



Итоги учебно-методической
работы за 2008/2009 уч. год и
задачи на 2009/2010 уч. год

Пермский государственный
университет

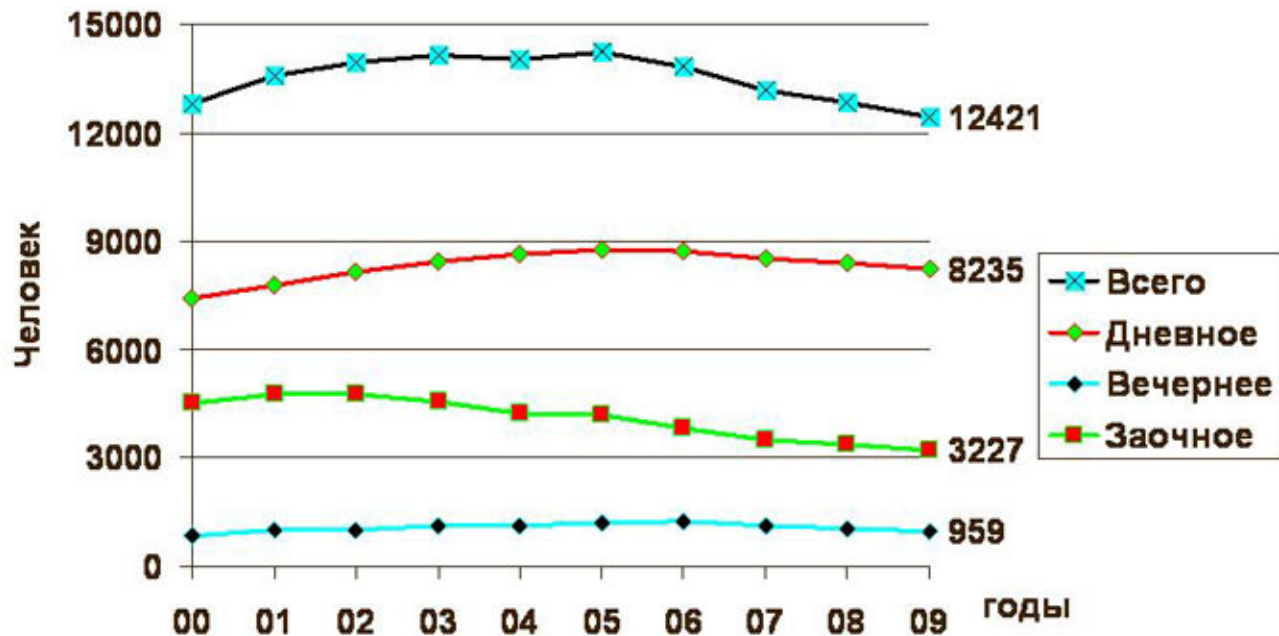
Общие сведения

- 📄 В состав университета входит 12 факультетов, 79 кафедр и 1 филиал (3 кафедры)
- 📄 Обучение проводится по 41 специальности и 15 направлениям подготовки
- 📄 Общий приём - 2891
- 📄 Общий выпуск - 2486
- 📄 Общее количество студентов - 12421
- 📄 Приведённый контингент - 8798

