

## ОТЗЫВ на автореферат диссертации

Фунтикова Максима Николаевича на тему: «Педагогические условия формирования интегративной среды процесса профессиональной подготовки бакалавров информационной безопасности», представленной на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.08 – теория и методика профессионального образования

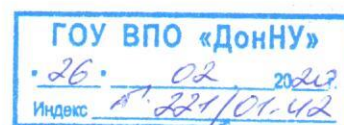
Перспективы интеграции образовательной системы Донецкой Народной Республики в образовательное пространство Российской Федерации объективно выдвигают проблему модернизации среднего и высшего профессионального образования.

В условиях глобальных тенденций развития цифровой экономики современным рынком труда выдвигаются качественно новые требования к профессиональным умениям специалистов в сфере обеспечения информационной безопасности.

В таком ракурсе формирование образовательного пространства, позволяющего создавать многофакторные условия воздействия на процесс профессиональной подготовки бакалавров информационной безопасности, становится особо актуальным.

Для осуществления успешной профессиональной деятельности будущий выпускник должен обладать рядом общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, которыми овладевает в ходе изучения учебных дисциплин, прохождения практик, выполнения самостоятельной и научно-исследовательской работы.

Автором диссертации доказывается целесообразность применения сочетания компетентностного, средового, личностно-ориентированного и дифференцированного подходов к обучению студентов для выполнения поставленных в исследовании задач.



Анализ материалов автореферата диссертационного исследования Фунтикова М. Н. позволяет выделить следующие положения теоретической и практической значимости:

– *разработаны* педагогические условия формирования интегративной образовательной среды; структура интегративной среды процесса профессиональной подготовки бакалавров информационной безопасности;

– *уточнены* внутренние и внешние факторы, влияющие на эффективность формирования профессиональной компетентности будущих бакалавров информационной безопасности;

– *теоретически обоснована* модель профессиональной подготовки бакалавров информационной безопасности в интегративной образовательной среде;

– *определена* теоретико-методологическая основа опосредованного управления процессом профессиональной подготовки бакалавров информационной безопасности путём интеграции средств обучения в едином образовательном пространстве;

– *адаптированы* методы, основанные на теории информационного метаболизма, к педагогическим условиям системы профессиональной подготовки бакалавров информационной безопасности;

– *разработаны* учебно-методические материалы, в частности учебное пособие «Основы проектирования и схемотехнического моделирования микропроцессорных устройств», которое можно использовать для создания лабораторного практикума студентов специальностей, изучающих дисциплины по системам автоматизации.

Замечаний по автореферату диссертации не обнаружено.

В целом, предоставленный автореферат четко структурирован и дает общее представление о тщательном изучении проблемы соискателем.

На основе анализа автореферата, можно утверждать, что представленная работа является законченным исследованием, выполнена на высоком научном уровне и соответствует требованиям, предъявляемым к

кандидатским диссертациям, а ее автор, Фунтиков Максим Николаевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.08 – теория и методика профессионального образования.

Доктор технических наук по специальности 05.13.05 – элементы и устройства вычислительной техники и систем управления, профессор, заведующий кафедры радиофизики и инфокоммуникационных технологий

Данилов Владимир Васильевич

283001, +380 62 302-07-81,

e-mail: [donnu.phys@mail.ru](mailto:donnu.phys@mail.ru)

г. Донецк, пр. Театральный, 13

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донецкий национальный университет»



УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ

И.Н. МИХАЛЬЧЕНКО

*Я, Данилов Владимир Васильевич, согласен на автоматизированную обработку моих персональных данных.*