

Министерство образования и науки Российской Федерации
ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник УМУ

_____ И.В. Сидоров

« ____ » _____ 2014 года

ОТЧЕТ

о работе отдела практики и трудоустройства студентов за 2013–2014 уч.г.

Начальник ОПТС

_____ С.Б. Коваль

Челябинск
2014

Содержание

ВВЕДЕНИЕ.....	3
1. Итоги проведения практики студентов.....	4
2. Итоги работы комиссии по содействию трудоустройству выпускников.....	6
3. Портрет выпускника 2014 года.....	12
4. Мониторинг удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников.....	13
5. Мероприятия, проведенные в течение года.....	16
ПЕРСПЕКТИВЫ РАБОТЫ ОТДЕЛА НА 2014 – 2015 ГОД.....	18
Библиографический список.....	19
Приложение 1.....	20
Приложение 2.....	21

ВВЕДЕНИЕ

Основными направлениями работы отдела практики и трудоустройства студентов (далее ОПТС) являются организация всех видов практик студентов и содействие в трудоустройстве выпускников.

Работа по организации практик и содействию в трудоустройстве включает в себя:

- взаимодействие с организациями и предприятиями, выступающими в качестве баз прохождения практики и трудоустройства (сбор заявок на практику и трудоустройство, проведение презентаций и дней карьеры, заключение договоров о сотрудничестве);
- оценка качества образования со стороны внешнего потребителя (проведение мониторинга удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников);
- взаимодействие с органами занятости населения: получение информации о выпускниках, зарегистрированных в службах занятости населения;

Кроме этого, в 2013-14 уч. году с целью усовершенствования работы отдела организованы:

- сбор и систематизация информации о нагрузке по практике от кафедр;
- разработка Положения о порядке организации и проведения практики обучающихся по программам среднего профессионального образования;
- издание методических пособий по специфике работы отдела;
- проведение организационных собраний по практике и трудоустройству;
- создание структуры, способствующей эффективному трудоустройству выпускников (введение дополнительного звена – ответственный за трудоустройство от факультета)

Кадровый состав отдела:

№	Ф.И.О.	Должность	Ставка	Обязанности
1	Коваль С.Б.	Начальник отдела	1,0	Общее руководство отделом
2	Абдуллина Н.А.	Ст. инспектор	1,0	Работа с подразделениями университета
3	Исакова Е.С.	Ст. инспектор	1,25	Электронное сопровождение работы; проведение мониторинга качества образования
4	Чистякова Е.В.	Ст. инспектор	1,25	Взаимодействие с работодателями; работа с сайтом

1. Итоги проведения практики студентов

В 2013/2014 учебном году в модуле системы Универис должно быть создано 2233 представлений - подписанных 2143, неподписанных 233, из них не созданных 9. Итого на 03.07.2014 г. отсутствует в отделе практики 233 представлений.

Для 27901 студента университета организована практика для очной формы обучения 19331 чел., очно-заочной - 331, заочной - 8239.

В период с января по июль заключено более 1200 договоров на практику.

Продолжается работа по заключению долгосрочных договоров о сотрудничестве университета с различными предприятиями по организации и проведению практик студентов и трудоустройству выпускников (заключено 2624 договора, из них 281 в 2013/2014 учебном году).

Для закрепления практических навыков студенты бюджетной формы обучения были направлены на различные предприятия городов России (Приложение 1). Среди крупных предприятий можно отметить такие, как – Космодром «Восточный» (г. Углергск); Звёздный городок - ФГУП «Конструкторское бюро химического машиностроения им. Исаева» - филиал Хруничева (г.Королёв, Московская область); ОАО МВЗ им. М.Л.Миля (г.Москва); Улан-Удэнский авиационный завод, ОАО "Ил"(г.Москва), ОАО Комбайновый завод «Ростсельмаш», ОАО Машиностроительный завод им.Калинина (г.Екатеринбург), Ф-л ОАО ЭОИ Россия Сургутская ГРЭС, ОАО СО ЕЭС (г.Чита), ЦСТ ZALA AERO (г.Ижевск), ОАО НПО Базальт(г.Москва) и мн. другие.

За текущий 2013-2014 г. с факультетов ЮУрГУ было направлено в другие города и регионы Российской Федерации 288 студентов, сумма затрат составила 3 306 993 руб.

Показатели организации выездных практик по факультетам (с 01.09.2013 по 01.09.2014)

Факультет	Количество,чел.	Сумма в руб.
Архитектурный	69	915920,20
Аэрокосмический	82	1275748,50
Архитектурно-строительный	8	34640
Автотракторный	1	27000
Миасс геологический	25	66700
Миасс машиностроительный	4	89200
Исторический	15	21000
Приборостроительный	18	130046
Физико-металлургический	30	432492
Химический	29	181888
Энергетический	7	132358
Всего:	288	3 306 993

По плану выделено средств: 3 500 000 руб.

Хорошо поставлена работа на факультетах и кафедрах следующими ответственными (руководителями) по практике:

№ п/п	Факультет	Ф.И.О.
1	Аэрокосмический	Мазницына П.И.
2	Механико-математический	Турлакова С.У.

№ п/п	Факультет	Ф.И.О.
3	Приборостроительный	Пермяков Б.В.
4	Международный	Щелконогов А.Е., Шишкина Т.А.
5	Механико-технологический	Батуев В.В.
6	Механико-технологический	Сюсюкина Ю.Л.
7	Энергетический	Юрченко Е.Ю.
8	Экономики и управления	Михайлова Н.Э.
9	Химический	Смолякова К.Р.
10	Химический	Машкова И.В.
11	Физико-металлургический	Окишев К.Ю.
12	Физико-металлургический	Ердаков И.Н.
13	Ф-л Усть-Катава	Иршин А.В.

