

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Чугунова Александра Петровича
«Модели и алгоритмы интеллектуальной поддержки принятия решений при
управлении сетевыми образовательными программами вузов с учетом
индивидуальных предпочтений студентов»,
представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук

Диссертационная работа Чугунова Александра Петровича выполнена на актуальную для современной российской образовательной системы тему, посвященную управлению сетевыми образовательными программами вузов с учетом индивидуальных предпочтений студентов. В настоящее время сетевая реализации образовательных программ всё больше приобретает популярность и выступает источником повышения конкурентоспособности каждого отдельного вуза, участвующем в сетевой форме обучения.

Целью работы является создание метода построения индивидуальных учебных планов студентов, обучающихся по сетевой образовательной программе, его реализация в виде программного продукта и применение для решения реальных задач управления процессом подготовки специалистов при сетевом взаимодействии вузов.

Научная новизна диссертационной работы заключается в оригинальной постановке задачи формирования индивидуальных учебных планов с учетом пожеланий студентов и ограничений (требований) со стороны вузов, разработке метода ее решения на основе специально настроенного генетического алгоритма и построении информационной системы поддержки принятия решений при управлении сетевыми образовательными программами.

Практическая ценность диссертационной работы подтверждается соответствующими актами внедрения результатов исследований в виде программного комплекса.

Научные положения, выводы и рекомендации, сформулированные в диссертации Чугунова А.П., обоснованы и достоверны, апробированы на всероссийских конференциях.

На основании представленного текста автореферата можно сформулировать следующие замечания:

1. Из автореферата не ясно, почему в качестве критерия оптимальности поставленной задачи составления индивидуальных учебных планов выбрана медиана вектора предпочтений студентов, участвующих в реализации сетевой образовательной программы.
2. Желательно пояснить, каким образом учитываются ограничения экономического содержания, связанные с затратами на проезд и проживание студентов в различных городах.

Однако данные замечания существенно не влияют на общую положительную оценку работы Чугунова Александра Петровича на тему

«Модели и алгоритмы интеллектуальной поддержки принятия решений при управлении сетевыми образовательными программами вузов с учетом индивидуальных предпочтений студентов».

В соответствии с изложенным выше считаю, что данная диссертация соответствует требованиям ВАК РФ, а ее автор Чугунов Александр Петрович заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.10 – Управление в социальных и экономических системах.

Доктор технических наук, доцент,
профессор кафедры «Информационные системы»
ФГБОУ ВО «ИжГТУ имени М.Т. Калашникова»

Вологдин С.В.

Подпись

«21» августа 2018 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова»,
426069, г. Ижевск, ул. Студенческая, 7. Тел. (3412) 77-60-55 доб. 6354;
E-mail: yologdin_sv@mail.ru

Подпись д.т.н., доцента
Вологдина Сергея Валентиновича заверяю

Ученый секретарь
Ученого совета
профессор, д.т.н.

Алексеев Владимир Александрович

