

学生各位

2019年度における卒業研究費は下記のとおりです。

記

(単位：円)

学部	学科	対象授業	金額（入学年度）		
			2016年度	2015年度	2014年度以前
理学部第一部	数学科	卒業研究	0	9,000	
	応用数学科	卒業研究	20,000		30,000
		卒業研究（内研：実験系）	20,000		80,000
	物理学科	卒業研究（内研：理論系）	0		57,000
		卒業研究（外研）	0		57,000
		卒業研究（内研：実験系）	20,000		80,000
	応用物理学科	卒業研究（内研：理論系）	0		57,000
		卒業研究（外研）	20,000		80,000
卒業研究		44,000		111,000	
応用化学科	卒業研究	44,000		111,000	
理学部第二部	数学科	卒業研究	0	9,000	
	物理学科	卒業研究（内研：実験系）	31,000		80,000
		卒業研究（内研：理論系）	8,000		57,000
		卒業研究（外研）	8,000		57,000
	化学科	卒業研究（A）	16,000		76,000
		卒業研究（B）	51,000		111,000
特別研究（専門）		0		13,000	
薬学部	薬学科	卒業研究（4年）* 初適 2015～	40,000		135,000
		卒業研究（5年）* 初適 2015～		40,000	135,000
		卒業研究（5年）* 初適～2014			135,000
		卒業研究（6年）* 初適～2014			135,000
	生命創薬科学科	卒業研究	40,000		135,000
工学部	建築学科	卒業研究	45,000		105,000
	工業化学科	卒業研究（内研）	19,000		105,000
		卒業研究（外研）	0		60,000
	電気工学科	卒業研究（内研）	37,000		112,000
		卒業研究（外研）	0		56,000
	経営工学科	卒業研究		19,000	79,000
	機械工学科	卒業研究	37,000		112,000
情報工学科	卒業研究	37,000			
工学部第二部	建築学科	卒業研究		38,000	98,000
	電気工学科	卒業研究（内研）		36,000	111,000
		卒業研究（外研）		0	55,500
	経営工学科	卒業研究		19,000	79,000
理工学部	数学科	卒業研究	25,000	0	35,000
	物理学科	卒業研究 A * 初適 2016～	19,500		
		卒業研究 B * 初適 2016～	19,500		
		卒業研究 * 初適～2015		39,000	99,000
	情報科学科	卒業研究	26,000		112,000
	応用生物科学科	卒業研究 I * 初適 2016～	10,000		
		卒業研究 II * 初適 2016～	10,000		
		卒業研究 * 初適～2015		20,000	112,000
	建築学科	卒業研究	46,000		106,000
	先端化学科	卒業研究（内研）	25,000		112,000
		卒業研究（外研）	0		71,000
	電気電子情報工学科	卒業研究	37,000		112,000
	経営工学科	卒業研究 I * 初適 2016～	18,500		
		卒業研究 II * 初適 2016～	18,500		
		卒業研究 * 初適～2015		37,000	97,000
機械工学科	卒業研究 I * 初適 2015～	18,500			
	卒業研究 II * 初適 2015～	18,500			
	卒業研究 * 初適～2014			112,000	
土木工学科	卒業研究	28,000		103,000	
基礎工学部	電子応用工学科	卒業研究	37,000		112,000
	材料工学科	卒業研究	37,000		112,000
	生物工学科	卒業研究	37,000		112,000

【納入期間】

6月下旬～7月中旬

※ 振込依頼書を保証人または本人宛に送付いたしますので、振込用紙の記載に従って納入してください。

以上

学生各位

2019年度における選択科目の実験実習費は下記のとおりです。

記

(単位：円)

学部	学科	対象授業	金額
理学部第一部	一般教養	生命科学実験 1	21,000
		生命科学実験 2	21,000
	物理学科	化学実験	42,000
	応用物理学科	化学実験	42,000
		講義実験	6,000
		講義実験 A	3,000
		講義実験 B	3,000
	化学科	物理学実験	42,000
		特別化学実験	41,000
	応用化学科	物理学実験	42,000
特別応用化学実験		41,000	
理学部第二部	物理学科	化学実験 *	42,000
	化学科	物理学実験	42,000
理工学部	物理学科	化学実験	42,000
	建築学科	建築測量－講義と実技 I * 加適 2016～	3,000
		建築測量－講義と実技 II * 加適 2016～	3,000
		測量学及び実習 * 加適 ～2015	6,000
経営工学科	物理学実験 A	21,000	
基礎工学部	生物工学科	物理学実験 * * 加適 2018～	21,000
		物理学実験 I * * 加適 ～2017	21,000

* 教職課程の教科に関する科目

【納入期間】

- ・前期・通年開講科目：6月下旬～7月中旬
後期開講科目：11月下旬～12月中旬
- ・振込依頼書を保証人または本人宛に、通年・前期納入分は6月下旬、後期納入分は11月下旬に送付いたしますので、振込用紙の記載に従って納入してください。

【その他注意事項】

- ・各学部共通の教職に係る実験実習費については、別途お知らせいたします。
- ・通年開講科目については、6月下旬に送付する振込依頼書が1年分の金額となり、後期に請求は行いません。

以上

2019年4月 東京理科大学 財務部財務課