*Прохождение практик студентами ЮУрГУ
на крупных предприятиях Челябинской области*

№ п/п	Предприятие промышленного комплекса	Кол-во студентов						
		2007-2008	2008-2009	2009-2010	2010-2011	2011-2012	2012-2013	2013-2014
1	ООО "ЧТЗ-Уралтрак"	287	385	158	210	172	133	187
2	ОАО ФНПЦ "Станкомаш"	39	39	26	23	8	0	11
3	ОАО "Мечел"	219	230	242	266	285	271	286
4	ОАО "ЧЭМК"	47	98	64	41	31	53	87
5	ФГУП ГРЦ им. Макеева г. Миасс	20	112	153	158	170	230	183
6	ОАО "ЧР Полет"	41	32	39	34	43	32	73
7	ФГУП "РФЯЦ-ВНИИТФ" им. Забабахина г. Снежинск	12	47	79	70	39	27	49
8	ФГУП "Приборостроительный завод" г. Трехгорный	5	10	14	8	21	79	156
9	ОАО "Электромашина"	51	29	27	51	62	43	44
10	ОАО "ЧТПЗ"	172	113	101	152	201	106	189
11	ОАО Челябинский цинковый завод	19	21	21	26	38	41	29
13	Ассоциация предприятий промышленная группа "Метран"	90	72	70	53	85	71	74
14	ОАО "Копейский машиностроительный завод" г. Копейск	32	41	33	39	58	22	66
15	ЗАО Челябинский компрессорный завод	10	14	14	28	14	12	10
16	ОАО Челябинский кузнечно-прессовый завод	34	11	25	34	49	44	35
17	ОАО Челябинский завод «Теплоприбор»	9	6	3	14	7	5	2
18	ОАО Комбинат «Магнезит» г. Сатка	9	38	62	100	109	55	97
19	ЗАО «Челябинский завод металлоконструкций»	4	5	18	28	12	36	26
20	ОАО «Златоустовский машиностроительный завод»	2	166	135	101	94	120	128
21	ФГУП ПО Маяк	8	14	40	132	110	127	176
22	Автокомплекс «Регинас»	32	17	28	66	35	42	63
23	ОАО Уральская кузница» г. Чебаркуль	16	58	54	73	44	52	56
24	ПК ГПИ «Челябинскгражданпроект»	148	126	120	125	105	14	69
25	ОАО «Ашинский металлургический завод»	15	49	126	162	196	86	164
26	ФГУП ПО «ОКТЯБРЬ»	-	-	-	2	9	9	11
27	ООО Компания «Жилкомсервис»	-	-	-	-	192	98	32

2. Итоги работы комиссии по содействию трудоустройству выпускников

Предварительное трудоустройство охватывает всех выпускников вуза. Данная процедура проводится в течении всего учебного года и включает в себя взаимодействие с предприятиями по вопросам организации встреч, презентаций, экскурсий, сбор заявок и доведение информации до студентов. В данной работе задействованы комиссии по трудоустройству от факультетов, институтов и филиалов. Далее представлены итоги работы по университету и филиалам.

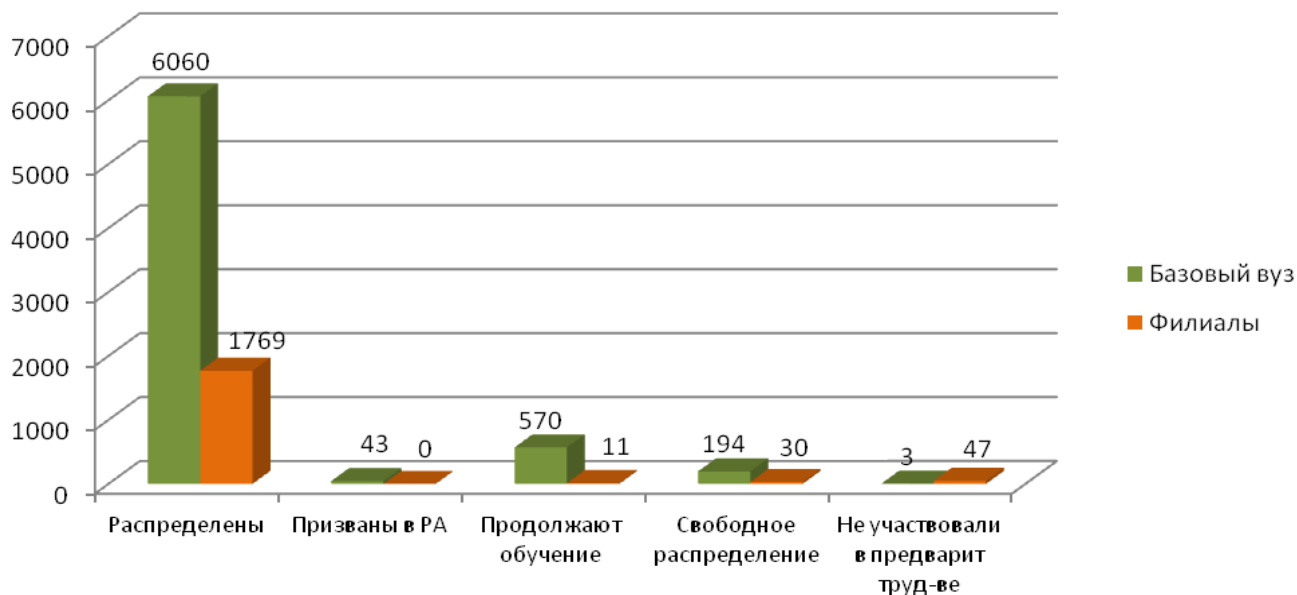
По состоянию на 01.07.2014 г. **14** протоколов не сдано в отдел практики и трудоустройства, из них **6** протоколов не создано (Приложение 2).