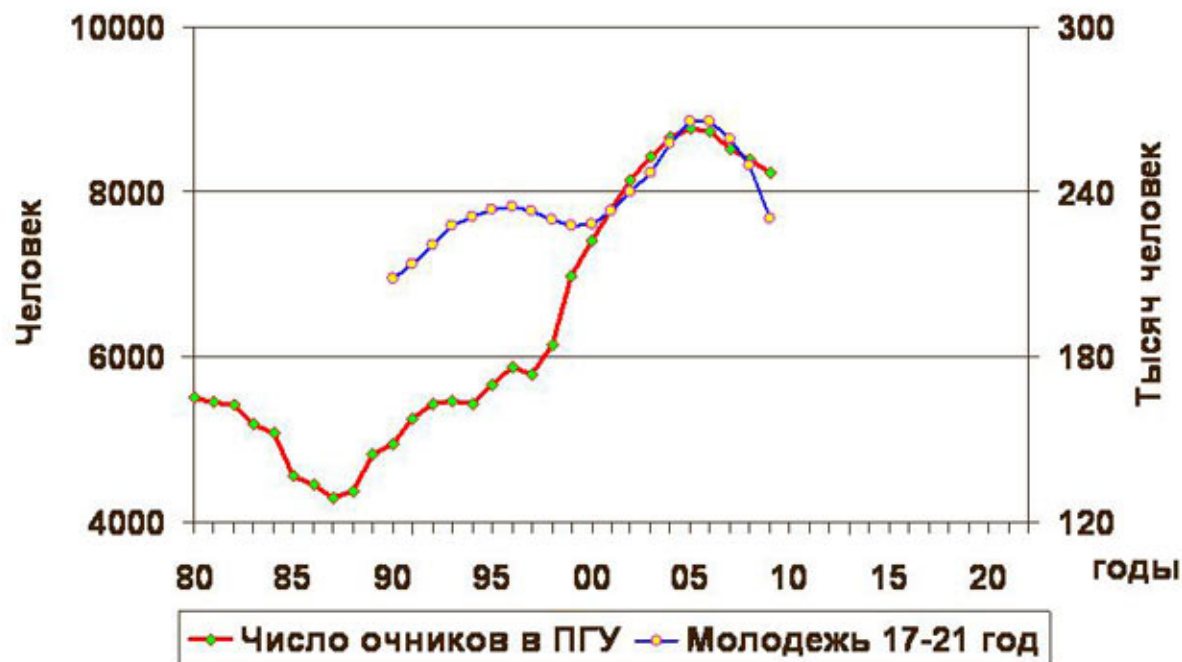
Количество студентов по формам обучения

Форма обучения	Всего	Бюджет	Договор
Очная	8235	4908 59,6 %	3327 40,4 %
Очно-заочная (вечерняя)	959	125 13,0%	834 87,0%
Заочная	3227	998 30,9%	2229 69,1%
Итого	12421	6031 48,6%	6390 51,4%

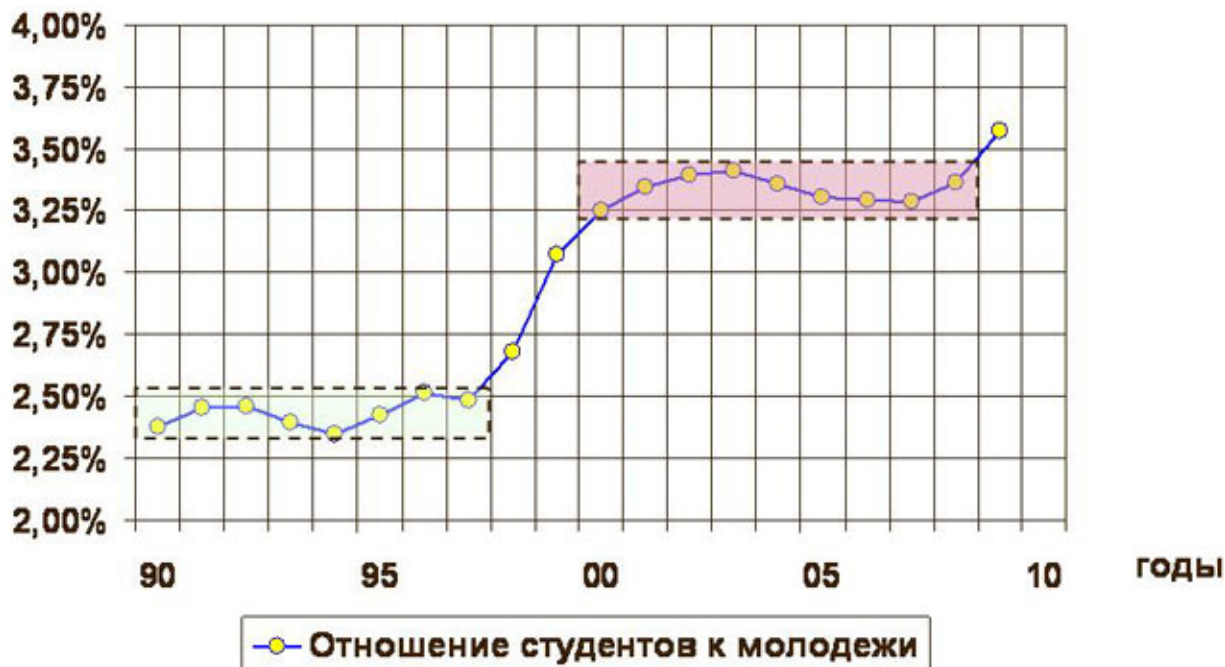
Динамика числа студентов (последние 10 лет)



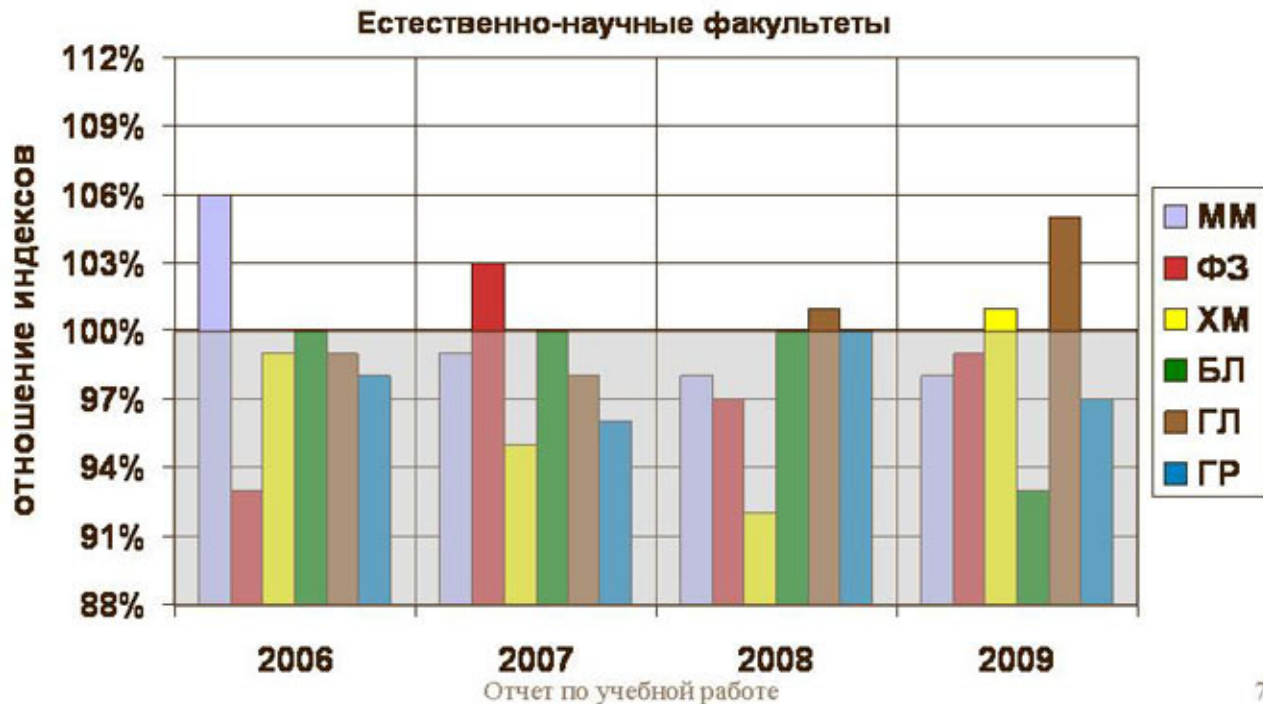
Динамика числа студентов-очников (последние 30 лет)



