

Результаты опроса работодателей
16.03.01 Техническая физика, профиль Техника и физика низких температур

%

1. Наименование вашей организации (пустое поле)

1.1. ООО «Мелеузовский молочно-консервный комбинат»

1.2. ООО «Мелеузовский мясокомбинат»

1.3. ООО "СОЮЗПРОМПТИЦА"

1.4. АО "МЕЛЕУЗОВСКИЕ МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ"

1.5. ООО «Пивзавод»

2. Сфера деятельности организации (предприятия) (пустое поле)

2.1. Производство молока и сливок в твердой форме

2.2. Переработка и консервирование мяса.

2.3. Разведение сельскохозяйственной птицы, Производство продукции из мяса убойных животных и мяса птицы, Производство и консервирование мяса птицы, Смешанное сельское хозяйство

2.4. Производство удобрений и азотных соединений

2.5. Производство пива

3. Выпускники каких факультетов и/или направлений подготовки у Вас работают? (поле выбора)

16.03.01 Техническая физика

4. Укажите выпускники каких образовательных программ (профилей) трудоустроены у Вас?

Техника и физика низких температур

5. Сколько времени наш выпускник работает в вашей организации? (пустое поле)

количество работающих выпускников

Менее 1 года		0%
От 1 года до 5 лет	5	100%
Более 5 лет		0%
	5	100%

6. Сколько понадобилось молодому специалисту, чтобы войти в курс дела, овладеть основными навыками практической работы, освоить основные функции?

1	До 3-х месяцев		0%
2	От 3-х до 6-ти месяцев	5	100%
3	От 6-ти месяцев до 1 года		0%
4	Более 1-го года		0%
5	Другое		0%
		5	100%

7. Изменилась ли должность молодого специалиста со времени начала работы у Вас?

1	Повысилась	2	40%
2	Понизилась		0%
3	Осталась прежней	3	60%
		5	100%

8. Отметьте, какими качествами обладают наши выпускники: (укажите все возможные варианты)

1	Умение корректно выполнять рабочие задания	5	11%
2	Эрудированность	3	7%
3	Творческий подход к делу	3	7%
4	Умение поддерживать хорошие взаимоотношения с коллегами	5	11%
5	Бесконфликтное поведение	5	11%
6	Умения разрешать проблемные ситуации	5	11%
7	Организационные способности	4	9%
8	Способность учиться чему-то новому	5	11%
9	Умение работать в междисциплинарной команде		0%
10	Способность выбирать и использовать технические средства для решения профессиональных задач	5	11%
11	Способность проектировать и осуществлять работу под руководством специалиста более высокой квалификации	5	11%
12	Другое		0%
		45	100%

9. Оцените, пожалуйста, общий уровень подготовки выпускников

(обведите цифру в каждой строке по шкале: 1 балл – минимальная выраженность качества, 10 баллов – максимальная)

		1	%	2	%	3	%	4	%	5	%	6	%	7	%	8	%	9	%	10	%	Сумма	%
1	Уровень общетеоретической подготовки		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%	5	100%		0%		0%	5	100%
2	Уровень практических умений и навыков		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%	5	100%		0%		0%	5	100%
3	Уровень технической подготовки		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%	5	100%		0%		0%	5	100%

10. Как бы Вы оценили содержание образовательного процесса в вузе в целом и качество производственных практик:

10.1. Уровень общей подготовки студентов, проходящих на практику

Высокий уровень	2	40%
Хороший уровень	3	60%
Средний уровень		0%
Низкий уровень		0%
Затрудняюсь ответить		0%
Общий итог	5	100%

10.2. Уровень профессиональной подготовки (практических навыков и умений) студентов, проходящих на практику

Высокий уровень	2	40%
Хороший уровень	3	60%
Средний уровень		0%
Низкий уровень		0%
Затрудняюсь ответить		0%

Общий итог	5	100%
------------	----------	-------------

10.3. Уровень взаимодействия сотрудников университета и вашей организации при проведении практики студентов

Высокий уровень	2	40%
Хороший уровень	3	60%
Средний уровень		0%
Низкий уровень		0%
Затрудняюсь ответить		0%
Общий итог	5	100%

10.4. Уровень соответствия рабочих программ практик задачам вашей организации

Высокий уровень	2	40%
Хороший уровень	3	60%
Средний уровень		0%
Низкий уровень		0%
Затрудняюсь ответить		0%
Общий итог	5	100%

10.5. Уровень соответствия тем выпускных квалификационных работ актуальным задачам вашей организации

Высокий уровень	2	40%
Хороший уровень	3	60%
Средний уровень		0%
Низкий уровень		0%
Затрудняюсь ответить		0%
Общий итог	5	100%

11. Какие направления взаимодействия с университетом Вы считаете наиболее перспективными?

Производственная практика студентов на базе вашей организации	4	40%
Участие Ваших сотрудников в образовательном процессе	3	30%
Целевая подготовка специалистов для вашего предприятия		0%
Трудоустройство студентов к Вам на предприятие	3	30%
Другое		0%
	10	100%

12. Что, по Вашему мнению, следует улучшить в подготовке выпускников

1	Повысить уровень теоретических знаний	1	20%
2	Улучшить уровень практической подготовки		0%
3	Повысить навыки производственной дисциплины		0%

4	Повысить навыки саморазвития и самообразования	4	80%
5	Другое		0%
		5	100%