Данные предварительного трудоустройства выпускников 2014 года (на 01.07.2014) по базовому вузу и по филиалам (в %)



Распределение выпускников 2014 года по каналам занятости

	Общее количество выпускников	Распределенных (в том числе по специальности)	Призваны в ряды РА	Продолжающих обучение в ЮУрГУ	Свободное распределение	Не участвовали в предварит труд-ве
Итого по факультетам и институтам базового вуза:	6870	6060 (5850)	43	570	194	3
Итого по филиалам университета:	1857	1769 (1603)	0	11	30	47
Итого по университету:	8727	7829 (7453)	43	581	224	50



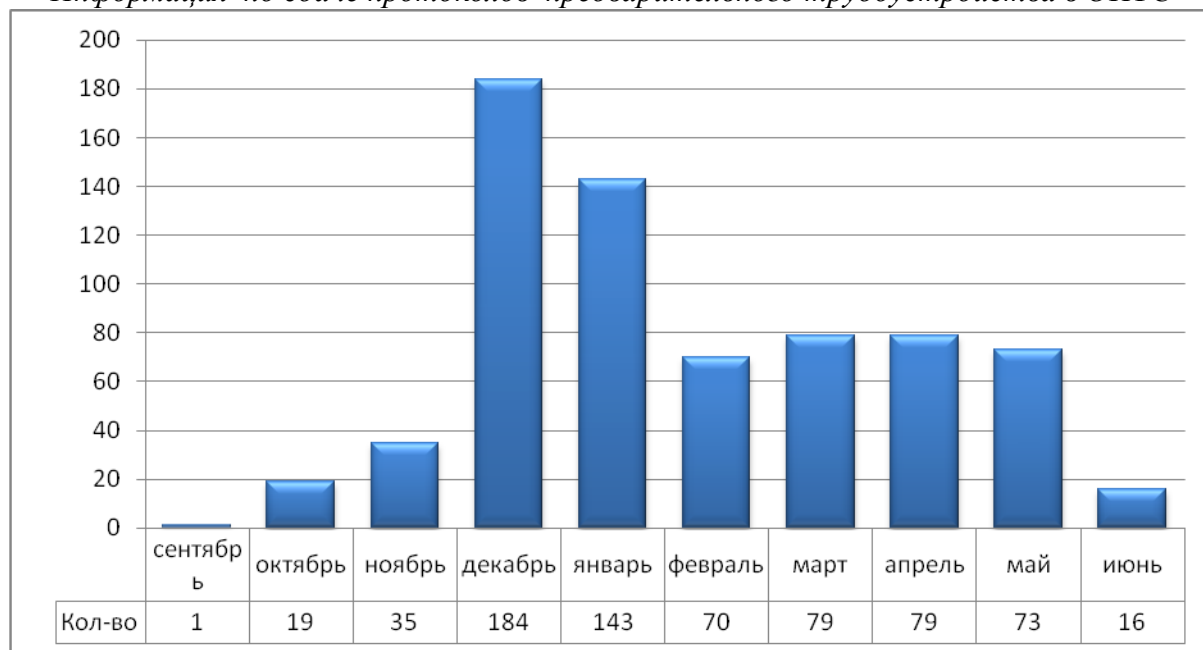
Предварительное трудоустройство выпускников учреждений профессионального образования (по отраслям)

Наименование укрупненных групп специальностей	Трудоустроены	Подлежат призыву в Армию	Намерены продолжить обучение	Не определились с трудоустройством	Итого
010000 Физико-математические науки	42	0	71	9	122
020000 Естественные науки	17	0	30	0	47
030000 Гуманитарные науки	1474	7	91	64	1636
040000 Социальные науки	34	1	15	1	51
050000 Образование и педагогика	78	12	32	13	135
070000 Культура и искусство	18	0	2	1	21
080000 Экономика и управление	3408	9	64	63	3544
090000 Информационная безопасность	60	0	0	1	61
100000 Сфера обслуживания	114	0	0	9	123
120000 Геодезия и землеустройство	24	0	0	0	24
140000 Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника	494	4	69	9	576
150000 Metallургия, машиностроение и материаловедение	389	1	68	7	465
160000 Авиационная и ракетно-космическая техника	48	1	9	0	58
170000 Оружие и системы вооружения	15	0	0	0	15
190000 Транспортные средства	249	0	0	4	253
200000 Приборостроение и оплотехника	54	2	6	13	75
210000 Электронная техника, радиотехника и связь	70	0	6	2	78
220000 Автоматика и управление	216	2	44	7	269

Наименование укрупненных групп специальностей	Трудоустроены	Подлежат призыву в Армию	Намерены продолжить обучение	Не определены с трудоустройством	Итого
230000 Информатика и вычислительная техника	130	0	25	2	157
240000 Химическая и биотехнологии	33	1	10	2	46
260000 Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров	211	1	1	2	215
270000 Архитектура и строительство	607	2	37	13	659
280000 Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды	44	0	1	2	47
Итого	7829	43	581	224	8677

Всего распределялось по университету **759** специальностей (количество протоколов в базе данных модуля системы «Универис»). Полное (100%) распределение имеют **647** специальностей, от 50 до 99% – **97** специальностей, от 0 до 49% – **9**, по **6** специальностям протоколы не заполнены.

Информация по сдаче протоколов предварительного трудоустройства в ОПТС



Ключевые работодатели

Наименование организации	Количество выпускников, трудоустроенных за 2008-2013 гг.	Количество выпускников, трудоустроенных в 2013-14 уч. году
ОАО "Челябинский металлургический комбинат"	529	107
Главное управление Министерства внутренних дел Российской Федерации по Челябинской области	426	125
ООО "Челябинский тракторный завод-Уралтрак"	390	45
ОАО "Автомобильный завод "Урал"	361	69
ОАО Государственный ракетный центр им академика В.П.Макеева г. Миасс	347	50
ОАО "Златоустовский металлургический завод"	305	41
ОАО "Челябинский трубопрокатный завод"	303	52