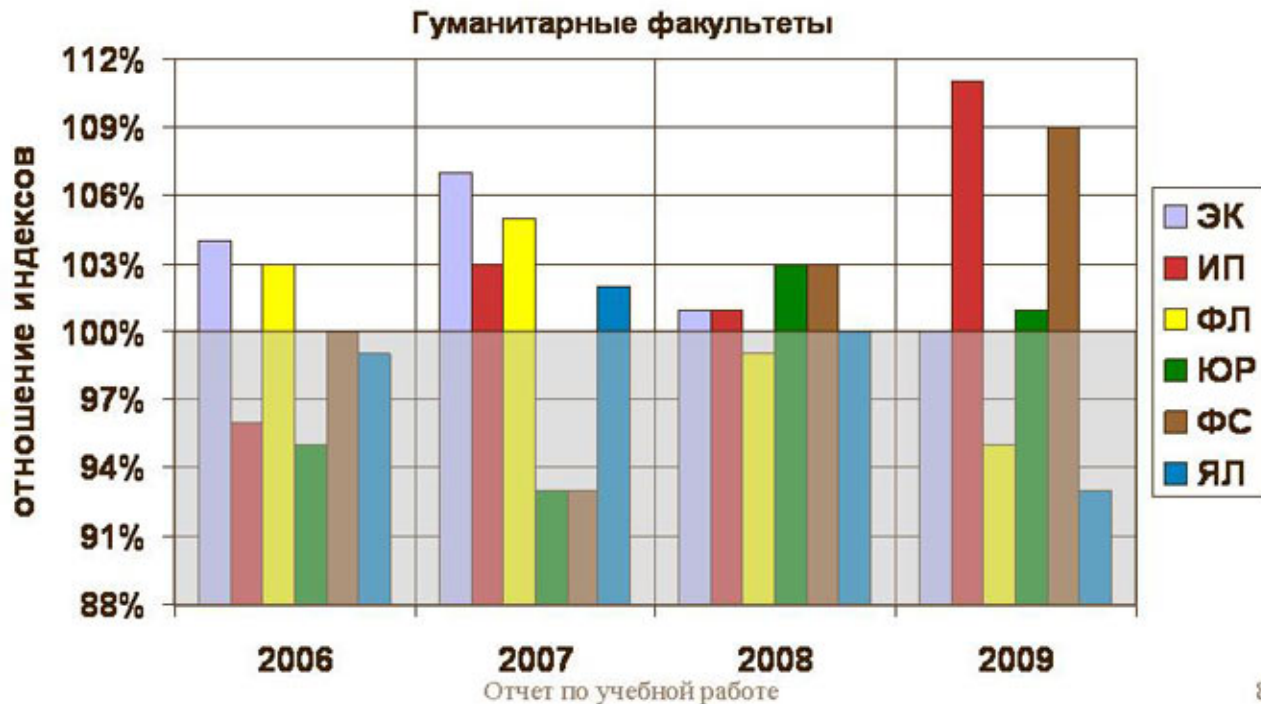
Доля студентов-очников ПГУ среди молодежи края в возрасте 17-21 год



