠	英語文	68

114學年度第1學期 期末考命題教師一覽表

試卷擲送教學組截止日期：115.1.9

國立北門農工 114 學年度第 1 學期
班級：體育一忠期末考
科目：英語文 (第1頁，共2頁)

凡試卷超過1頁以上
請於 每頁 頁首或頁尾處
務必註明清楚 科目、總頁數
以避免漏印，感謝配合！

請在電腦卡作答。 本試卷 收回 不收回。 第 頁收回。

節數	星期	試場	考試科目	教師編號
2-3	五	土木一忠. 土木一孝	英語口說與聽力	69
		機械一忠. 機械一孝. 電機一忠. 電機一孝. 電子一忠. 電子		
2-3	五	一孝. 電圖一忠. 加工一忠. 加工一孝. 畜保一忠. 造園一忠. 電商一忠	英語聽講	69
		機械二忠. 機械二孝. 電機二忠. 電機二孝. 電子二忠. 電子		
3-1	一	二孝. 電圖二忠. 土木二忠. 土木二孝. 加工二忠. 加工二孝. 畜保二忠. 造園二忠. 電商二忠	英語文	70
2-3	五	電商三忠	英文字彙與閱讀	71
		機械三忠. 機械三孝. 電機三忠. 電機三孝. 電子三忠. 電子		
2-3	五	三孝. 電圖三忠. 土木三忠. 土木三孝. 加工三忠. 加工三孝. 畜保三忠. 造園三忠	英文閱讀與寫作	71
1-7	四	土木一忠	化學	83
1-7	四	土木一孝	化學	83
3-5	一	機械一忠	化學	84
3-5	一	機械一孝	化學	84
3-5	一	造園一忠	化學	84
3-5	一	電圖二忠	化學	84
3-5	一	電商二忠	化學	84
3-5	一	電圖一忠	物理	85
3-5	一	土木一忠	物理	85
3-5	一	土木一孝	物理	85
2-5	五	體育二忠	物理	86
2-5	五	機械一忠	物理	86
2-5	五	機械一孝	物理	86
2-5	五	電機一忠	物理	86
2-5	五	電機一孝	物理	86
2-5	五	電子一忠	物理	86
2-5	五	電子一孝	物理	86
		機械一忠. 機械一孝. 電機一忠. 電機一孝. 電子一忠. 電子		
3-7	一	一孝. 電圖一忠. 土木一忠. 土木一孝. 加工一忠. 加工一孝. 畜保一忠. 造園一忠. 電商一忠	健康與護理	94
3-5	一	電商三忠	會計軟體應用實務	98
1-5	四	電商三忠	經濟學進階	98
1-5	四	機械三孝	電腦輔助製造實習	105
1-5	四	機械二忠	機械力學	105
1-5	四	機械二孝	機械力學	105
1-3	四	機械三孝	機械力學進階	105
1-3	四	機械一孝	機械基礎實習	105
1-5	四	機械三忠	電腦輔助製造實習	106
1-7	四	機械一忠	機械製造	106
3-7	一	機械三忠	機械製造進階	106
1-3	四	機械三忠	機械力學進階	107
1-7	四	機械三忠	機械材料	107

114學年度第1學期 期末考命題教師一覽表

試卷擲送教學組截止日期：115.1.9

國立北門農工 114 學年度第 1 學期
班級：體育一忠期末考
科目：英語文 (第1頁，共2頁)

凡試卷超過1頁以上
請於 每頁 頁首或頁尾處
務必註明清楚 科目、總頁數
以避免漏印，感謝配合！

請在電腦卡作答。 本試卷 收回 不收回。 第 頁收回。

節數	星期	試場	考試科目	教師編號
1-7	四	機械三孝	機械材料	107
3-5	一	機械二孝	機件原理	108
3-3	一	機械一忠	機械製圖實習	108
3-3	一	機械一孝	機械製圖實習	108
3-5	一	機械三忠	機構原理	108
3-5	一	機械三孝	機構原理	108
1-3	四	電機一孝	基本電學	109
1-5	四	電機三忠	電子學進階	109
3-7	一	電機三忠	應用電子學	109
3-7	一	電機三孝	應用電子學	109
1-7	四	電機三忠	基本電學進階	110
1-7	四	電機三孝	基本電學進階	110
3-7	一	電機二忠	電子學	111
1-3	四	電機一忠	基本電學	112
1-7	四	電機二忠	電工機械	112
3-5	一	電機三忠	電工機械進階	112
1-7	四	電機二孝	電工機械	113
3-5	一	電機三孝	電工機械進階	113
1-3	四	電子一孝	基本電學	114
1-7	四	電子三忠	基本電學進階	114
3-7	一	電子二孝	電子學	114
1-3	四	電子三忠	電子學進階	114
3-7	一	電子二忠	電子學	115
1-7	四	電子二忠	數位邏輯設計	115
1-3	四	電子一忠	基本電學	117
3-7	一	電子三孝	專題實作	117
3-3	一	電子一忠	程式設計實習	117
2-7	五	電繪三忠	展開圖學	119
1-2	四	電圖二忠	徒手機械製圖實習	119
1-5	四	電圖二忠	電腦輔助製圖與實習	119
3-7	一	電圖二忠	機械力學	119
2-5	五	電圖二忠	機械工作圖實習	119
1-3	四	電圖二忠	投影幾何	120
1-1	四	電繪三忠	實物測繪實習	120
1-3	四	土木一忠	土木建築工程與技術概論	125
1-7	四	土木三孝	工程材料	125
3-7	一	土木三忠	材料力學概論	126
3-7	一	土木三孝	材料力學概論	126
3-7	一	土木二忠	基礎工程力學	126
1-3	四	土木一孝	土木建築工程與技術概論	129
1-3	四	畜保一忠	生物	130
1-5	四	畜保二忠	牧草作物	130