Наименование организации	Количество выпускников, трудоустроенных за 2008-2013 гг.	Количество выпускников, трудоустроенных в 2013-14 уч. году
ФГУП "Российский федеральный ядерный центр - ВНИИТФ им. Е.И. Забабахина	280	34
"Усть-Катавский вагоностроительный завод им. С.М. Кирова" филиал ФГУП "Государственный космический научно-производственный центр" имени М.В. Хруничева"	256	50
ОАО "Златоустовский машиностроительный завод"	249	45
ООО "Группа "Магнезит" г.Сатка	229	61
ФГУП Производственное Объединение Маяк г. Озерск	214	55
ОАО "Ашинский металлургический завод"	211	67
ОАО "Копейский машиностроительный завод"	155	18
ЗАО "Промышленная Группа "Метран"	149	34
ОАО Челябинский электрометаллургический комбинат	145	28
ОАО "Челябинский радиозавод "Полет"	126	37
Арбитражный Суд Челябинской области	124	27
Восемнадцатый арбитражный апелляционный суд	113	31
Администрация г. Челябинска	110	52
Прокуратура Челябинской области	110	31
ОАО "Агрегат" Челябинская область, г. Сим	108	21
ОАО НПО Электромашина	108	22
ОАО "Электромашина"	104	24
ОАО "Миасский машиностроительный завод"	100	10
ООО "Мечел-Кокс"	95	17
ОАО "Радиозавод" г. Кыштым	90	16
ООО Автокомплекс "Регинас"	88	10
ОАО "Самотлорнефтегаз" г. Нижневартовск	83	11
ОАО "Уральская кузница" г. Чебаркуль (Мечел)	83	20
ОАО "Челябинский кузнечно-прессовый завод"	81	8
ООО "Сейхо-Моторс"	79	11
ОАО "Фортум"	78	16
ФГУП "Приборостроительный завод", г.Трехгорный	78	35
ОАО "Челябинский механический завод"	77	22
ОАО "Трубодеталь"	76	13
ОАО "Челябинский цинковый завод"	72	17
ООО «СОЮЗПИЩЕПРОМ» (ОАО "Комбинат хлебопродуктов им. Григоровича)	68	3
ОАО "Кыштымское машиностроительное объединение"	67	12
ООО "Молл" (Молния)	67	35
ООО "Энергоспецсервис"	66	3
ЗАО "Кыштымский медеэлектролитный завод"	63	10
ОАО АКБ "Челябинвестбанк"	62	5

Активно ведется работа по сбору вакансий для выпускников и студентов. Отдел практики размещает поступающие от предприятий заявки на Портале трудоустройства для студентов и выпускников. Только на работу в 2013-2014 уч. году на портале было размещено **492** заявки. При этом часть заявок поступает непосредственно на кафедры. В таблице представлены кафед-

ры и наиболее востребованные специальности, на которые количество заявок превышает количество выпускников в несколько раз.

Востребованность выпускников

Факультет	Код спец.	Название специальности	Список	Всего заявок
И	040100	Социология	3	60
МиЭУП	0305016502	Гражданско-правовая	5	38
ОзФл	080109	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	5	30
ПС	2102016504	Контроль, сервис и наладка электронных средств	6	32
И	040201	Социология	13	60
ОзФл	030501	Юриспруденция	13	59
ЗИЭФ	140211	Электроснабжение	10	38
ФМ	150400	Металлургия	5	19
И	04020062	Социология	16	60
ММиКН	230105	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	4	15
ЭиП	030501	Юриспруденция	35	128
АС	270800	Строительство	5	18
ФТТ	261001	Технология художественной обработки материалов	8	27
ИЭТТ	080109	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	17	57
АС	27010062	Строительство	8	26
АС	27010062	Строительство	8	26
Э	14010062	Теплоэнергетика	10	31
ИЭТТ	080507	Менеджмент организации	12	37
ОзФл	140211	Электроснабжение	12	37
ЗИЭФ	27010062	Строительство	6	18
ПС	220400	Управление в технических системах	6	18
ФМ	15010062	Металлургия	5	15
Ю	030900	Юриспруденция	6	18
МиМс	270102	Промышленное и гражданское строительство	19	57
Ю	0305016503	Уголовно-правовая	17	50
ИЭТТ	260202	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	14	41
Ю	030501	Юриспруденция	8	23
Мн	0801056508	Банковское дело	7	20
Э	1406016503	Менеджмент в электротехнике	7	20
ОзФл	080109	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	12	33
Ю	0305016503	Уголовно-правовая	37	101
ЗИЭФ	270102	Промышленное и гражданское строительство	16	43
Ю	030900	Юриспруденция	6	16
ММиКН	080116	Математические методы в экономике	8	21
Ю	0305016503	Уголовно-правовая	8	21
ИЭТТ	080107	Налоги и налогообложение	21	55
ММиКН	230401	Прикладная математика	5	13
Ю	0305016503	Уголовно-правовая	34	87
ФСЭиП	080502650801	Управление финансами на предприятии	9	23
Э	140205	Электроэнергетические системы и сети	16	40
ФТТ	270102	Промышленное и гражданское строительство	16	40
ФТТ	261001	Технология художественной обработки материалов	8	19
ЗИЭФ	140205	Электроэнергетические системы и сети	17	39