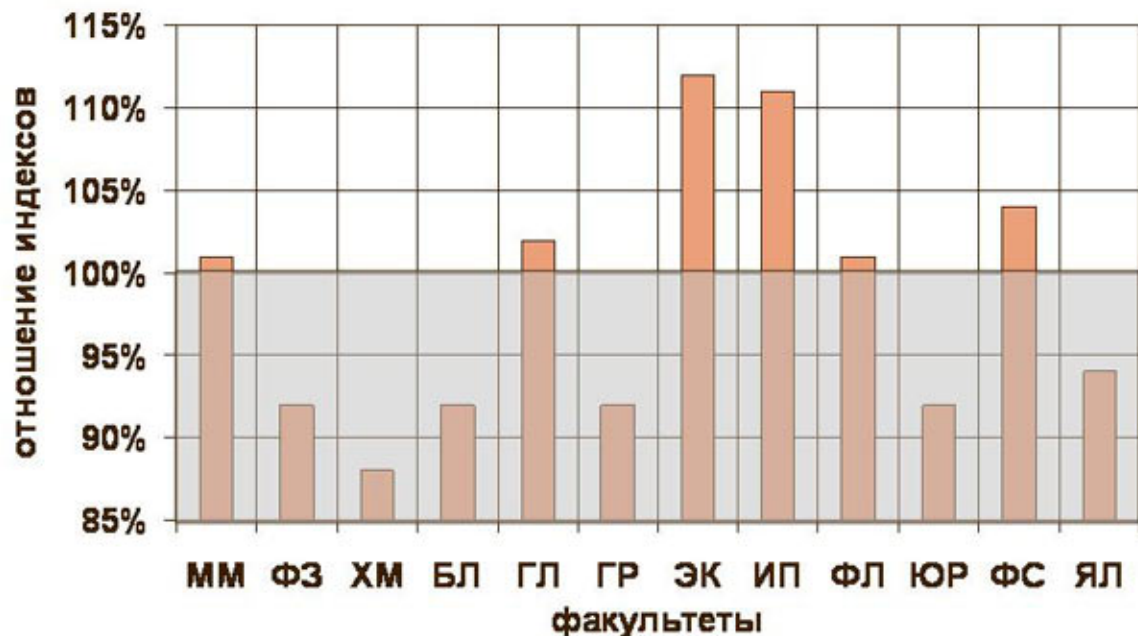
Динамика отношения прироста числа студентов факультета и университета



Динамика отношения прироста числа студентов факультета и университета



Отношение прироста числа студентов факультета и университета за 2005-2009 годы



Отчет по учебной работе

Прием на первый курс

Форма обучения	Всего	Бюджет	Договор
Очная	1779	936 52,6%	843 47,4%
Очно-заочная (вечерняя)	241	15 6,2%	226 95,8%
Заочная	733	99 13,5%	634 86,5%
Итого	2753	1050 38,1%	1703 61,9%

Прием на первый курс



Прием на первый курс

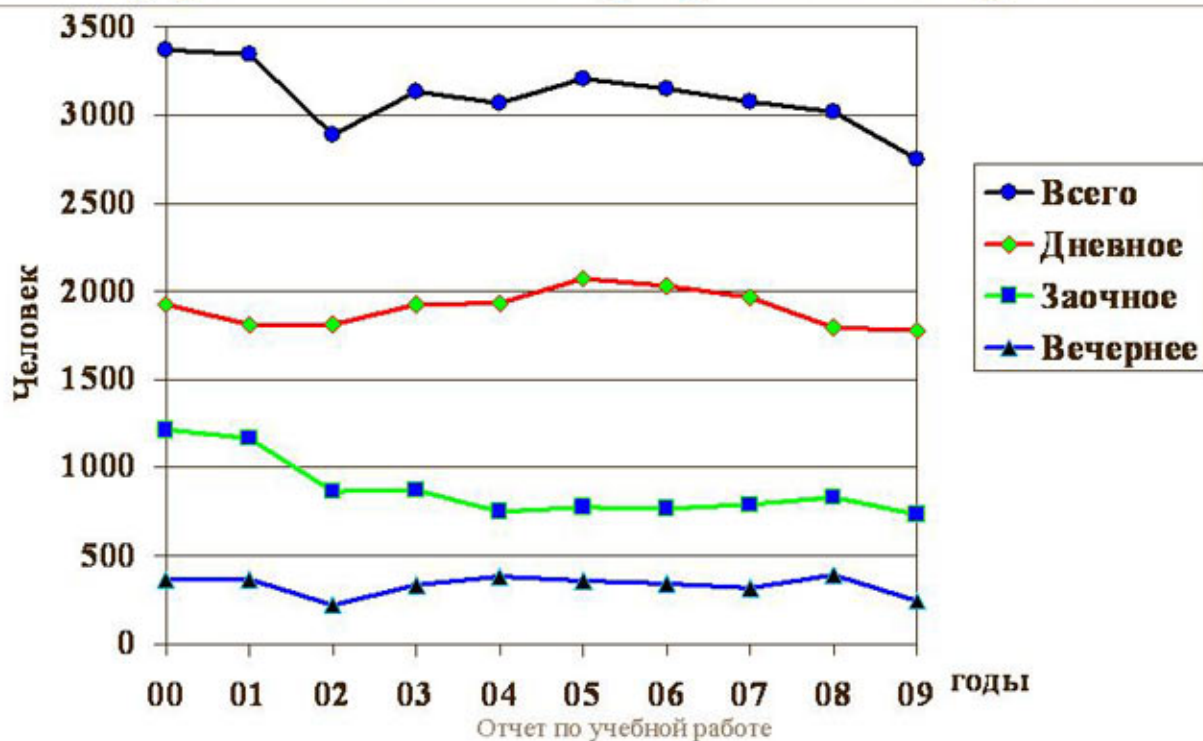
ПГУ средний балл 69,7

ЭК 76,0; ЮР 72,7; ГЛ 67,3; ЯЛ+ФЛ 80,0; ХМ 67,7; ММ 73,0; ФЗ 63,7

Вуз	Средний балл	Проходной балл	Вуз	Средний балл	Проходной балл
МГУ	86	79	РЭА	75	64,5
МФТИ	84,6	78	РАГС	73,7	70,3
Финакадемия	84,3	76	МИФИ	72,5	56,9
МГИМО	83,7		АНХ	72,4	62,6
ГУ ВШЭ	83,1	79,9	МГТУ	71,1	
РУДН	77,3	65,4	РХГУ Менделеева	69,5	57,2
РГГУ	77	71	РАк правосудия	69,0	68,0
МГЮА	76,5	70,2	МИТХТ	64,0	47,0
РГУ Губкина	76,5	65,0	МИСИС	62,2	47,0
МГЛУ	76,1	65,1	РГСГУ	60,8	49,1

