

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия Имя Отчество	Поличка Анатолий Егорович
Ученая степень	доктор педагогических наук
Ученое звание	доцент
Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация	13.00.02 – теория и методика обучения и воспитания (информатизация образования)
Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тихоокеанский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ТОГУ»)
Наименование подразделения	Кафедра математики и информационных технологий
Должность	профессор
почтовый адрес, телефон	680068, Россия, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 68, оф ПИ1-310, +7-914-549_9461
адрес электронной почты	aepol@mail.ru

Список опубликованных работ ФИО по специальности оппонируемой диссертации

список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций).

1. Поличка А. Е. Кислякова М. А. Принципы отбора содержания обучения бакалавров для реализации педагогического потенциала математических дисциплин // Сибирский педагогический журнал. – 2017. №3. – С. 71-74.
2. Natalia P. Tabachuk, Irina A. Ledovskikh, Nadezhda A. Shulika, Irina V. Karpova, Victor A. Kazinets, Anatolii E. Polichka. Information Competency and Creative Initiative of Personality and Their Manifestation in Activity // Journal of Social Studies Education Research, 2018. – Vol. 9, No 1. – P. 168-186.
3. Elikanida P. Mutavchi; Alexey I. Prokopyev; Galina V. Kostyleva; Leonid V. Blinov; Vladimir V. Fedorov; Anatoly E. Polichka, Scientific - methodical resource

of student training and vocational motivation development in university // Journal of Social Studies Education Research, 2018. – Vol. 9, No 1. – P. 168-186.

4. Natalia P. Tabachuk, Irina A. Ledovskikh, Nadezhda Shulika, Victor A. Kazinets, Anatolii E. Polichka. Internet Activity and Internet Addiction: Where is the Borderline in Developing One's Information Competency? // EURASIA Journal of Mathematics, Science and Technology Education, 2018, – Vol.14, No 12. – em1640.

5. Anatolii E . Polichka, Natalia P. Tabachuk, Ekaterina K. Dvoryankina, Ma-ria A. Kislyakova, Irina V. Karpova and Andrey V. Nikitenko. Process Ap-proaches to Personal and Professional Becoming of Students Based on Devel-oping // International Journal of Applied Exercise Physiology. – Vol.8. – No.2.1. – P. 906-913.

6. Кислякова М.А., Поличка А.Е. Математическая подготовка студентов социогуманитарных профилей на основе интеграции педагогических подходов с учетом требований ФГОС // Вестник красноярского государственного педагогического университета им. В.П. Астафьева. – Красноярск: Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева, 2019. – № 3(49). – С. 62-70.

7. Кислякова М.А. Разработка практических задач в обучении математическим дисциплинам студентов социогуманитарных профилей / М.А. Кислякова, А.Е. Поличка // Проблемы современного образования. 2019. № 3. С. 153-161.

8. Natalia P. Tabachuk, Anatolii E. Polichka, Ekaterina K. Dvoryankina and Irina V. Karpova "Digital Image" in the Methodological System of Information Competency Development by University Students // International Journal of Applied Exercise Physiology. – 2020. – Vol. 9. – No. 2. - P. 81-87.

9. Anatolii Polichka, Ruslan Bazhenov, Natalia Tabachuk, Maria Kislyakova And Svetlana Berseneva A Student Vocational Becoming through IT Competency Development // 35th IBIMA Conference: 1-2 April 2020, Seville, Spain.

10. Natalia P. Tabachuk, Anatolii E. Polichka, Natalia V. Sofronova, Pavel P. Dyachuk, Andrey V. Nikitenko, Elena V. Kadura. Digital footprint of a higher educational institution student as a moderator of educational online platforms // AD ALTA: Journal of Interdisciplinary Research. – 2020. – Vol. 10. – Issue 2. – Special Issue XIV. – S. 22-26.

11. Tatiana Yu. Gorskaya, Inna I. Golovanova, Rina S. Khammatova, Anatolii E. Polichka, Leonid N. Romanchenko. Features of a Project-Case Technology in Teaching Students Further Mathematics // EURASIA Journal of Mathematics, Science and Technology Education, 2020, 16(11), em1900. S. 1-13.

12.. Поличка А.Е., Табачук Н.П., Мельникова В.В. Технология скрайбинга для развития информационной компетенции студентов вуза: на примере

дисциплины «информатика» // Современные проблемы науки и образования. – 2020. – № 6. – С. 1-6.

13. Shadrin Igor V., Shkerina Lyudmila V., Dyachuk Pavel P., Polichka Anatoly E., Peregudova Irina P. Digitalization of diagnostics of cognitive strategies for designing puzzle objects // Journal of physics: conference series. 1st International Scientific Conference «ASEDU-2020: Advances in Science, Engineering and Digital Education». 2020. 1691 (2020) 012106/.

14. Табачук Н.П., Мельникова В.В., Поличка А.Е. Система развития информационной компетенции студентов вуза с помощью цифровых образовательных карт по информатике // Современные проблемы науки и образования. – 2021. – № 1. – С. 1-11.

15. Табачук Н.П., Поличка А.Е., Карпова И.В., Ключников А.Е., Шулика Н.А. Метапредметность и транспрофессионализм в развитии информационной компетенции студентов вуза // Современные проблемы науки и образования. – 2021. – № 3.; URL: <http://www.science-education.ru/ru/article/view?id=30723> (дата обращения: 25.04.2021).

А.Е. Поличка