Факультет	Код спец.	Название специальности	Список	Всего заявок
ОзФл	080109	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	11	25
ИЭТТ	080111	Маркетинг	22	49
ЭиУ	0801156501	Таможенные платежи и валютный контроль	63	139
Э	140203	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	16	35
ПС	2102016507	Конструирование радиоэлектронных средств	7	15
АС	270205	Автомобильные дороги и аэродромы	10	21
Мн	030701	Международные отношения	21	44
ЗИЭФ	270102	Промышленное и гражданское строительство	32	67
ПС	220201	Управление и информатика в технических системах	12	25
ИЭТТ	26010062	Технология продуктов питания	14	29
ОзФл	270102	Промышленное и гражданское строительство	14	29
АК	160302	Ракетные двигатели	11	22
АС	27010062	Строительство	5	10
АС	270102	Промышленное и гражданское строительство	21	42
ИЭТТ	260202	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	9	18
Хим	240100	Химическая технология	6	12
ЭиП	0801076502	Налоговое администрирование	21	42
Э	14020062	Электроэнергетика	6	10
Э	140601	Электромеханика	6	10
ОзФл	230101	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	9	15
ФСЭиП	0801056506	Финансовый менеджмент	15	25
МиЭт	220201	Управление и информатика в технических системах	12	20
АС	27010062	Строительство	11	18
ЗИЭФ	140211	Электроснабжение	11	18
МТ	280101	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	11	18
Э	140211	Электроснабжение	37	60
ИОДО	0305016502	Гражданско-правовая	15	24
МиМс	200503	Стандартизация и сертификация	10	16
ОзФл	030501	Юриспруденция	17	27
НвФл	0305016504	Государственно-правовая	7	11
Ю	0305016503	Уголовно-правовая	23	36
АС	2701026504	Исследование и проектирование зданий и сооружений	18	28
ЗИЭФ	190701	Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильный)	9	14
ИОДО	0805046522	Управление государственной и муниципальной собственностью	9	14
ИЭТТ	260800	Технология продукции и организация общественного питания	9	14
ПС	230102	Автоматизированные системы обработки информации и управления	9	14
ФТТ	151001	Технология машиностроения	9	14
ЭиП	080502652104	Оценка собственности	20	31
НвФл	0305016502	Гражданско-правовая	20	31
АС	2701066501	Производство строительных изделий и конструкций	24	36
ЗИЭФ	080507	Менеджмент организации	10	15
ИЭТТ	080200	Менеджмент	6	9
ПС	21040062	Телекоммуникации	10	15

3. Портрет выпускника 2014 года

В рамках мероприятий по содействию трудоустройству в 2013-2014 году каждый выпускник университета заполнял анкету-резюме* (общее количество анкет – 8493, очной ф.о. – 5053, очно-заочной ф.о. – 124, заочной ф.о. – 3316, бюджет – 2463, контракт – 6030 чел.).

Проанализировав анкетные данные, в которых отражены мнения выпускников, был проведен срез по следующим параметрам: ожидаемый уровень заработной платы, желаемая вакансия, личностные характеристики, опыт работы и уровень знаний по некоторым направлениям.

Ежегодно с 2011 года эти данные обрабатывались, и в 2013-2014 году впервые были опубликованы в виде методических указаний «Выпускник 2014» [1], размещены на сайте отдела практики и трудоустройства студентов http://umu.susu.ac.ru/dep_doc/opts/Vipusknik_2014.pdf.

Результаты данного исследования, в первую очередь, направлены на потенциальных работодателей, в связи с этим отделом практики и трудоустройства была сделана рассылка сборника по ключевым предприятиям области с целью получения «отклика» о целесообразности и необходимости дальнейшего проведения подобных исследований. В итоге лишь от одного предприятия (ОАО «Челябинский кузнечно-прессовый завод») была получена «обратная связь».

Среднестатистический выпускник университета 2014 года, по их собственному мнению, обладает определенным набором ожиданий от будущей работы и определенным набором достоинств, которые представлены на рисунке.

Портрет среднестатистического выпускника университета 2014 года



- ✓ Желаемая заработная плата 20-25 тыс. руб
- ✓ Желаемая вакансия: инженер, экономист, менеджер.
- ✓ Ответственный; Коммуникабельный; Целеустремленный
- ✓ Знание офисных программ AutoCAD, MS Office, 1С
- ✓ Желаемый регион работы: Челябинск и область
- ✓ Знание иностранного языка на базовом уровне
- ✓ Наличие опыта работы

4. Мониторинг удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников

Особое внимание в университете уделяется повышению качества образования. Это возможно при налаженной обратной связи от основных потребителей, в качестве которых выступают работодатели.

В связи с этим в университете разработан и систематически проводится мониторинг удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников, который также соответствует международным стандартам качества ГОСТ Р ИСО 9001 – 2001.

Данная процедура направлена на оценку качества образования через определение показателей уровня владения студентами профессиональными компетенциями.

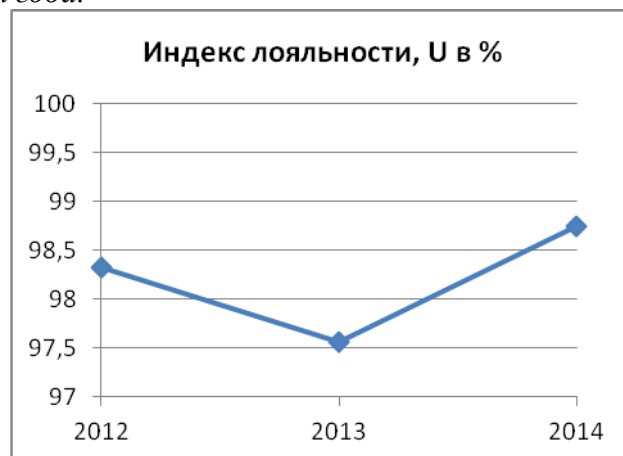
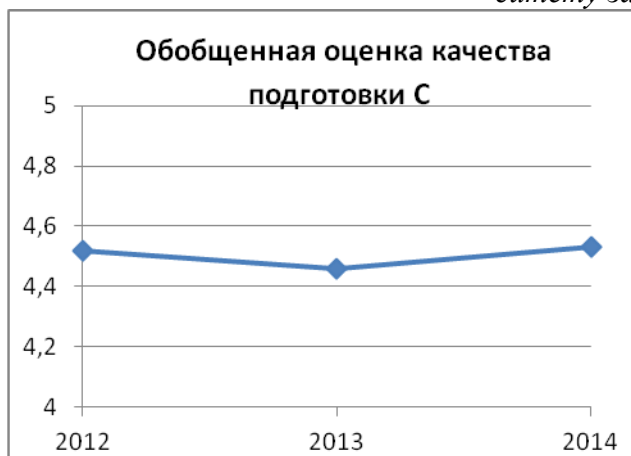
Согласно полученным результатам, в текущем году качество подготовки выпускников со стороны работодателей оценивается на 4,53 балла и соответствует «высокой степени удовлетворенности». Для сравнения, в 2013 году оценка качества составила 4,46 балла.

