

Научная деятельность кафедры

Основные направления научно-методической деятельности:

- Информационная система подготовки инженеров в концепции электронного образования;
- Разработка системы дидактических средств, обеспечивающих целостный подход к построению системы методического обеспечения процесса обучения информатике и информационным технологиям в связи с переходом на Государственный стандарт третьего поколения.

Основные публикации кафедры за последние 3 года:

1. Кикоть Е.Н., Мокшина В.В. Теоретические основы цифровых кейс-технологий в морском образовании. // IV Международный Балтийский морской форум [электронный ресурс]: материалы Международного морского форума. – Калининград: Изд-во БГАРФ, 2016. – С. 1000-1004
2. Кикоть Е.Н., Розен Н.Б. Web-квест как часть кейса в практике морского образования. // IV Международный Балтийский морской форум [электронный ресурс]: материалы Международного морского форума. – Калининград: Изд-во БГАРФ, 2016. – С. 1004-1009
3. Кикоть Е.Н., Шевченко Н.И. Информационная система подготовки инженеров. // IV Международный Балтийский морской форум [электронный ресурс]: материалы Международного морского форума. – Калининград: Изд-во БГАРФ, 2016. – С. 1009-1017
4. Семенова А.П. Современное состояние электронного образования и его развитие. // IV Международный Балтийский морской форум [электронный ресурс]: материалы Международного морского форума. – Калининград: Изд-во БГАРФ, 2016. – С. 1021-1026
5. Кикоть Е.Н, Мокшина В.В. Применение электронного информационного образовательного ресурса кафедры для методической поддержки студентов заочной формы обучения . // Актуальные проблемы современной регионалистики: Сборник статей участников международной научно-практической конференции «Реформы и поиск оптимальной модели местного самоуправления: российская практика и современный опыт» (г. Голдап, Польша, 31 мая – 2 июня 2015 г.). – Калининград: Изд-во «Искра», 2016. - С. 59-65
6. Кикоть Е.Н., Розен Н.Б. Веб-сайт кафедры в системе единой образовательной информационной среды вуза. // Наука и образование в современном мире: сборник научных трудов / Санкт-Петербург. гос. аграр. ун-т Калининград. Фил. – Калининград: КФ ФГБОУ ВО СПбГАУ; Познань:WSB. Вып. 2 / Ред. Кол. :Н.И. Архипова [и др.]. – 2016. - С. 346-357
7. Кикоть Е.Н., Шевченко Н.И. Электронный информационно-образовательный ресурс кафедры. // Вестник Калининградского филиала АНОВО «Международный Университет в Москве» сб. ст. / под ред. Д.и.н. А.А. Ярцева. Вып. 6. – Калининград: Изд-во «Искра», 2015. – С. 320-334
8. Кикоть Е.Н., Шевченко Н.И. Концепция информационной системы подготовки инженеров. // Актуальные вопросы современной науки: сборник научных трудов. Выпуск 48/ под общ. ред. С.С. Чернова. – Новосибирск: Изд-во ЦРНС, 2016. – С.34-43