Отчет по учебной работе

Динамика приема студентов на 1 курс по всем формам обучения



Успеваемость студентов очной формы обучения (по итогам летней экзаменационной сессии)

Факультет	Успеваемость в %	Качество знаний в %
Биологический	77,2 (+3,5)	45,9
Химический	74,6 (-5,3)	44,7
Геологический	56,6 (-8,1)	45,8
Экономический	55,9 (+6,4)	35,5
Физический	55,1 (+2,8)	36,0
Филологический	54,2 (-0,2)	40,8
Юридический	53,4 (-6,9)	31,3
Философско-социологический	52,7 (-0,7)	38,1
Географический	52,6 (+1,4)	37,6
Современных иностранных языков и литературы	50,6 (-7,8)	32,0
Историко-политологический	49,1(-9,3)	40,8
Механико-математический	47,4 (+1,3)	34,2
Итого по университету	55,7 (-0,5)	37,7

Результаты внешнего тестирования (ФЭПО-9 2009 год)

В 152 случаях из 214 группы студенты преодолели пороговое значение 50%

Студенты специальностей

- Математика,
- Прикладная математика и информатика,
- Механика
- Геология (направление)

не преодолели порогового значения 50% ни по одной дисциплине.

Студенты специальностей

- Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем,
- Менеджмент организации,
- Математические методы в экономике,
- Национальная экономика,
- Экономическая теория,
- Социология,
- Теоретическая и прикладная лингвистика,
- Химия

успешно прошли тестирование по всем дисциплинам

Успеваемость студентов очной формы обучения (по итогам летней сессии и на текущий момент)

Факультет	Успеваемость на конец сессии	Успеваемость текущая 14.10.08
Механико-математический	61,1	89,8
Физический	67,0	84,3
Химический	66,3	82,3
Биологический	81,8	93,8
Геологический	58,7	88,7
Географический	55,5	78,5
Экономический	59,5	88,4
Историко-политологический	57,3	90,6
Филологический	51,1	93,7
Юридический	42,5	77,3
Философско-социологический	55,7	90,4
Современных иностранных языков и литературы	66,0	91,9
Итого по университету	57,8	87,1

Успеваемость студентов очной формы обучения (сравнение бюджетников и договорников на 14.10.2008)

Факультет	Успеваемость студентов обучающихся по бюджету	Успеваемость студентов обучающихся по договору
Механико-математический	91,9	82,6
Физический	90,9	34,2
Химический	84,5	75,6
Биологический	97,1	81,0
Геологический	96,5	74,9
Географический	89,2	68,3
Экономический	95,8	83,1
Историко-политологический	96,5	82,1
Филологический	97,7	89,9
Юридический	89,9	58,1
Философско-социологический	99,4	81,9
Современных иностранных языков и литературы	97,8	84,4
Итого по университету	93,3	77,2

Успеваемость студентов очно-заочной(вечерней) формы обучения

(по результатам летней экзаменационной сессии)

Факультет	Успеваемость в %	Качество знаний в %
Биологический	83,3 (+29,1)	50,0
Географический	72,2(+27,9)	30,4
Химический	53,3(+15,2)	20,0
Итого	74,1 (+27,5)	35,3

Успеваемость студентов заочной формы обучения

(по результатам летней экзаменационной сессии)

Факультет	Успеваемость в %	Качество знаний в %
Географический	61,9(+ 2,0)	33,0
Геологический	52,6(-34,6)	14,7
Юридический	52,4(- 6,8)	12,4
Философско-социологический	48,6(+ 4,5)	31,7
Механико-математический	47,6(+23,4)	33,3
Историко-политологический	36,1(+ 6,7)	13,0
Экономический	35,5(- 1,3)	12,3
Современных иностранных языков и литератур	20,0(+ 1,0)	10,0
Филологический	16,6(+ 7,7)	5,8
Итого по университету	43,2(- 1,3)	17,2

Результаты работы ГАК

Государственный экзамен				
Сдавало	Отлично	Хорошо	Удовл.	Неуд.
100%	38.5%	37,1%	23,3%	1.1%
	75,6%			

Дипломная работа специалиста				
Сдавало	Отлично	Хорошо	Удовл.	Неуд.
100%	52.3%	33,8%	13.7%	0.2%
	86,1%			

