

**Областное государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение «Белгородский индустриальный колледж»**

Справка

**об оценке удовлетворенности качеством образовательной
деятельности преподавателей ОГАПОУ «Белгородский индустриальный
колледж», реализующих программу подготовки специалистов среднего
звена по специальности 09.02.07 Информационные системы и
программирование
2022 год**

Для оценки удовлетворенности качеством образовательной деятельности преподавателей ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж» была использована Анкета педагогического работника (Приложение 1).

Оценка удовлетворенности проводилась методом анкетирования, в котором приняли участие 22 преподавателя общеобразовательных предметов, профильных дисциплин и профессиональных модулей, реализующих ППССЗ по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

Анкетирование проводилось анонимно.

По итогам анкетирования определено:

1. Имеют базовое образование и профессиональные компетенции, соответствующие профилю преподаваемой дисциплины/профессионального модуля *100% преподавателей*, осуществляющих обучение по образовательной программе 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2. Имеют высшую квалификационную категорию *82% респондентов*, первую квалификационную категорию – *9% респондентов*, *9% респондентов* – не имеют никаких категорий.

3. Обучались на курсах повышения квалификации или проходили педагогическую стажировку в течение текущего года *91% преподавательского состава* и *8% преподавательского состава* обучались на курсах повышения квалификации или проходили педагогическую стажировку *более 1 года назад*.

4. Указали период, место и тематику курсов повышения квалификации/переподготовки/педагогической стажировки *77,2% опрошенных*.

5. Указали тематику, период и наименование организации (предприятия), на базе которой проходили производственную стажировку *77,2% респондентов*.

6. Имели опыт работы по профилю специальности, имели опыт работы более 3 лет назад – *95,5% респондентов*, нет, не работал – *4,5% респондентов*.

7. Сообщили, что за последние 3 года принимали участие в мероприятиях, на федеральном уровне *36,4% участников опроса*, на региональном уровне *95% респондентов*, на уровне образовательной организации – *95,5%*.

8. Включены в рабочие (творческие) группы по разработке рабочих программ *54,5% опрошенных* (были указаны: Методический совет колледжа, «Рабочая группа бережливых проектов колледжа»).

9. Указали, что учитывалось мнение работодателей при разработке/актуализации программ учебных дисциплин/профессиональных модулей *77,2% участников опроса*.

10. Материально-техническим оснащением аудиторий, учебных лабораторий, соответствующих профилю преподаваемых дисциплин (в т.ч. мультимедийным), удовлетворены *91% респондентов*, *9% респондентов* частично удовлетворены, не удовлетворены – *0% респондентов*.

11. Информационное обеспечение образовательной программы (учебники и учебные пособия, методические материалы, научная и справочная литература, базы данных и др.)

считают достаточным для достижения обучающимися планируемых результатов обучения *100% респондентов*.

12. Сообщили, что имеют доступ к электронным образовательным ресурсам *100% опрошенных*.

13. Указали наименование электронных образовательных ресурсов, разработанных за последние три года *91% преподавательского состава*: МДК 05.01 Проектирование и дизайн информационных систем, МДК.05.02 Разработка кода информационных систем, МДК 05.03 Тестирование информационных систем, МДК 08.01 Проектирование и разработка интерфейсов пользователя, МДК.08.02 Графический дизайн и мультимедиа, МДК 09.01 Проектирование и разработка веб приложений, МДК 09.02 Оптимизация веб приложений, МДК 09.03 Обеспечение безопасности веб приложений и другие.

14. Сообщили адрес размещения электронных образовательных ресурсов *100% участников опроса* указали: <https://bincol.ru/do/>.

15. Принимали участие в организации и проведении профориентационной работы в образовательной организации *72% респондентов* (указаны: Мастер-класс «Моя первая программа на Python», мастер-класс «Сайт за 30 минут», мастер-класс «Виртуальная реальность в образовании», мастер-класс «Создание 3D модели» и др.).

16. *100% респондентов* удовлетворены качеством образовательной среды, позволяющей реализовывать образовательную программу.

17. Не рассматривают вопрос об увольнении из образовательной организации – *100% преподавательского состава*.

Председатель ЦК Информатики и ПОВТ



М.А. Шершнева