

平成29年度 帝京科学大学 授業料等一覧表(学生傷害保険料含む)

生命環境学部(生命科学科・アニマルサイエンス学科・自然環境学科)

2016/12/14

学年	区分	入学金	授業料	実験実習費	施設設備費	冷暖房費	学生傷害保険料	合計	備考
1年次	前期	200,000	430,000	90,000	100,000	20,000	脚注参照	840,000	
	後期		430,000	90,000	100,000	20,000		640,000	
	年額		860,000	180,000	200,000	40,000		1,480,000	
2~4年次	前期	入学時のみ	430,000	90,000	100,000	20,000	脚注参照	640,000	
	後期		430,000	90,000	100,000	20,000		640,000	
	年額		860,000	180,000	200,000	40,000		1,280,000	

注 上記の1年次に学生傷害保険料を加算する。

学科	学生傷害保険料	賠償責任保険	こども保険	計	半期分(1年生)	合計(1年生)
生命科学科(生命・健康コース)	3,300	1,360		4,660	844,660	1,484,660
生命科学科(臨床工学コース)	3,370	2,000		5,370	845,370	1,485,370
アニマルサイエンス学科	3,300		3,610	6,910	846,910	1,486,910
自然環境学科	3,300	1,360		4,660	844,660	1,484,660

医療科学部(理学療法学科・作業療法学科・柔道整復学科)

学年	区分	入学金	授業料	実験実習費	施設設備費	冷暖房費	学生傷害保険料	合計	備考
1年次	前期	250,000	480,000	125,000	200,000	20,000	5,370	1,080,370	
	後期		480,000	125,000	200,000	20,000		825,000	
	年額		960,000	250,000	400,000	40,000		1,905,370	
2~4年次	前期	入学時のみ	480,000	135,000	210,000	20,000	入学時のみ	845,000	
	後期		480,000	135,000	210,000	20,000		845,000	
	年額		960,000	270,000	420,000	40,000		1,690,000	

医療科学部(東京理学療法学科・東京柔道整復学科)

学年	区分	入学金	授業料	実験実習費	施設設備費	冷暖房費	学生傷害保険料	合計	備考
1年次	前期	250,000	480,000	125,000	240,000	20,000	5,370	1,120,370	
	後期		480,000	125,000	240,000	20,000		865,000	
	年額		960,000	250,000	480,000	40,000		1,985,370	
2~4年次	前期	入学時のみ	480,000	135,000	250,000	20,000	入学時のみ	885,000	
	後期		480,000	135,000	250,000	20,000		885,000	
	年額		960,000	270,000	500,000	40,000		1,770,000	

医療科学部(看護学科)

学年	区分	入学金	授業料	実験実習費	施設設備費	冷暖房費	学生傷害保険料	合計	備考
1年次	前期	250,000	430,000	125,000	240,000	20,000	4,500	1,069,500	
	後期		430,000	125,000	240,000	20,000		815,000	
	年額		860,000	250,000	480,000	40,000		1,884,500	
2~4年次	前期	入学時のみ	430,000	135,000	250,000	20,000	4,500	839,500	
	後期		430,000	135,000	250,000	20,000		835,000	
	年額		860,000	270,000	500,000	40,000		1,674,500	

医療科学部(医療福祉学科)

学年	区分	入学金	授業料	実験実習費	施設設備費	冷暖房費	学生傷害保険料	合計	備考
1年次	前期	250,000	390,000	0	108,500	20,000	5,370	773,870	
	後期		390,000	0	108,500	20,000		518,500	
	年額		780,000	0	217,000	40,000		1,292,370	
2~4年次	前期	入学時のみ	390,000	0	118,500	20,000	入学時のみ	528,500	
	後期		390,000	0	118,500	20,000		528,500	
	年額		780,000	0	237,000	40,000		1,057,000	

こども学部(こども学科)

学年	区分	入学金	授業料	実験実習費	施設設備費	冷暖房費	学生傷害保険料	合計	備考
1年次	前期	250,000	390,000	0	72,000	11,500	6,910	730,410	
	後期		390,000	0	72,000	11,500		473,500	
	年額		780,000	0	144,000	23,000		1,203,910	
2~4年次	前期	入学時のみ	390,000	0	72,000	11,500	入学時のみ	473,500	
	後期		390,000	0	72,000	11,500		473,500	
	年額		780,000	0	144,000	23,000		947,000	

こども学部(児童教育学科・幼児保育学科・学校教育学科 小学校コース/中高理科コース)

学年	区分	入学金	授業料	実験実習費	施設設備費	冷暖房費	学生傷害保険料	合計	備考
1年次	前期	250,000	390,000	0	117,000	11,500	4,660	773,160	
	後期		390,000	0	117,000	11,500		518,500	
	年額		780,000	0	234,000	23,000		1,291,660	
2~4年次	前期	入学時のみ	390,000	0	117,000	11,500	入学時のみ	518,500	
	後期		390,000	0	117,000	11,500		518,500	
	年額		780,000	0	234,000	23,000		1,037,000	

こども学部(学校教育学科 中高保健体育コース)

学年	区分	入学金	授業料	実験実習費	施設設備費	冷暖房費	学生傷害保険料	合計	備考
1年次	前期	250,000	390,000	0	163,500	11,500	4,660	819,660	
	後期		390,000	0	163,500	11,500		565,000	
	年額		780,000	0	327,000	23,000		1,384,660	
2~4年次	前期	入学時のみ	390,000	0	163,500	11,500	入学時のみ	565,000	
	後期		390,000	0	163,500	11,500		565,000	
	年額		780,000	0	327,000	23,000		1,130,000	

大学院博士前期(メディア情報システム・バイオサイエンス・環境マテリアル・アニマルサイエンス専攻)

学年	区分	入学金	※授業料	実験実習費	施設設備費	冷暖房費	学生傷害保険料	合計	備考
1年次	前期	210,000	400,000	85,000	100,000	20,000	2,430	817,430	
	後期		400,000	85,000	100,000	20,000		605,000	
	年額		800,000	170,000	200,000	40,000		1,422,430	
2年次	前期	入学時のみ	400,000	85,000	100,000	20,000	入学時のみ	605,000	
	後期		400,000	85,000	100,000	20,000		605,000	
	年額		800,000	170,000	200,000	40,000		1,210,000	

※学外からの入学者は入学金が310,000円。

※アニマルサイエンス専攻の場合の学生傷害保険料は3,690円。

大学院博士後期(先端科学技術専攻)

学年	区分	入学金	※授業料	実験実習費	施設設備費	冷暖房費	学生傷害保険料	合計	備考
1年次	前期	免除	400,000	85,000	100,000	20,000	3,620	608,620	
	後期		400,000	85,000	100,000	20,000		605,000	
	年額		800,000	170,000	200,000	40,000		1,213,620	
2~3年次	前期	入学時のみ	400,000	85,000	100,000	20,000	入学時のみ	605,000	
	後期		400,000	85,000	100,000	20,000		605,000	
	年額		800,000	170,000	200,000	40,000		1,210,000	

※学外からの入学者は入学金が310,000円。

※アニマル系の場合の学生傷害保険料は5,380円。