Результаты работы ГАК

Квалификационная работа бакалавра

Сдавало	Отлично	Хорошо	Удовл.	Неуд.
100%	75.9%	18.8%	5,3%	0,0%
	94,7%			

Диссертационная работа магистра

Сдавало	Отлично	Хорошо	Удовл.	Неуд.
100%	88,2%	11.8%	0.0%	0,0%
	100%			

Выпуск лиц с высшим образованием

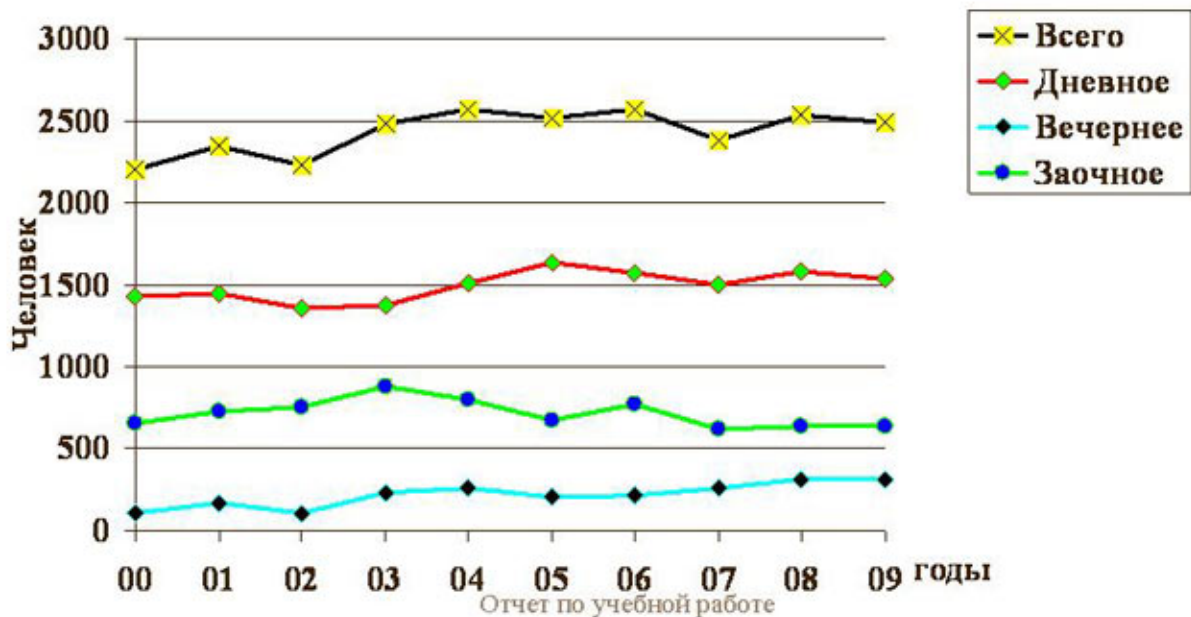
Форма обучения	Количество
ОЧНАЯ	1537
ОЧНО-ЗАОЧНАЯ	315
ЗАОЧНАЯ	634
ИТОГО	2486

Выпуск по уровню квалификации

Квалификация	Количество
Специалисты	2191
Бакалавры	209
Магистры	86
ИТОГО	2486

Динамика количества выпускников

по всем формам обучения



Данные агентства по занятости населения

Пермского края

НАИБОЛЬШИМ СПРОСОМ ПОЛЬЗОВАЛИСЬ В 2009 г

- Работники служб, осуществляющих защиту прав граждан;
- Операторы, машинисты, аппаратчики оборудования по производству химических продуктов;
- Преподаватели в средней школе;
- Средний персонал в области финансовой и торговой деятельности;
- Техники физических и инженерных направлений деятельности;
- Работники, оказывающие услуги по уходу за детьми, больными, инвалидами, престарелыми.

НЕЗНАЧИТЕЛЬНЫМ СПРОСОМ ПОЛЬЗОВАЛИСЬ

- Преподаватели в системе специального образования;
- Физики;
- Химики;
- Техники и операторы по обслуживанию ЭВМ и различных компьютерных устройств.
- Математики;
- Статистики.

Трудоустройство выпускников очного отделения (2009 год)

Факультет	Всего выпускников	Трудоустроены				Безработные			
		всего		по специальности		всего		Присвоен статус	
ММ	180	97	54%	89	92%	25	14%	6	3%
ФЗ	69	50	72%	37	74%	5	7%	0	0%
ХМ	81	13	16%	12	92%	15	19%	5	6%
БЛ	108	35	32%	14	40%	34	31%	4	4%
ГЛ	143	66	46%	19	29%	30	21%	6	4%
ГР	158	72	46%	39	54%	34	22%	11	7%
ЭК	277	147	53%	135	92%	51	18%	4	1%
ИП	85	40	47%	19	48%	21	25%	0	0%
ЮР	189	90	48%	88	98%	60	32%	3	2%
ФЛ	62	31	50%	22	71%	10	16%	2	3%
ФС	70	37	53%	18	49%	14	20%	4	6%
ЯЛ	77	32	42%	23	72%	24	31%	0	0%
ИТОГО	1499	710	47%	515	73%	323	22%	45	3%

Преподаватели



Общая численность - 1229

(374 совместителя)



