

Список основных публикаций
работников Казанского национального исследовательского
технологического университета по теме диссертации
Николаенко Александра Викторовича «Профессиональная подготовка персонала
опасных производственных объектов на основе введения зон деятельности»
в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Ибрагимов Г.И., Ибрагимова Е.М. О роли и месте многофункциональных центров прикладных квалификаций // Профессиональное образование в России и за рубежом, 2015. - В.1, - С. 13-18.

2. Кондратьев В.В., Мишенина О.В., Дмитриенко Н.В. Развивающий потенциал мышления при изучении математических дисциплин в высшей школе // Казанская наука. – 2015. – №12. – С.12-16.

3. Кондратьев В.В. Подготовка научно-педагогических кадров, педагогика высшей школы и инженерная педагогика: круглый стол // Высшее образование в России. – 2016. – №6. – С.66-71.

4. Гончарук Н.П., Кондратьев В.В. Интеллектуализация профессионально педагогической деятельности в условиях информационного общества // Казанская наука. – 2016. – №8. – С.6-10.

5. Kondratyev V.V. Training Engineering Students for Interdisciplinary Teamwork // Engineering Education: Journal of the Association for Engineering Education of Russia – Issue 20. – 2016. – P.96-100.

6. Юшко С.В., Иванов В.Г., Кондратьев В.В. Концепции инженерного образования для нефтегазохимического комплекса России – путь к университету нового типа // Высшее образование в России. – 2017. – №11. – С.33-43.

7. Кондратьев В.В. Инженерная педагогика как основа системы подготовки преподавателей технических университетов // Высшее образование в России. - 2018. – №2 (220). – С.29-38.

8. Юшко С.В., Галиханов М.Ф., Кондратьев В.В. Интегрированная подготовка будущих инженеров к инновационной деятельности для постиндустриальной экономики // Высшее образование в России. – 2019. – №1 (231). – С.65-75.

9. Dreher R., Gornov A.O., Kondratyev V.V. Concept of the Natural Structure of Engineering Training and the Code of Professional Ethics of an Engineer // Высшее образование в России. – 2019. – №1 (231). – С.76-85.

Список иных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации:

10. Ибрагимов Г.И. Многофункциональный центр прикладных квалификаций: понятия и сущность // Профессиональное образование. Столица. - 2015. – В.1. – С.6-10.

11. Кадырова Х.Р., Кондратьев В.В. Распределенная образовательная сеть - перспективная форма решения задач подготовки кадров // Профессиональное образование России: вызовы времени, проблемы и перспективы развития. - Казань: РИЦ «Школа», 2015. – Ч.1. – С.39-44.

12. Кондратьев В.В. CDIO как современный подход к реформированию инженерного образования // Кирсановские чтения: сб. н. ст., вып.4. – Казань: Изд-во КВВКУ, 2016. – С.190-193.

13. Кондратьев В.В. Изменение роли естественнонаучных дисциплин и подготовке современного инженера // Актуальные проблемы преподавания общепрофессиональных дисциплин в военных вузах. – Казань: Изд-во КВВКУ, 2016. – С.75-82.

14. Кондратьев В.В. Подготовка инженеров в исследовательском технологическом университете в условиях глобальных вызовов / Приборостроение и автоматизированный электропривод в ТЭК и ЖКХ. – В 3 т. Т.2 – Казань: Изд-во КГЭУ, 2016. – С.242-249.

15. Кондратьев В.В. Концепция генерального конструктора сложной технической системы в инженерном образовании России // Актуальные проблемы высшего и дополнительного профессионального образования. – Казань: Изд-во КНИТУ, 2017. – С.119-124.

16. Горнов А.О., Кондратьев В.В., Усанова Е.В. Междисциплинарный подход к инженерной подготовке на основе естественной деятельностной логики // Автомобиль. Дорога. Инфраструктура. = Avtomobil'. Doroga. Infrastruktura. 2017 (1(11)).

Начальник ЦППКП, зав. каф. МИД,
д.п.н., профессор

В.В. Кондратьев



Верно
Ведущий менеджер ИАПО
11.11.2019

Фул-

Сибалагулина Т.А.