

Приложение
к Указу Президента
Приднестровской Молдавской
Республики
от 11 августа 2011 года № 598

Предельные уровни тарифов на услуги
ГОУ «Приднестровский государственный университет имени Т.Г. Шевченко»

1. Обучение 1 студента на договорной основе

№ п/п	Факультет	Специальность	Единица измерения	Предельный уровень тарифа, руб. ПМР	
				Дневная форма обучения	Заочная форма обучения
1	2	3		4	5
1.	Естественно-географический	безопасность жизнедеятельности в техносфере	год	6 223	2 348
		защита в чрезвычайных ситуациях			
		лесное дело			
		землеустройство и кадастры			
		год	биология	5 407	2 022
			биология с дополнительной специальностью – химия		
			география		
			география, специализация – туризм		
			география, специализация – история		
			химия		
2.	Рыбницкий филиал	программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	год	6 223	2 322
		прикладная информатика в экономике			
		менеджмент организации			

№ п/п	Факультет	Специальность	Единица измерения	Предельный уровень тарифа, руб. ПМР	
				Дневная форма обучения	Заочная форма обучения
1	2	3		4	5
		дизайн	год	5 407	2 015
		иностраннй язык			
		информатика с дополнительной специальностью – иностранный язык (английский)			
		изобразительное искусство с дополнительной специальностью декоративное искусство и народные промыслы			
3.	Институт языка и литературы	журналистика	год	6 223	2 348
		перевод и переводоведение (английский, немецкий языки)	год	5 407	2 015
		филология			
		теория и методика преподавания иностранных языков и культур (английский, немецкий, французский языки)			
4.	Педагогика и психологии	педагогика и психология	год	5 407	2 022
		дошкольная педагогика и психология			
		педагогика и методика начального образования			
		педагогика и методика начального образования с дополнительной специальностью – иностранный язык (английский)			
		социальная дошкольная педагогика и психология			
		социальная педагогика			
5.	Физико-математический	математика	год	5 407	2 022
		физическая информатика			
		физика и техника оптической связи			
		прикладная математика			
		прикладная математика и информатика			
		информатика			
		математика и информатика			
		промышленная электроника			
физика со специализацией:					

№ п/п	Факультет	Специальность	Единица измерения	Предельный уровень тарифа, руб. ПМР	
				Дневная форма обучения	Заочная форма обучения
1	2	3		4	5
		1) теоретическая физика			
		2) микроэлектроника и твердотельная электроника			
		3) нелинейная оптика			
		4) цифровые телекоммуникационные системы			
6.	Физкультуры и спорта	физическая культура	год	5 407	2 022
7.	Искусств и архитектуры	архитектура	год	6 223	2 348
		актерское искусство			
		музыкальное образование с дополнительной специальностью искусствоведение	год	5 407	2 022
		социально-культурная деятельность			
		музыкальное образование и искусствоведение			
8.	Аграрно-технологический	агрономия	год	5 414	2 022
		плодоовощеводство и виноградарство			
		защита растений			
		технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции			
		ветеринария	год	6 788	2 535
		механизация сельского хозяйства			
		механизация переработки сельскохозяйственной продукции			
электрификация и автоматизация сельского хозяйства					
9.	Инженерно-технический институт	а) высшее профессиональное образование:			
		автоматизированные системы обработки информации и управления	год	7 557	2 810
		вычислительные комплексы, системы и сети			
		программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем			
		информатика и вычислительная техника	год	5 396	2 022
технология машиностроения					

№ п/п	Факультет	Специальность	Единица измерения	Предельный уровень тарифа, руб. ПМР	
				Дневная форма обучения	Заочная форма обучения
1	2	3		4	5
		автоматизация техпроцессов и производств в машиностроении	год	3 048	-
		электроэнергетика			
		пищевая инженерия малых предприятий			
		машины и аппараты пищевых производств			
		конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств			
		технологические машины и оборудование			
		сервис транспортных средств			
		металлургия			
		б) среднее профессиональное образование:			
		технология машиностроения			
		вычислительные машины, комплексы, системы и сети			
		электроснабжение			
		автоматизация техпроцессов и производств			
		средства механизации и автоматизации			
монтаж и эксплуатация промышленного оборудования					
техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования					
10.	Медицинский	лечебное дело	год	7 557	-
11.	Экономический	бухгалтерский учет, анализ и аудит;	год	7 557	2 810
		национальная экономика;			
		финансы и кредит			
12.	Институт истории, государства и права	1) политология	год	6 223	2 322
		2) история, социология	год	5 407	2 022
		3) юриспруденция	год	7 557	2 810
13.	Бендерский политехнический филиал	а) высшее профессиональное образование:			
		1) промышленное и гражданское строительство;	год	6 608	2 571
		2) теплогазоснабжение и вентиляция;	год	6 608	2 571