Оценка качества подготовки включает в себя:

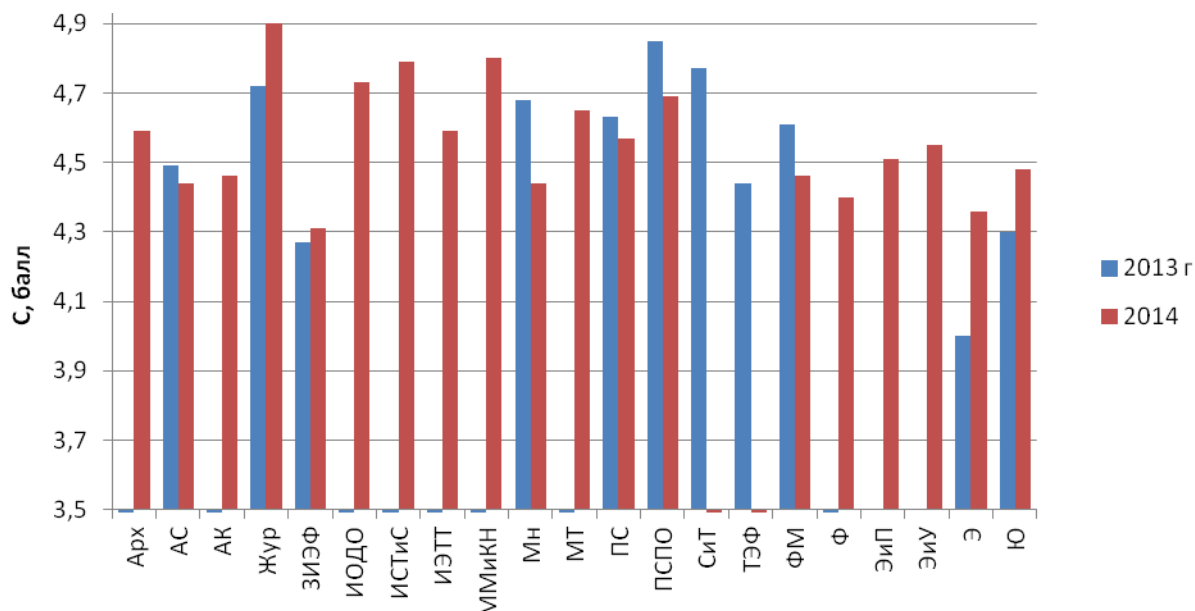
- *C* – обобщенная оценка исполнения с учетом важности для потребителя (средний балл владения выпускниками компетенциями с учетом важности);
- *U* – индекс лояльности работодателей, который отражает долю оценок, отличных от неудовлетворенности.

Далее приведены результаты мониторинга в целом по университету.

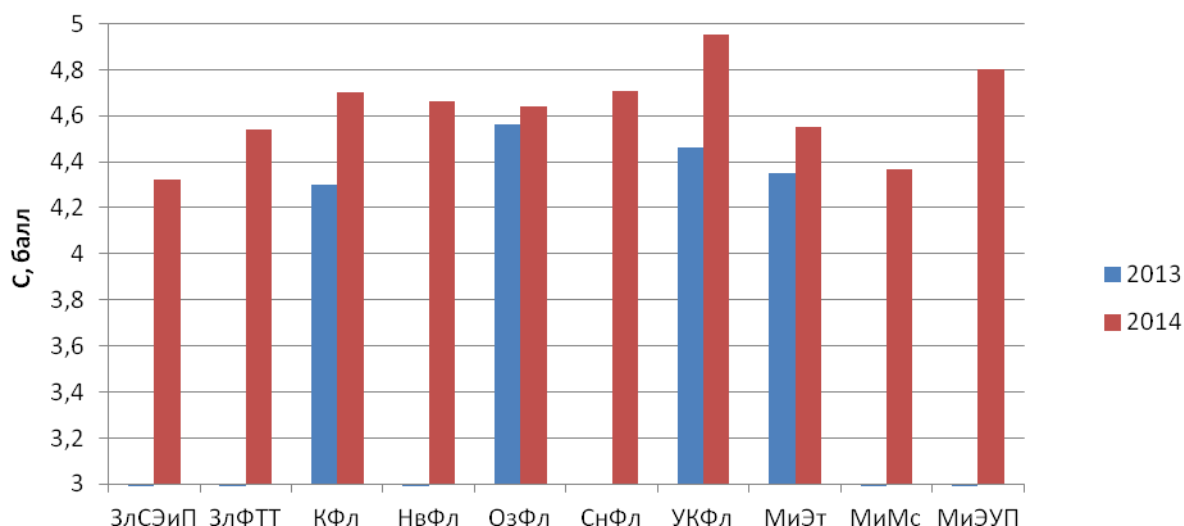
Динамика оценки качества подготовки выпускников (индексы C и U) в целом по университету за три года.



Обобщенная оценка качества подготовки выпускников ЮУрГУ (базовый вуз) 2013 и 2014 гг.



Обобщенная оценка работодателями качества подготовки выпускников ЮУрГУ (филиалы) 2013 и 2014 гг.



Индекс лояльности (U), который характеризует долю положительных оценок со стороны работодателей, увеличился в 2014 году на 1,17% по отношению к 2013 году, и составил 98,73%.

В таблице представлены «универсальные» компетенции, которые чаще всего были выбраны кафедрами для оценки уровня подготовки выпускников.

