令和5年度北海道文教大学 大学院(長期履修学生制度)学納金一覧

長期履修学生制度(3年コース) (単位:円)

			1年次			2年次		3年次			
納期	項目	健康栄養科学 研究科	リハヒ [*] リテーション科学 研究科	こども発達学 研究科	健康栄養科学 研究科	リハピリテーション科学 研究科	こども発達学 研究科	健康栄養科学 研究科	リハピリテーション科学 研究科	こども発達学 研究科	
入学	入 学 金	100,000	200,000	200,000	_	_	_	_	_	_	
手											
続	合 計	100,000	200,000	200,000	_	_	_	_	_		
	授 業 料	233,000	266,000	266,000	233,000	267,000	267,000	234,000	267,000	267,000	
	教育充実費	67,000	_	_	67,000	_	_	66,000			
前	実験実習費	67,000		_	67,000	_	_	66,000		Ι	
期	諸 学生教育研究災害傷害保険 経	2,600	2,650	2,600	_	_	_				
	費 学研災付帯賠償責任保険	1,020	1,500	1,020	_	_	_				
	合 計	370,620	270,150	269,620	367,000	267,000	267,000	366,000	267,000	267,000	
後	授 業 料	233,000	266,000	266,000	233,000	267,000	267,000	234,000	267,000	267,000	
期	合 計	233,000	266,000	266,000	233,000	267,000	267,000	234,000	267,000	267,000	
		•		•			•	•			
	年 額	703,620	736,150	735,620	600,000	534,000	534,000	600,000	534,000	534,000	

長期履修学生制度(4年コース)_______(単位:円)

		1年次			2年次			3年次			4年次		
納期	項目	健康栄養科学 研究科	リハビリテーション科学 研究科	こども発達学 研究科	健康栄養科学 研究科	リハヒ [・] リテーション科学 研究科	こども発達学 研究科	健康栄養科学 研究科	リハヒ [・] リテーション科学 研究科	こども発達学 研究科	健康栄養科学 研究科	リハビリテーション科学 研究科	こども発達学 研究科
入学	入 学 金	100,000	200,000	200,000	_	_	_	_	_	_	_	_	_
手													
続	合 計	100,000	200,000	200,000	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	授 業 料	175,000	200,000	200,000	175,000	200,000	200,000	175,000	200,000	200,000	175,000	200,000	200,000
	教育充実費	25,000	_	_	25,000	_	_	25,000	_	_	25,000	_	_
前	実験実習費	25,000		_	25,000		_	25,000	_	_	25,000		_
期	諸 学生教育研究災害傷害保険 経	3,300	3,370	3,300	1		_	1	_	_		_	_
	費 学研災付帯賠償責任保険	1,360	2,000	1,360	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	合 計	229,660	205,370	204,660	225,000	200,000	200,000	225,000	200,000	200,000	225,000	200,000	200,000
	授 業 料	175,000	200,000	200,000	175,000	200,000	200,000	175,000	200,000	200,000	175,000	200,000	200,000
後	教育充実費	25,000		_	25,000		_	25,000	_	_	25,000	_	_
	実験実習費	25,000		_	25,000		_	25,000		_	25,000		_
期													
	合 計	225,000	200,000	200,000	225,000	200,000	200,000	225,000	200,000	200,000	225,000	200,000	200,000
	年 額	554,660	605,370	604,660	450,000	400,000	400,000	450,000	400,000	400,000	450,000	400,000	400,000