Преподаватели женщины - 668

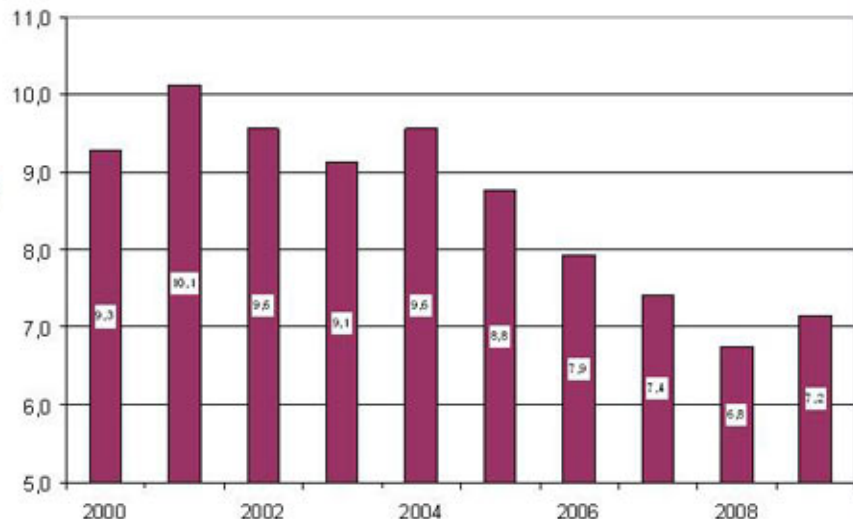
(160 совместителей)



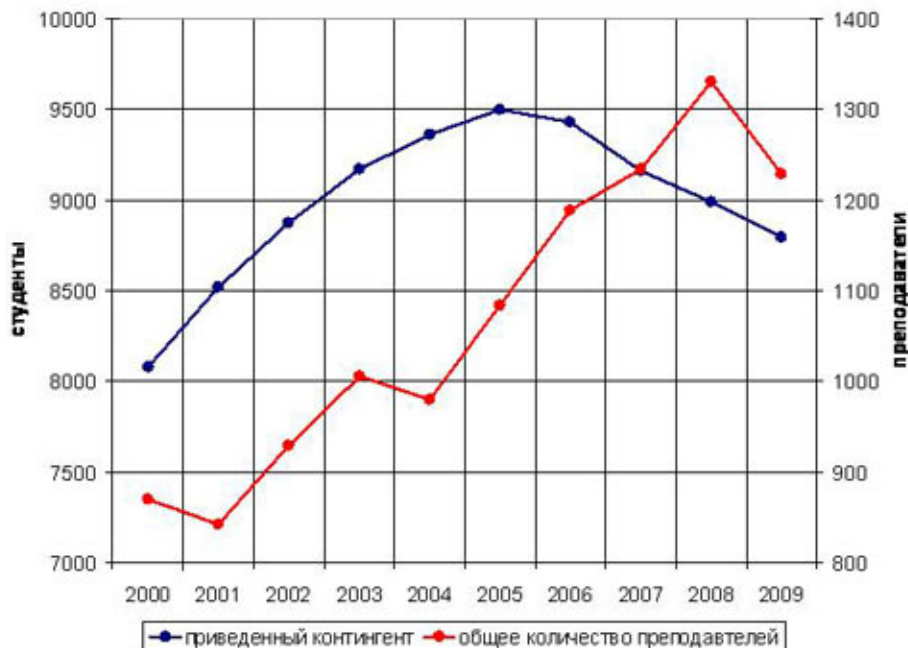
Преподаватели мужчины - 561

(214 совместителей)

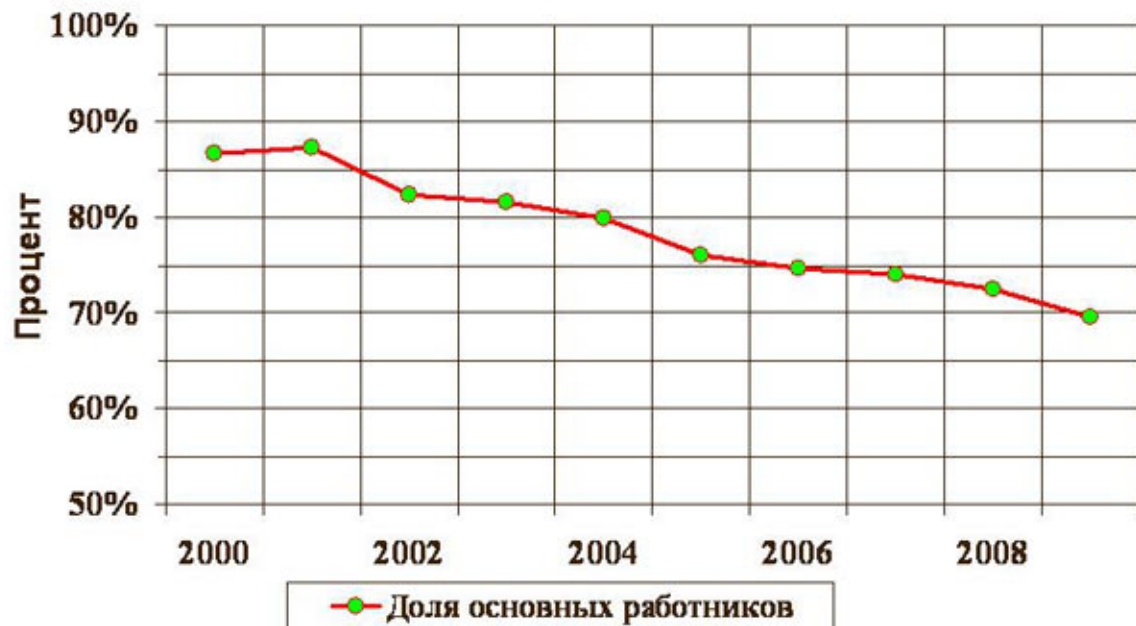
отношение числа студентов к числу преподавателей



