

東京理科大学 初年度納付金（2024年度入学生）

学部		(単位：円)			
学部	学 科	入 学 金	授 業 料	教育充実費	合 計
理学部第一部	数 学 科	300,000	1,065,000	330,000	1,695,000
	応 用 数 学 科		1,115,000		1,745,000
	物 理 学 科		1,130,000		1,760,000
	化 学 科				
薬学部	薬学科（6年制）	300,000	1,595,000	550,000	2,445,000
	生命創薬科学科		1,150,000		2,000,000
工学部	建 築 学 科	300,000	1,130,000	330,000	1,760,000
	工 業 化 学 科				
	電 気 工 学 科				
	情 報 工 学 科				
創域理工学部	機 械 工 学 科	300,000	1,130,000	330,000	1,760,000
	数 理 科 学 科				
	先 端 物 理 学 科				
	生 命 生 物 科 学 科				
	情 報 計 算 科 学 科				
	建 築 学 科				
	先 端 化 学 科				
	電 気 電 子 情 報 工 学 科				
経 営 シ ス テ ム 工 学 科					
先工学部	機 械 航 空 宇 宙 工 学 科	300,000	1,130,000	330,000	1,760,000
	電 子 シ ス テ ム 工 学 科				
	マ テ リ ア ル 創 成 工 学 科				
	生 命 シ ス テ ム 工 学 科				
経営学部	物 理 工 学 科	300,000	754,000	300,000	1,354,000
	機 能 デ ザ イ ン 工 学 科				
	経 営 学 科				
理第学部	ビ ジ ネ ス エ コ ノ ミ ク ス 学 科	150,000	719,000	160,000	1,029,000
	国 際 デ ザ イ ン 経 営 学 科		780,000		1,380,000
	数 学 科		670,000		980,000
理第学部	物 理 学 科	150,000	719,000	160,000	1,029,000
	化 学 科		730,000		1,040,000

○2年次以降の授業料および教育充実費は、1年次と同額である。

ただし、理学部第二部長期履修制度適用学生については、履修期間により異なる。

○上記の他に卒業研究費、選択科目実験実習費等を履修に応じて別途徴収することがある。

○薬学部薬学科の長期実務実習費は、履修時にその一部を別途徴収することがある。

○上記の他、その他の納付金として以下の費用を徴収する。

1. 学生傷害共済補償費
2. 父母会費（代理徴収）
3. 同窓会費（代理徴収・入学年次のみ）

【理学部第二部長期履修制度適用学生の2年次以降の授業料および教育充実費】

(単位：円)

学部	学 科	履修期間	授 業 料	教育充実費	合 計
理 学 部 第 二 部	数 学 科	5年履修	525,000	120,000	645,000
		6年履修	425,000	96,000	521,000
	物 理 学 科	5年履修	563,000	120,000	683,000
		6年履修	456,000	96,000	552,000
	化 学 科	5年履修	572,000	120,000	692,000
		6年履修	463,000	96,000	559,000

○履修期間を5年間から6年間へ延長した場合は、変更年度より6年履修の授業料および教育充実費を徴収する。

○履修期間を短縮する場合は、変更年度より当該短縮後の履修期間に基づく授業料および教育充実費を徴収することとし、あわせて2年次以降に納めた授業料および教育充実費の額と変更後の同履修期間の同学年在学生在が2年次以降に納めた額の差額を変更年度に徴収する。

○履修期間の満了以前に、卒業要件を満たした場合、2年次以降に納めた授業料および教育充実費の額と在籍期間に応じた履修期間に基づく授業料および教育充実費の2年次以降の総額の差額を在籍中に追加徴収する。