«Универсальные» компетенции и их оценка работодателями

Компетенция	Частота использования	Важность для работодателей, балл
Владение методами сбора, хранения и переработки информации	97	4,59
Готовность к самостоятельной работе, принятию решений в рамках своей профессиональной компетенции	84	4,59
Готовность к сотрудничеству с коллегами, работе в коллективе	77	4,54
Владение навыками работы с компьютером как средством управления информацией	72	4,84
Способность к обобщению, анализу, систематизации	71	4,50

Компетенция	Частота использования	Важность для работодателей, балл
Анализ состояния и динамики объектов деятельности с использованием необходимых методов и средств	43	4,70
Сбор и анализ исходных данных для проектирования	42	4,44
Использование основных прикладных программных средств и информационных технологии, применяемых в сфере профессиональной деятельности	34	4,67

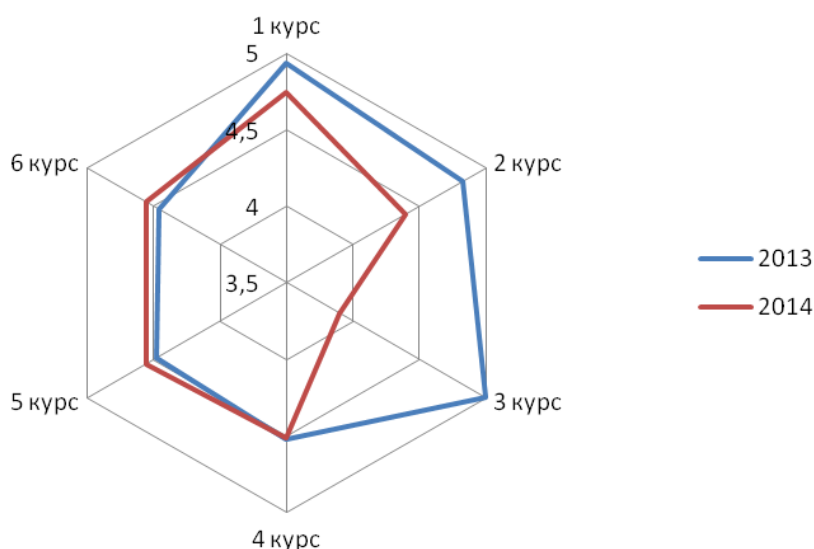
Оценка качества в процессе обучения студентов

Далее представлена информация по оценке работодателями обучающихся:

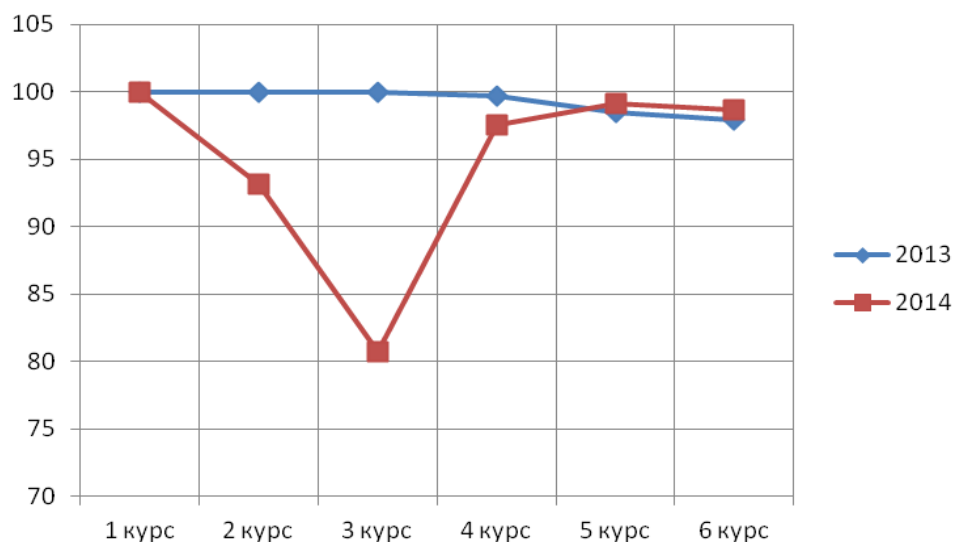
- 1-2 курса (с учетом магистров);
- 3-6 курса – бакалавриат и специалитет всех форм обучения.

Это позволяет отследить динамику изменения показателей (*C* и *U*) в процессе обучения.

Динамика оценки качества (C) по курсам в 2013 и 2014 гг.



Динамика индекса лояльности (U) по курсам в 2013 и 2014 гг.



Информацию о качестве подготовки выпускников по отдельным факультетам и филиалам можно посмотреть в методических указаниях «Мониторинг удовлетворенности качеством подготовки выпускников 2014 г» [2].

5. Мероприятия, проведенные в течение года

Презентации предприятий, встречи с работодателями, экскурсии

В ходе работы комиссий на факультетах и в филиалах используются различные формы проведения встреч с работодателями:

- *Помощь ООО «Красная поляна «Отель Менеджмент» и ООО «Отель-Сервис» (Русский дом) в наборе волонтеров среди студентов Института спорта туризма и сервиса и Института экономики, торговли и технологий на период проведения Олимпиады и Паралимпиады в г. Сочи.*
- *12.09.2013 г. Встреча студентов кафедры КиПП с ОАО НПО «Электромашина», презентация предприятия, присутствовало 13 чел*
- *17.09.2013 г. Экскурсия Химического и Физико-металлургического факультетов на предприятие ОАО «НЕКК».*
- *24.09.2013 г. экскурсия студентов Архитектурного факультета совместно с отделом практики и трудоустройства в цех "Высота-239" ОАО "Челябинский трубопрокатный завод" (10 чел)*
- *10.10.2013 г. Экскурсия студентов и преподавателей Приборостроительного факультета кафедры "Конструирование и производство радиоаппаратуры" на ФГУП "Приборостроительный завод" в г.Трехгорный. (12 студентов).*
- *16.10.2013 г. Встреча студентов Приборостроительного факультета с заместителем ген. директора по персоналу Уральского проектно-конструкторского бюро Деталь, г. Каменск-Уральский, 13 чел.*
- *18.10.2013 г. Презентация компании PwC на Международном факультете.*
- *13.11.2013 г. Презентация и мастер-класс Микос 1с присутствовало 60 студентов*
- *18.11.2013 г. Встреча ООО Энерготехника (ПС факультет 15 человек)*
- *20.11.2013 г. Презентация компании Молния (практика и стажировка в компании) присутствовало более 86 человек.*
- *05.12.2013 г. Встреча с выпускниками компании ОАО ЧМНУ «Спецэлеватор-мельмонтаж»*
- *11.12.2013 г. Мастер-класс от компании P&G.*
- *25.12.2013 г. Помощь в организации конкурса «Молодые таланты», проводимого ООО «Агрофирма «Ариант».*
- *27.01.2014 г. Содействие берлинскому исследовательскому институту trendence в организации опроса студентов «Студенческий опрос 2014».*
- *29.01.2014 г. Экскурсия отдела практики и студентов Технологического колледжа на швейные фабрики г. Челябинска.*
- *21.02.2014 г. Экскурсия отдела практики и студентов Технологического колледжа на Агрокомплекс «Чурилово».*
- *31.03.2014 г. экскурсия студентов Физико-металлургического и механико-технологического факультетов на ОАО Уралвагонзавод.*
- *10.04.2014 г. Встреча компании ОАО ФосАгро-Череповец на энергетическом и химическом факультетах.*
- *10.04.2014 г. Встреча компании ОАО «ВТБ-24» с отделом практики и трудоустройства студентов.*

