

Сведения об официальном оппоненте

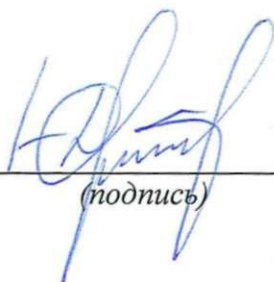
Фамилия Имя Отчество	Дробышев Юрий Александрович
Ученая степень, ученое звание	Доктор педагогических наук, профессор
Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация	Научная специальность 13.00.02 – Теория и методика обучения и воспитания (математика)
Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	Калужский филиал федерального государственного образовательного бюджетного учреждения высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации» (Калужский филиал Финуниверситета)
Наименование подразделения	Кафедра «Высшая математика и статистика»
Должность	профессор
почтовый адрес, телефон	248009, г.Калуга, ул.Маяковского, д.45, кв.26
адрес электронной почты	drobyshev.yury2011@yandex.ru

Список опубликованных работ Дробышева Юрия Александровича по специальности оппонируемой диссертации

1. Дробышев Ю.А. Воспитание личностных качеств студентов: материалы персоналистического компонента истории математики. Учебное пособие/Ю.А. Дробышев [и др.] – М.: Издательство: ООО «ТРП», 2017.- 288с.
2. Дробышев Ю.А. О коррекционном этапе дифференцированного обучения студентов математике/Дробышева И.В., Дробышев Ю.А.//Современная математика и концепции инновационного математического образования.- 2016.Т.3.-№1.- С.230-236
3. Дробышев Ю.А. Технология дифференцированного компетентностно-ориентированного обучения студентов математике. Монография/Ю.А. Дробышев [и др.] – М.: Издательство: ООО «ТРП», 2016.-155с.
4. Дробышев Ю.А. Дифференцированное компетентностно-ориентированное обучение студентов математике: условия, этапы

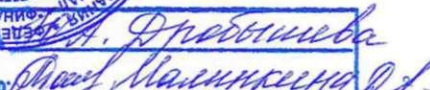
проектирования и осуществления/Дробышева И.В., Дробышев Ю.А.//
Современные проблемы науки и образования. – 2015. – № 2; URL:
<http://www.science-education.ru/129-21920>

5. Дробышев Ю.А. О зарождении принципа историзма в российском математическом образовании// Математический форум. Т.8. Часть 2. Исследования по дифференциальным уравнениям, математическому моделированию и вопросам математического образования. – Владикавказ: ЮМИ ВНЦ РАН и РСО – А, 2014. – С. 244-261.
6. Дробышев Ю.А. Об опыте решения задач концепции развития математического образования // Современная математика и концепции инновационного математического образования.-2014.-Т.1.-№1.- С.150-155.
7. Дробышев Ю.А. О постановке курса «Воспитательные аспекты истории математики»// Известия Тульского государственного университета: Гуманитарные науки. Изд-во ТулГУ 2013. №2-3. - С.82-92.
8. Дробышев Ю.А. Диагностика результатов компетентностно-ориентированного обучения математике студентов вузов/Дробышева И.В., Дробышев Ю.А.// Письма в Эмиссия.Оффлайн (TheEmissia. OfflineLetters): электронный научный журнал. - Январь 2013, ART 1938 . - СПб., 2013 г. – URL: <http://www.emissia.org/offline/2013/1938.htm> ISSN 1997-8588.


(подпись)



Ю.А. Дробышев

Заверию 
Главный специалист
отдела кадров и делопроизводства
Калужского филиала Финуниверситета