9. Кикоть Е.Н., Мокшина В.В. Теоретические основы цифровых кейс-технологий в морском образовании. // IV Международный балтийский морской форум. XIV Международная научная конференция «Инновации в науке, образовании и предпринимательстве - 2016»: тезисы докладов. Ч. 3. – Калининград: Изд-во БГАРФ, 2016. – С.177-180
10. Кикоть Е.Н., Розен Н.Б., Шевченко Н.И., Мокшина В.В., Семенова А.П. Информационная система подготовки инженеров. // IV Международный балтийский морской форум. XIV Международная научная конференция «Инновации в науке, образовании и предпринимательстве - 2016»: тезисы докладов. Ч. 3. – Калининград: Изд-во БГАРФ, 2016. – С.180-183
11. Кикоть Е.Н., Розен Н.Б. Web-квест как часть кейса в практике морского образования. // IV Международный балтийский морской форум. XIV Международная научная конференция «Инновации в науке, образовании и предпринимательстве - 2016»: тезисы докладов. Ч. 3. – Калининград: Изд-во БГАРФ, 2016. – С.183-186
12. Семенова А.П. Современное состояние электронного образования и его развитие. // IV Международный балтийский морской форум. XIV Международная научная конференция «Инновации в науке, образовании и предпринимательстве - 2016»: тезисы докладов. Ч. 3. – Калининград: Изд-во БГАРФ, 2016. – С.188-190
13. Кикоть Е.Н., Розен Н.Б. Модель оценки эффективности информационной системы кафедры. // Известия Балтийской государственной академии рыбопромыслового флота: Психолого-педагогические науки (теория и методика профессионального образования): научный рецензируемый журнал. / под ред. д-ра пед. Наук проф. М.Ю. Бокарева. – Калининград: Изд-во БГАРФ, № 3 (41) (2017). - С. 25-30
14. Кикоть Е.Н., Розен Н.Б. Об оценке эффективности использования информационных образовательных технологий // Известия Балтийской государственной академии рыбопромыслового флота: Психолого-педагогические науки (теория и методика профессионального образования): научный рецензируемый журнал. / под ред. д-ра пед. Наук проф. М.Ю. Бокарева. – Калининград: Изд-во БГАРФ, № 3 (41) (2017). - С. 18-23
15. Кикоть Е.Н., Розен Н.Б. Эффективность информационной системы подготовки в вузе. // V Международный Балтийский морской форум. XV Международная научная конференция «Инновации в науке, образовании и предпринимательстве - 2017». Материалы Форума. – Эл. Дан. – Калининград: Изд-во БГАРФ, 2017. С. 1127-1132
16. Семенова А.П. Методы и особенности диагностики компетенций для тестирования на профессиональный стандарт. // V Международный Балтийский морской форум. XV Международная научная конференция «Инновации в науке, образовании и предпринимательстве - 2017». Материалы Форума. – Эл. Дан. – Калининград: Изд-во БГАРФ, 2017. С. 1141-1147
17. Семенова А.П. Методы и особенности диагностики компетенций для тестирования на профессиональный стандарт. // V Международный Балтийский морской форум. XV Международная научная конференция «Инновации в науке, образовании и предпринимательстве - 2017»: тезисы докладов. Ч. 3. Калининград: Изд-во БГАРФ, 2017. – С. 159-162
18. Кикоть, Е.Н., Особенности кейс-технологий в морском образовании / Е.Н. Кикоть, Н.Б. Розен // Балтийский морской форум: материалы VI Международного Балтийского морского форума 3 – 6 сентября 2008 года [Электронный ресурс]: В 6 томах. Т. 1. «Инновации в науке, образования и предпринимательства - 2018», XVI Международная конференция. – Электрон. дан. – Калининград: Изд-во БГПРФ ФГБОУ ВО «КГТУ», 2018. С. 994 – 1000.

19. Розен, Н.Б. Кейс-технологии в цикле информационных дисциплин при обучении будущих специалистов рыбопромыслового флота / Е.Н. Кикоть, Н.Б. Розен // Балтийский морской форум: материалы VI Международного Балтийского морского форума 3 – 6 сентября 2008 года [Электронный ресурс]: В 6 томах. Т. 1. «Инновации в науке, образования и предпринимательства - 2018», XVI Международная конференция. – Электрон. дан. – Калининград: Изд-во БГПРФ ФГБОУ ВО «КГТУ», 2018. С. 989 – 994.
20. Семенова, А.П. Функции кейс-технологий при обучении морских инженеров дисциплинам информационного цикла / А.П. Семенова // Балтийский морской форум: материалы VI Международного Балтийского морского форума 3 – 6 сентября 2008 года [Электронный ресурс]: В 6 томах. Т. 1. «Инновации в науке, образования и предпринимательства - 2018», XVI Международная конференция. – Электрон. дан. – Калининград: Изд-во БГПРФ ФГБОУ ВО «КГТУ», 2018. С. 1017 – 1023.