- 19 и 24.06.2014 г. Экскурсия студентов Технологического колледжа и Института экономики, торговли и технологий на ОАО «Южуралкондитер».

Участие в заседаниях, совещаниях

- 28.08.2013 Участие в заседании отраслевой комиссии ПРОМАСС по вопросам организации взаимодействия по реализации комплекса мер, направленных на повышение эффективности трудоустройства инвалидов.
- 29.08.2013 Участие в Бизнес-форуме «Будущее города. Челябинск 2013». Доклад «Мониторинг трудоустройства выпускников и молодых специалистов».
- 30.10.2013 Доклад на тему «Компетентностная оценка подготовки выпускников как инновационный подход повышения качества образования» на Десятой Всероссийской научно-практической конференции г. Петрозаводск.
- 06.11.2013 Проведение организационного собрания с ответственными по практике от кафедр (приняло участие более 80 человек).
- 05.06.2014 Участие в круглом столе с работодателями по вопросам практик трудоустройства студентов и профессиональной ориентации молодежи.
- 16.06.2014 Рабочее совещание с ответственными за трудоустройство выпускников от факультетов.

Публикации отдела и кафедр

Отдел практики и трудоустройства ежегодно публикует результаты работы в различных источниках: на сайтах отдела и Регионального центра, в методических указаниях и сборниках научных конференций.

Так в 2013-2014 учебном году были опубликованы:

- 1) *trendence Graduate Barometer 2013 (Студенческий опрос 2013). Страны Европы, Россия, Южно-Уральский государственный университет: методические указания.*
- 2) *Мониторинг удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников: методические указания.*
- 3) *Выпускник 2014: Профессиональные предпочтения. Карьерные ожидания: методические указания.*
- 4) *Статья «Компетентностная оценка подготовки выпускников как инновационный подход повышения качества образования». Спрос и предложение на рынке труда и рынке образовательных услуг в регионах России : сб. докладов по материалам Десятой Всероссийской научно-практической конференции (30–31 октября 2013 г.). – Кн. I. – Петрозаводск : Изд-во ПетрГУ, 2013, стр. 114-121. Данная статья получила высокую оценку и признана одной из лучших по итогам конференции.*

ПЕРСПЕКТИВЫ РАБОТЫ ОТДЕЛА НА 2014 – 2015 ГОД


1. Обобщение опыта по организации проведения практик и трудоустройства различных кафедр и факультетов с возможным изданием сборника статей.
2. Работа по совершенствованию системы трудоустройства согласно распоряжению Ректора №49 от 21.05.2014.
3. Совместно с факультетами рассмотреть возможность коммерческой составляющей при организации работы предварительного трудоустройства выпускников.

Библиографический список

- 1) Выпускник 2014: Профессиональные предпочтения. Карьерные ожидания: методические указания/ сост.: С.Б. Коваль, Е.В. Чистякова, Е.С. Исакова, Н.А. Абдуллина. – Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2014. – 41 с.
- 2) Мониторинг удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников: методические указания/ сост.: И.В. Сидоров, С.Б. Коваль., Е.С. Исакова и др. - Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2014. – 75 с.

Карта практик по различным городам России в 2013-2014 г.



 области, куда студенты уехали на практику в 2013-2014 г.

Долги по трудоустройству на 01.07.2014

Про-токол	№ про-токола	Под-пись	Факультет	Ф.О.	Код спец.	Название специальности	Кафедра	Список
True	5567	False	ИМО	очная	03230062	Регионоведение	ПК	6
False		False	ИСТС	очная	034300	Физическая культура	АФКФиБ	3
True	5491	False	Лингв	очная	03110062	Лингвистика	ЛиМК	21
True	5490	False	Лингв	очная	032700	Филология	ЛиМК	3
True	5492	False	Лингв	очная	031201	Теория и методика преподавания иностранных языков и культур	ЛиМК	14
True	5493	False	Лингв	очная	031202	Перевод и переводоведение	ЛиМК	9
True	5035	False	ФМ	очная	150105	Металловедение и термическая обработка металлов	ФМет вед	7
True	5555	False	Хим	очная	02010062	Химия	АХ	11
False		False	ОзФл	очная	230101	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	Ин-форм(Оз)	1
False		False	ФСЭиП	очная	1001016523	Сервис на предприятиях индустрии моды	ПиТИС	9
False		False	ФСЭиП	очная	1001036518	Художественно-рекламный сервис	ПиТИС	13
False		False	ФТТ	заочная	150400	Технологические машины и оборудование	ТМСиИ	14
False		False	ФТТ	очная	140400	Электроэнергетика и электротехника	ЭиАПП	10
True	4754	False	ФТТ	очная	270102	Промышленное и гражданское строительство	ПГС	24