

(19)



**Евразийское
патентное
ведомство**

(21) **202392179** (13) **A1**

(12) **ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОЙ ЗАЯВКЕ**

(43) Дата публикации заявки
2023.10.13

(51) Int. Cl. *G06Q 50/20* (2012.01)

(22) Дата подачи заявки
2022.07.14

(54) **СИСТЕМА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ОНЛАЙН**

(31) 2021117849

(32) 2021.06.19

(33) RU

(86) PCT/RU2022/050222

(87) WO 2022/265539 2022.12.22

(71) Заявитель:

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ
"ТОЛЬЯТТИНСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ" (RU)**

(72) Изобретатель:

**Криштал Михаил Михайлович,
Боюр Роман Васильевич, Бабошина
Эльмира Сергеевна, Кутузов
Антон Игоревич, Соколова
Татьяна Александровна, Дроздова
Марина Андреевна, Репина
Елена Анатольевна, Денисова
Оксана Петровна, Богданова Анна
Владимировна, Хамидуллова Лейла
Рафаильевна, Гасанова Ребият
Магомедовна (RU)**

(74) Представитель:

Медведев В.Н. (RU)

(57) Изобретение относится к области вычислительной техники. Система высшего образования онлайн содержит взаимодействующие между собой подсистемы: подсистему маркетинга и привлечения абитуриентов, подсистему дистанционного приема, подсистему планирования учебного процесса, подсистему сопровождения учебного процесса и учета успеваемости, подсистему дистанционного обучения, которые объединены общей ИТ-инфраструктурой, включающей в себя интерфейсы взаимодействия с внешними системами, и систему управления базами данных, причем система высшего образования онлайн включает по крайней мере три базы верифицированных данных, целостность данных и их качество обеспечивается отдельной подсистемой контроля целостности данных, а все подсистемы представляют собой программно-аппаратные комплексы, включающие средства для получения, обработки, передачи данных и взаимосвязи между собой. Технический результат заключается в расширении функциональных возможностей системы высшего образования онлайн, заключающихся в обеспечении возможности контроля качества многочисленных данных и обеспечении целостности баз данных.

A1

202392179

202392179

A1