№ п/п	Факультет	Специальность	Единица измерения	Предельный уровень тарифа, руб. ПМР	
				Дневная форма обучения	Заочная форма обучения
1	2	3		4	5
		3) автомобили и автомобильное хозяйство	год	6 223	2 571
		б) средне профессиональное образование:			
		строительство и эксплуатация зданий и сооружений	год	3 048	2 007
		техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта			
		техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники			
		сети связи и системы коммутации			
		монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	год	3 051	2 007
		автоматизированные системы обработки информации и управления			
		техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта			
		в) начальное и профессиональное образование:			
		мастер строительных отделочных работ	год	2 520	-
		мастер столярно-плотничных и паркетных работ			
		электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования			
		слесарь			

2. Дополнительные образовательные услуги

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельный уровень тарифа, руб. ПМР
1	2	3	4
14.	Обучение на договорной основе 1 человека:		
	1) аспирантов дневного отделения	год	6 957
	2) аспирантов заочного отделения	год	6 957
	3) соискателей	год	6 334
	4) клинических ординаторов	год	6 334
15.	Подготовка к экзаменам кандидатского минимума по предметам:		
	1) история и философия науки	предмет	298
	2) иностранный язык	предмет	412

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельный уровень тарифа, руб. ПМР
	3) спецдисциплина	предмет	192
	4) информатика	предмет	287
	5) математическое моделирование	предмет	208
16.	Прием экзаменов кандидатского минимума (вступительных экзаменов) по предметам:		
	1) философия (история и философия науки)	экзамен	191
	2) иностранный язык	экзамен	128
	3) педагогика	экзамен	-
	4) информатика	экзамен	136
	5) спецдисциплина	экзамен	191
	6) математическое моделирование	экзамен	136
17.	Дополнительная квалификация:		
	1) патентовод	курс	1 131
	2) переводчик в сфере профессиональной коммуникации	курс	1 828
	3) менеджер наукоемких технологий	курс	1 937
	4) работник сферы государственной молодежной политики	курс	2 154
	5) преподаватель	курс	1 406
	6) эксперт в области экологической безопасности	курс	2 560
18.	Подготовительные курсы (обучение одного слушателя по одному из предметов: математика, физика, информатика, русский язык, английский язык, немецкий язык, обществознание, биология, химия, история):		
	1) продолжительность 2 недели	1 слушатель/ 1 предмет	125
	2) продолжительность 3 месяца	1 слушатель/ 1 предмет	253
	3) продолжительность 6 месяцев	1 слушатель/ 1 предмет	444
19.	Школа-студия при кафедре архитектуры Факультета искусств и архитектуры, обучение 1 слушателя по предметам: рисунок/живопись; черчение/основы архитектурного проектирования; композиция/пластическое моделирование	1 слушатель/ 7 месяцев	1 676
20.	Курсовая подготовка в Бендерском политехническом филиале:		
	1) электриков	курс	930

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельный уровень тарифа, руб. ПМР
	2) водителей категории «В»	курс	790
	3) газосварщиков	курс	580
	4) отделочников, каменщиков	курс	580
	5) плотников	курс	855
	6) слесарей по ремонту автотранспорта	курс	320
21.	Предварительное тестирование по одному предмету	1 предмет	30
22.	Курсы повышения квалификации:		
	1) информатика и вычислительная техника (для начинающих)	3 месяца	753
	2) информационные технологии	3 месяца	
	3) автоматизация работы с документацией	3 месяца	
	4) компьютерная графика	3 месяца	
	5) компьютерные сети и телекоммуникации	3 месяца	
	6) интернет-технологии	3 месяца	
	7) периферийные устройства вычислительной техники	3 месяца	
23.	Курсы инженеров теплогазоснабжающего хозяйства (ТГВ) и промышленного и гражданского строительства (ПГС)	курс	920
24.	Курсы инструкторов по фитнесу	курс	521

3. Дополнительные образовательные услуги (за пределами основной деятельности)

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельный уровень тарифа, руб. ПМР
1	2		3
1.	Для аспирантов, слушателей (за 1 час):		
	1) профессор, доктор наук	1 час	55,70
	2) доцент, кандидат наук	1 час	39,90
	3) лица, не имеющие ученой степени	1 час	24,00
2.	Для студентов (за 1 час):		
	1) профессор, доктор наук	1 час	51,70
	2) доцент, кандидат наук	1 час	35,80
	3) лица, не имеющие ученой степени	1 час	19,90
	4) учебно-вспомогательный персонал	1 час	8,00