114學年度第1學期 期末考命題教師一覽表

試卷擲送教學組截止日期：115.1.9

國立北門農工 114 學年度第 1 學期
班級：體育一忠期末考
科目：英語文 (第1頁，共2頁)

凡試卷超過1頁以上
請於 每頁 頁首或頁尾處
務必註明清楚 科目、總頁數
以避免漏印，感謝配合！

請在電腦卡作答。 本試卷 收回 不收回。 第 頁收回。

節數	星期	試場	考試科目	教師編號
1-3	四	畜保三忠	生命科學概論	131
3-3	一	畜保三忠	生物技術概論	131
3-7	一	畜保三忠	畜牧學	131
3-7	一	畜保二忠	畜牧學	132
2-5	五	加工二忠	分析化學	134
1-7	四	加工三孝	食品化學與分析	134
3-7	一	加工三忠	食品化學與分析實習	134
3-7	一	加工三孝	食品化學與分析實習	134
1-3	四	加工三孝	食品有機化學	134
1-5	四	加工二忠	食品檢驗分析實習	134
1-5	四	加工二孝	食品檢驗分析實習	134
1-7	四	加工三忠	食品化學與分析	136
1-3	四	加工三忠	食品有機化學	136
1-7	四	加工一孝	穀類加工	136
3-5	一	加工二忠	食品加工	138
1-3	四	加工二忠	食品安全與衛生	138
1-5	四	加工三忠	進階食品加工實習	138
3-5	一	加工三孝	果蔬加工	139
1-5	四	加工三孝	進階食品加工實習	139
3-5	一	加工三忠	果蔬加工	140
1-3	四	造園一忠	造園景觀概論	141
2-1	五	機械一忠. 機械一孝. 電機一忠. 電機一孝. 電子一忠. 電子一孝. 電圖一忠. 土木一忠. 土木一孝. 加工一忠. 加工一孝. 畜保一忠. 造園一忠. 電商一忠	國語文1	201
2-7	五	機械一忠. 機械一孝. 電機一忠. 電機一孝. 電子一忠. 電子一孝. 電圖一忠. 土木一忠. 土木一孝. 加工一忠. 加工一孝. 畜保一忠. 造園一忠. 電商一忠	國語文2	201
2-3	五	電機二忠. 電機二孝. 電子二忠. 電子二孝	英文句型與翻譯	207
2-3	五	機械二忠. 機械二孝. 電圖二忠. 土木二忠. 土木二孝. 加工二忠. 加工二孝. 畜保二忠. 造園二忠. 電商二忠	英語文法與句型	207
1-5	四	機械一忠. 機械一孝. 電機一忠. 電機一孝. 電子一忠. 電子一孝. 電圖一忠. 土木一忠. 土木一孝. 加工一忠. 加工一孝. 畜保一忠. 造園一忠. 電商一忠	全民國防教育	212
1-7	四	電商二忠	經濟學	214
1-5	四	電商二忠	會計軟體應用實務	215
3-5	一	電商一忠	會計學	215
1-3	四	電商二忠	會計學	215
1-7	四	機械一孝	機械製造	221
3-7	一	機械三孝	機械製造進階	221
3-7	一	電子三忠	專題實作	227
1-5	四	電子三孝	微電腦應用實習	227
3-5	一	電子三孝	電子電路	227
1-7	四	電子三孝	微電腦結構	228

114學年度第1學期 期末考命題教師一覽表

試卷擲送教學組截止日期：115.1.9

國立北門農工 114 學年度第 1 學期
班級：體育一忠期末考
科目：英語文 (第1頁，共2頁)

凡試卷超過1頁以上
請於 每頁 頁首或頁尾處
務必註明清楚 科目、總頁數
以避免漏印，感謝配合！

請在電腦卡作答。 本試卷 收回 不收回。 第 頁收回。

節數	星期	試場	考試科目	教師編號
3-5	一	電子三忠	電子電路	228
1-3	四	電子三孝	電路學	228
1-7	四	電子二孝	數位邏輯設計	228
1-7	四	電繪三忠	精密量測	230
3-3	一	電圖二忠	機件原理	230
1-5	四	電圖三忠	機件設計	230
3-7	一	電圖三忠	機械力學進階	230
1-7	四	電圖三忠	機械材料	230
1-3	四	電圖一忠	機械製造	230
3-7	一	土木二孝	基礎工程力學	233
1-7	四	畜保一忠	畜牧學	236
3-5	一	畜保一忠	農業概論	236
3-7	一	加工二孝	食品微生物	239
2-5	五	加工二孝	食品檢驗分析	239
1-3	四	加工二孝	食品安全與衛生	240
1-3	四	加工一忠	食品概論	240
1-7	四	加工一忠	穀類加工	240
3-7	一	造園二忠	生命科學概論	243
3-3	一	造園一忠	生物	243
3-5	一	造園三忠	生物技術概論	243
1-5	四	造園三忠	生物研究	243
2-5	五	造園一忠	農業安全衛生	243
3-7	一	造園三忠	農業研究	243