Динамика численности преподавателей



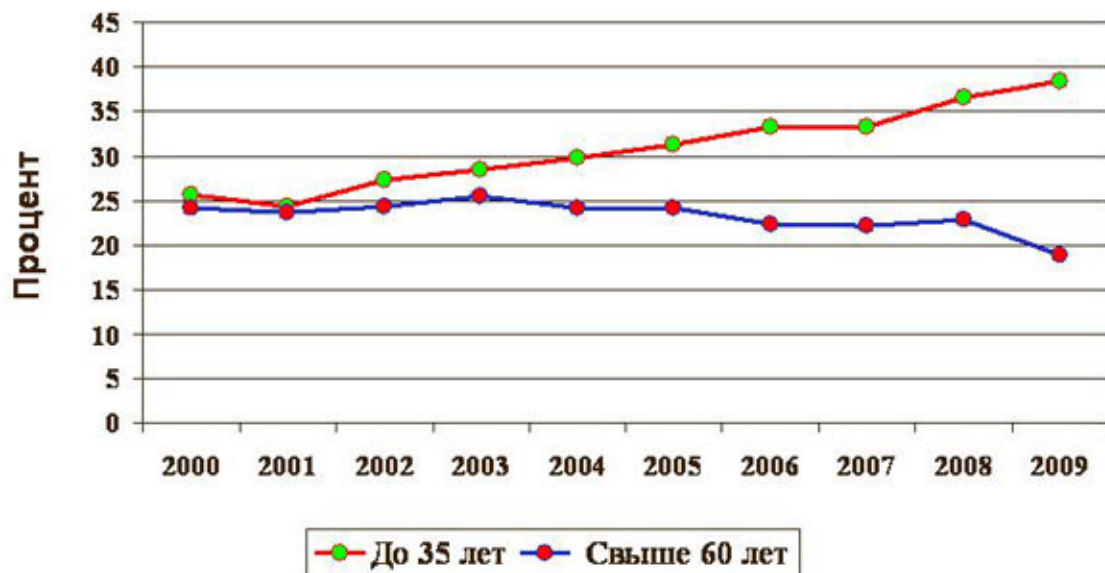
Сравнительная динамика числа основных работников-преподавателей



Динамика среднего возраста штатных преподавателей



Сравнительная динамика старшего и младшего поколений преподавателей



Нововведения 2009-2010 уч.года

- Положение об аттестации научно-педагогических работников
- Проект приказа Минобра о введении нового перечня направлений ВПО
- Проекты приказов Минобра о введении в действие с 1.01.2010 новых ГОС ВПО
- Проект приказа Минобра об итоговой государственной аттестации

Нововведения 2009-2010 уч.года

(новые ГОС ВПО)

- Определение трудоемкости по зачетным единицам
- Установление базовой (обязательной) и вариативной (профильной) части планов
- Переход от фиксации содержания образования (дидактические единицы) к фиксации конечных целей обучения
- Конечными целями устанавливаются компетенции
- Активные и интерактивные формы проведения занятий

Нововведения 2009-2010 уч.года

(новые ГОС ВПО)

- Факультативные дисциплины не входят в программу и план и являются необязательными
- Аудиторная и неаудиторная нагрузка студента должна составлять не более 54 часов в неделю
- Подготовка к экзамену и экзамен включены в трудоемкость дисциплины
- Привлечение преподавателей из числа руководителей и работников профильных предприятий
- Фонд стимулирующих надбавок должен быть не менее 30% фонда Отчет по учебной работе зарплаты

Основные направления оптимизации учебной работы

- ☞ Унификация УМК дисциплин циклов ГСЭ, МЕН, частично ПЦ (по максимально возможному количеству направлений и специальностей)
- ☞ Формирование учебных потоков (групп) с учётом их наполняемости по унифицированным предметам без привязки к существующим академическим группам (по записи):
 - Учебный поток – 100-150 человек;
 - Академическая группа – 30 человек;
 - Учебная подгруппа – 15 человек
- ☞ Выбор профиля бакалавриата в конце второго курса, специализации – в конце третьего курса
- ☞ Перенос всех дисциплин ГСЭ и МЕН в первые три-четыре семестра

Основные направления оптимизации учебной работы

Количество	Курс (бакалавры + специалисты)							Курс (магистры)		
	1	2	3	4	5	6	1-6	1	2	1-2
Человек	2076	1497	1530	1449	1139	27	7718	146	108	254
Потоков	43	43	39	40	38	3	206	10	8	18
Академических групп	70	74	72	71	71	3	361	18	13	31
Учебных подгрупп	129	136	135	133	124	4	661	29	25	54
чел/поток	48	35	39	36	30	9	37	15	14	14
чел/академгруппу	30	20	21	20	16	9	21	8	8	8
чел/учебподгруппу	16	11	11	11	9	7	12	5	4	5