國立臺灣大學碩士班研究生歷年成績表

學 號 R05223224 姓 名 黄映晨			灵				出生日期	83	年6月9	日	入學年月	106	年2月
學院名稱 理學院					-								
系所組別 化學系 化			69 2	12 44	MD	n b	41		7	15:		an v	Δ.
果 號 科	目 名 年度第2學期		學分	成 績	課	號	科	目	名	稱	· ·	學分	成
Them 7000 專題研究 Chem 7000 當代化學導讀 Chem 7040 碩士班化學教 Chem 5054 質譜儀及其應 Chem 5058 藥物設計與開 CSX 1004 ※網頁互動程 修習學分:9.00 實符	學法與實習二 用 發 式設計	=	1 1 3 2 (1)	A A+ A+ A- A+ C+									
Them 7000 專題研究 Chem 7002 當代化學導讀 Chem 7039 G士班化學教 Chem 7025 高等分析化學 Chem 7037 Chem 5056 生物分析化學 修習學分:13.00 實得	學法與實習- 一 學一	-	1 1 1 3 4 3	A A+ A A+ A- A									
106學 Chem 7000 專題研究 Chem 7002 當代化學導讀 Chem 5022 同步輻射相關 修習學分:4.00 實彩	研究		1 1 2	A+ A+ A+									
107學	年度第1學期			IPS .									
Chem 7999 碩士論文 Chem 7000 專題研究		A	1	# 未到									
Chem 7002 當代化學導讀			i	未到									
				VOTICE TO									
. 41													
40.000	All Marine	1	NATIONAL OPERA	OF ACAI	DEMICA								
66 註			O . NATIONA	臺灣	大學處	IRS · ALIGA				National Control			
學位論文成績 採電	计學分 0.00	論文題目		TAIWAN	ONI								
多習及格學分 25.00 抵	免學分 0.00	暑修學分 0.00	實得總學	分 25.00	0	學業等多	第績分平均	研	教組主任	14		6	

說明:課程名稱前有%者表示大學部課程,△者表示教育學程課程。成績欄為#者表示撰寫論文中。 單科成績對應績分:A+=4.3 A=4.0 A-=3.7 B+=3.3 B=3.0 B-=2.7 C+=2.3 C=2.0 C-=1.7 F=0 X=0 印製日期:107年11月22日 壹、評分標準

本校於 99 學年度以前,採用百分制方式評量學生成績,其標準如下:

學士班成績	等第制成績	研究生成績
80 分以上	A	80 分以上
70 - 79 分	В	70 - 79 分
60 - 69 分	C	69 分以下
50 - 59 分	D	
49 分以下	E	

本校於 00 舉年度(全)以後,接用等第制方式評量學生成績,其標準如下:

等第制成績	定義	等第績分	對照百分制分數區間
A+	所有目標皆達成且超越期望	4.3	90 - 100 分
A	所有目標皆達成	4.0	85 - 89 分
A-	所有目標皆達成,但需一些精進	3.7	80 - 84 分
B+	達成部分目標,且品質佳	3.3	77 - 79 分
В	達成部分目標,但品質普通	3.0	73 - 76 分
B- (研究生及格標準)	達成部分目標,但有些缺失	2.7	70 - 72 分
C+	達成最低目標	2.3	67 - 69 分
C	達成最低目標,但有些缺失	2.0	63 - 66 分
C-(學士班及格標準)	達成最低目標但有重大缺失	1.7	60 - 62 分
F	未達成最低目標	0	59分(含)以下
X	因故不核予成績	0	0分
W	停修		
NG	成績未到		
IP	撰寫論文		
TR	抵免		
EX	免修		

基本課號	備註	
1000 - 1999	學士班1年級課程	
2000 - 2999	學士班 2 年級課程	
3000 - 3999	學士班 3 年級課程	
4000 - 4996	學士班 4 年級課程	
4997 - 4999	學士論文	
5000 - 5999	高年級課程或醫學、牙醫及獸醫系 5 年級課程	
6000 - 6999	醫學及牙醫 6 年級課程	
7000 - 7998	研究所碩士班課程或醫學系7年級課程	
7999	碩士論文	
8000 - 8998	研究所博士班課程	
8999	博士論文	

NATIONAL TAIWAN UNIVERSITY TRANSCRIPT GUIDE

GRADING SYSTEM:

The numerical grading system was in effect PRIOR TO SEPTEMBER 2010:

Undergraduate Programs	Letter Grades	Graduate Programs
80 AND ABOVE	A	80 AND ABOVE
70 - 79	В	70 - 79 *
60 - 69 **	C	69 AND BELOW
50 - 59	D	
49 AND BELOW	E	

** For the undergraduate students, the passing grade is 60. EFFECTIVE SEPTEMBER 2010, the following letter grading system appears on transcripts:

Letter Grading System	Definition	Grade Points	Conversion Scale
A+	All goals achieved beyond expectation	4.3	90 - 100
A	All goals achieved	4.0	85 - 89
A-	All goals achieved, but need some polish	3.7	80 - 84
B+	Some goals well achieved	3.3	77 - 79
В	Some goals adequately achieved	3.0	73 - 76
B- (passing grade for graduate students)	Some goals achieved with minor flaws	2.7	70 - 72
C+	Minimum goals achieved	2.3	67 - 69
C	Minimum goals achieved with minor flaws	2.0	63 - 66
C- (passing grade for undergraduate students)	Minimum goals achieved with major flaws	1.7	60 - 62
F	Minimum goals not achieved	0	59 AND BELOW
X	Not graded due to unexcused absences or other reasons	0	0
W	Withdrawal		
NG	No grade reported		
IP .	In progress		
TR	Transfer credit		
EX	Exempted		

COURSE NUMBERS:

Course numbers are 4-digit basic numbers prefixed with abbreviated department names. The first digit of the basic number indicates the target students of a course in terms of their year of study.
 For the department abbreviation, please refer to the university website at http://curri.aca.ntu.edu.tw/cur2007/services/dept_abb.htm

Basic numbers	Note
1000 - 1999	Courses for freshmen
2000 - 2999	Courses for sophomores
3000 - 3999	Courses for juniors
4000 - 4996	Courses for seniors
4997 - 4999	Bachelor's thesis
5000 - 5999	Upper division courses or courses for the 5th year students at the Department of Medicine, the School of Dentistry and the School of Veterinary Medicine
6000 - 6999	Courses for the 6th year students at the Department of Medicine and the School of Dentistry
7000 - 7998	Courses for Master's students or courses for the 7th year students at the Department of Medicine
7999	Master's thesis
8000 - 8998	Courses for Ph.D. students
8999	Ph.D. dissertation