

東海大學應用物理學系 114 學年度「新生入學獎學金」獎助規則

僅適用 114 學年度經指定管道入學之註冊就讀新生

- 獎助項目，包含：入學獎助、修課獎助。

1. 入學獎助

管道	入學身份	入學獎助			
		審理學期	獎助基準	獎學金(每人)	付款作業時程
繁星推薦	非低收入戶	大一	學測[數學 A]、[自然]成績都達均標且以本系為第一志願	3 萬	(分兩期)上、下學期 期中考後
	低收入戶		以本系為第一志願註冊就讀者(未保留入學資格、休學、轉系、轉學或退學)		
申請入學	非低收入戶		學測[數學 A]、[自然]成績都達均標且以本系為第一志願		
	低收入戶		以本系為第一志願註冊就讀者(未保留入學資格、休學、轉系、轉學或退學)		
分發入學	不限	分科[數學甲]達後標且以本系為前五志願			

2. 修課獎助

※前提要件：

- 須於應修課學期，修畢採計科目。(重補修，不採計！)
- 核予獎助的當學期，須為註冊就讀的本系生。(未休學、轉系、轉學或退學)

※因課程規劃，採計科目如有異動，於獎助前一學期公告週知。

應修課學期	採計科目屬性	採計科目名稱	修課獎助					
			次別	審理學期	採計科目數	學期成績	獎學金(每人)	付款作業時程
大一上	系必修	普通物理	1 st	大一下	兩科	等第 C(63 分) 以上	1 萬	當學期 期中考後
	系必修	微積分						
大一下	系必修	普通物理	2 nd	大二上	兩科		1 萬	
	系必修	微積分						
大二上	系必修	電磁學(一)	3 rd	大二下	擇等第較高的前兩科		1 萬	
	系必修	應用數學(一)						
	系必修	電子學(一)						
大二下	系必修	近代物理導論	4 th	大三上	擇等第較高的前兩科		1 萬	
	系 I 類選修	電磁學(二)						
	系 I 類選修	應用數學(二)						
大三上	系必修	光學	5 th	大三下	兩科	1 萬		
	系必修	量子物理(一)						
大三下	系 I 類選修	熱力學與統計物理	6 th	大四上	兩科	1 萬		
	系 I 類選修	量子物理(二)						
			7 th	大四下	前 6 次連續獲獎(未間斷)	1 萬		
至多可領							7 萬	

未盡事宜，詳見本系「新生入學獎學金辦法」；如有疑義，依系務會議決議辦理。