○長期履修制度適用期間を超えて在籍する場合の授業料および教育充実費は、標準履修者と同額とする。

東京理科大学大学院 初年度納付金（2024年度入学生）

修士課程		(単位：円)				
研究科	専攻	入学金	授業料	教育充実費	合計	
理学研究科	数学専攻	200,000	830,000	200,000	1,230,000	
	応用数学専攻		(理論系) 830,000		(理論系) 1,230,000	
	物理学専攻		(実験系) 900,000		(実験系) 1,300,000	
	化学専攻		910,000		1,310,000	
	科学教育専攻		(理論系) 830,000		(理論系) 1,230,000	
			(実験系) 900,000	(実験系) 1,300,000		
薬学研究科	薬科学専攻	200,000	910,000	200,000	1,310,000	
工学研究科	建築学専攻	200,000	900,000	200,000	1,300,000	
	電気工学専攻					
	情報工学専攻					
	機械工学専攻					
	工業化学専攻		910,000		1,310,000	
創域理工学研究科	数理科学専攻	200,000	830,000	200,000	1,230,000	
	先端物理学専攻		(理論系) 830,000		(理論系) 1,230,000	
			(実験系) 900,000		(実験系) 1,300,000	
	情報計算科学専攻		900,000		200,000	1,300,000
	建築学専攻					
	電気電子情報工学専攻					
	経営システム工学専攻					
	機械航空宇宙工学専攻		910,000		200,000	1,310,000
	社会基盤工学専攻					
国際火災科学専攻						
生命生物科学専攻						
先端化学専攻		910,000		1,310,000		
先進工学研究科	電子システム工学専攻	200,000	900,000	200,000	1,300,000	
	マテリアル創成工学専攻					
	物理工学専攻		910,000		1,310,000	
	生命システム工学専攻		910,000		1,310,000	
経営研究科	経営学専攻	200,000	710,000	200,000	1,110,000	
生命研究科	生命科学専攻	200,000	910,000	200,000	1,310,000	

○2年次の授業料および教育充実費は、1年次と同額である。

ただし、理学研究科科学教育専攻の修士2年次学費は、履修形態により異なる。

○上記の他、その他の納付金として学生傷害共済補償費を徴収する。

○理学研究科物理学専攻および科学教育専攻、創域理工学研究科先端物理学専攻の授業料欄および合計欄の上段は理論系、下段は実験系を表す。

【理学研究科 科学教育専攻の修士2年次 授業料および教育充実費】

履修形態	授業料	教育充実費	合計
全日通学者	(理論系) 830,000	200,000	(理論系) 1,030,000
	(実験系) 900,000		(実験系) 1,100,000
週一回通学者	415,000	100,000	515,000
インターネット教育適用者			

【修士課程の免除制度】

学校法人東京理科大学の設置する大学の学部を卒業し、東京理科大学大学院修士課程に進学する者は、入学金および教育充実費を半額免除とする。

修士課程	
入学金	半額免除
教育充実費	半額免除

専門職学位課程

(単位：円)

研究科	専攻	入学金	授業料	教育充実費	合計
経営学研究科	技術経営専攻	200,000	1,170,000	300,000	1,670,000

- 2年次の授業料および教育充実費は、1年次と同額である。
- 上記の他、その他の納付金として学生傷害共済補償費を徴収する。

【専門職学位課程の免除制度】

学校法人東京理科大学の設置する大学の学部を卒業し、経営学研究科 技術経営専攻に進学する者は、入学金を半額免除とする。

専門職学位課程	
入学金	半額免除
教育充実費	免除しない

博士・博士後期課程

(単位：円)

研究科	専攻	入学金	授業料	教育充実費	合計		
理学研究科	数学専攻 応用数学専攻 物理学専攻 化学専攻 科学教育専攻	200,000	600,000	200,000	1,000,000		
	薬学専攻 薬科学専攻						
工学研究科	建築学専攻 工業化学専攻 電気工学専攻 情報工学専攻 機械工学専攻						
	創域理工学研究科					数理科学専攻 先端物理学専攻 情報計算科学専攻 建築学専攻 電気電子情報工学専攻 経営システム工学専攻 機械航空宇宙工学専攻 社会基盤工学専攻 国際火災科学専攻 生命生物学専攻 先端化学専攻	
						先進工学研究科	電子システム工学専攻 マテリアル創成工学専攻 生命システム工学専攻 物理工学専攻
							経営研究科
生命科学研究科							生命科学専攻

○2年次の授業料および教育充実費は、1年次と同額である。

○上記の他、その他の納付金として学生傷害共済補償費を徴収する。

【博士・博士後期課程の免除制度】

学校法人東京理科大学の設置する大学において、学部・大学院修士課程・専門職学位課程のいずれかを卒業または修了した者で、大学院博士後期課程（薬学研究科薬学専攻は博士課程）に進学する者は、入学金および教育充実費を全額免除とする。

博士・博士後期課程	
入学金	全額免除 (本学等の卒業・修了者のみ適用)
教育充実費	全額免除 (本学等の卒業・修了者のみ適用)

【博士学位論文審査手数料】

博士・博士後期課程	
本学博士後期課程に在学中の者	無料
本学薬学研究科薬学専攻博士課程に在学中の者	無料
退学後5年以内に論文を提出した者	無料
論文博士（本学出身者）	55,000
論文博士（学外者）	100,000

東京理科大学 専攻科・研究生・編入学等の諸納付金（2024年度）

専攻科		(単位：円)				
区分	費目	入学金	授業料	教育充実費	納付金合計	備考
理学専攻科		150,000	500,000	80,000	730,000	他に学生傷害共済補償費を徴収する。

【理学専攻科の免除制度】

学校法人東京理科大学が設置する大学の卒業生が理学専攻科に入学する場合、入学金、教育充実費は半額免除とする。

研究生等（学部）		(単位：円)										
区分	費目	入学金	授業料	教育充実費	納付金合計	備考						
研究生	理学部第一部 工学部 創域理工学部 先進工学部 生命医科学研究所	56,000	825,000	—	881,000							
	薬学部						1,000,000	—	1,056,000			
	経営学部						720,000	—	776,000			
	理学部第二部						30,000	530,000	—	560,000		
	工学部第二部						30,000	510,000	—	540,000		
	受託研究員						研究料（月額）	—	70,000	—	70,000	
	科目等履修生						履修料（1単位）	—	26,000	—	26,000	履修科目により実験実習費を別途徴収することがある。

研究生等（大学院）		(単位：円)										
区分	費目	入学金	授業料	教育充実費	納付金合計	備考						
研究生	理学研究科 薬学研究科 工学研究科 創域理工学研究科 先進工学研究科 生命科学研究科	56,000	700,000	—	756,000							
	経営学研究科						640,000	—	696,000			
	科目等履修生						履修料（1単位）	—	26,000	—	26,000	

編入学（工学部建築学科 夜間主社会人コース以外）

入学金、授業料および教育充実費……編入学する当該学部の1年次新入学生と同額。

ただし、次に該当する者が東京理科大学へ編入学する場合の諸納付金については以下のとおりとする。

- ・東京理科大学の卒業生
- ・2015年度以前に山口東京理科大学に入学をした在学生、卒業生および東京理科大学山口短期大学の卒業生
- ・2017年度以前に諏訪東京理科大学に入学をした在学生、卒業生および東京理科大学諏訪短期大学の卒業生
 1. 入学金……編入学する当該学部の1年次新入学生の半額。
 2. 授業料……編入学する当該学部の1年次新入学生と同額。
 3. 教育充実費……編入学する当該学部の1年次新入学生と同額。

上記の他、その他の納付金として以下の費用を徴収する。

1. 学生傷害共済補償費
2. 父母会費（代理徴収）
3. 同窓会費（代理徴収・入学年次のみ）

編入学（工学部建築学科 夜間主社会人コース（2年次編入））

（単位：円）

区分	入学金	授業料	教育充実費	納付金合計
工学部建築学科 夜間主社会人コース	200,000	950,000	200,000	1,350,000

ただし、次に該当する者が東京理科大学工学部建築学科 夜間主社会人コースへ編入学する場合、入学金を半額とする。

- ・東京理科大学の卒業生
- ・2015年度以前に山口東京理科大学に入学をした在学生、卒業生および東京理科大学山口短期大学の卒業生
- ・2017年度以前に諏訪東京理科大学に入学をした在学生、卒業生および東京理科大学諏訪短期大学の卒業生

上記の他、その他の納付金として以下の費用を徴収する。

1. 学生傷害共済補償費
2. 父母会費（代理徴収）
3. 同窓会費（代理徴収・入学年次のみ）

転学部・転学科手続料

転学部・転学科手続料……29,000円とする。