|  |  |
| --- | --- |
|  | **Учреждение образования**  **«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**  **ИНФОРМАТИКИ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ»**  ***Отдел студенческой науки и магистратуры*** |

**50-я НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**

**АСПИРАНТОВ, МАГИСТРАНТОВ И СТУДЕНТОВ**



**ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

**В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ**



***24 – 28 марта 2014 года***

#### Программа и пригласительный билет

**Минск 2014**

**Министерство образования Республики Беларусь**

**Учреждение образования**

**«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**ИНФОРМАТИКИ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ»**

**Отдел студенческой науки и магистратуры**



**50-я научная конференция**

**аспирантов, магистрантов и студентов**

**Учреждения образования**

**«Белорусский государственный университет**

**информатики и радиоэлектроники»**

**ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

**В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ**

*24 – 28 марта 2014 года*

**Программа и пригласительный билет**

**Минск 2014**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Уважаемый коллега!**  Оргкомитет ***50-й научной конференции* аспирантов, магистрантов и студентов Учреждения образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»** приглашает Вас принять участие в работе конференции, которая будет проходить в период **с 24 по 28 марта 2014 года** |
| **Фото_1** |

#### АДРЕС ОРГКОМИТЕТА

220013, гор. Минск, ул.П.Бровки, 6,

Учреждение образования «Белорусский государственный

университет информатики и радиоэлектроники»

Оргкомитет конференции размещается в ауд. 419 – 2 корпуса

Телефоны: (+37517) 293-84-10 или (+37517) 293-21-05

E-mail: [studnauka@bsuir.by](mailto:studnauka@bsuir.by)

**ПЛАН РАБОТЫ**

**50-й научной конференции аспирантов, магистрантов и студентов**

**учреждения образования**

**«Белорусский государственный университет**

**информатики и радиоэлектроники»**

по направлению

**ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ**

(военный факультет)

Встреча и регистрация участников: 9.00 – 9.15 (фойе 4-го этажа 3-го корпуса БГУИР (ул. П. Бровки, 10)

Пленарное заседание: 9.15 – 10.00, 14.00 – 15.00

Работа по секциям: 10.10 – 13.00

Перерыв: 10.00 *–* 10.10

Обед: 13.00 *–* 14.00

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Секция | Дата заседания | Время начала заседания | Аудитория | Стр. |
| Пленарное заседание  «Использование инновационных технологий в учебном процессе»  (общие вопросы) | 28.03.2014 | 09.15 | 407 – 3 к. | 4 – 5 |
| Инновационные технологии при изучении радиоэлектронной техники ВВС  и войск ПВО | 28.03.2014 | 10.10 | 418 – 3 к. | 5 – 7 |
| Инновационные технологии при изучении средств связи военного назначения | 28.03.2014 | 10.10 | 407 – 3 к. | 7 – 9 |
| Инновационные технологии при изучении  тактики общевойскового боя | 28.03.2014 | 10.10 | 323 – 3 к. | 9 –10 |

*Комиссия по направлению* «Инновационные технологии в учебном процессе»:

|  |  |
| --- | --- |
| Касанин С.Н. | − начальник военного факультета, полковник, председатель конкурсной комиссии по проведению конференции «Инновационные технологии в учебном процессе» |
| Ермак С.Н. | − исполняющий обязанности заместителя начальника военного факультета по учебной и научной работе – первого заместителя начальника, начальник кафедры РЭТ ВВС и войск ПВО |
| Паскробка С.И. | − канд. воен. наук, доцент, полковник, начальник кафедры ТиОП |
| Градусов Р.А. | − начальник кафедры связи, подполковник |
| Казаченок О.А. | − заведующая учебно-методическим кабинетом, секретарь комиссии |

**ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**

«Использование инновационных технологий в учебном процессе»

(общие вопросы)

**28 марта, 09.15, ауд. 407** – **3 к.**

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель | – С.Н. Касанин, начальник военного факультета |
| Члены жюри | – С.Н. Ермак, исполняющий обязанности заместителя начальника военного факультета по учебной и научной работе – первого заместителя начальника, начальник кафедры РЭТ ВВС и войск ПВО |
|  | – С.И. Паскробка, начальник кафедры ТиОП |
|  | – Р.А. Градусов, начальник кафедры связи |
| Секретарь | – О.А. Казаченок, заведующая учебно-методическим кабинетом |

**1. ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ОРГАНИЗАЦИИ И МЕТОДИКИ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ**

*Колос А.И.(БГУ)*

*Научный руководитель – Рудник А.Ф.*

**2. ОРГАНИЗАЦИЯ КОНТРОЛИРУЕМОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ, ОСОБЕННОСТИ МЕТОДИКИ ПРОВЕДЕНИЯ**

*Липай С.С. (БГУ)*

*Научный руководитель – Рудник А.Ф.*

**3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА КУРСАНТОВ КАК ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПРОБЛЕМА**

*Лопачук М.Ю. (БГУ)*

*Научный руководитель – Рудник А.Ф.*

**4. ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ ПРИМЕНЕНИЕМ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ОБУЧЕНИЯ**

*Лукашик Ю.А. (БГУ)*

*Научный руководитель – Рудник А.Ф.*

**5. ПРОБЛЕМЫ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ С ОБУЧАЕМЫМИ В ХОДЕ УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

*Мазурин М.В. (БГУ)*

*Научный руководитель – Рудник А.Ф.*

**6. ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ОРГАНИЗАЦИИ И МЕТОДИКИ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ**

*Морозов М.Д.(БГУ)*

*Научный руководитель – Рудник А.Ф.*

**7. ПРОБЛЕМЫ ФОРМИРОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ СТУДЕНТОВ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ В ПЕРИОД ИТОГОВОЙ ПРАКТИКИ**

*Рудник А.Ф.(БГУ)*

*Научный руководитель – Ильёв И.Г.*

**8. НЕКОТОРЫЕ ВОПРОСЫ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ВЫСШЕЙ ВОЕННОЙ ШКОЛЫ**

*Тишуров А.П.(БГУ)*

*Научный руководитель – Рудник А.Ф.*

**9. ПРОВЕДЕНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО ВОЕННЫМ ДИСЦИПЛИНАМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

*Ущенчик Ю.А.(БГУ)*

*Научный руководитель – Рудник А.Ф.*

**10. ОРГАНИЗАЦИЯ КОНТРОЛИРУЕМОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ, ОСОБЕННОСТИ МЕТОДИКИ ПРОВЕДЕНИЯ**

*Шевчук А.В.(БГУ)*

*Научный руководитель – Рудник А.Ф.*

**11. ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ ПРИ ПОДГОТОВКЕ ВОЕННЫХ КАДРОВ**

*Неверкович В. Г. (БНТУ)*

*Научный руководитель – Тропец В.А.*

**12. СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ВУЗОВСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

*Пикулин А.В.,Самсонов П.Е., Ляшевич Н.П. (БГУ)*

*Научный руководитель – Бабич С.В.*

**13. МОТИВАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ У ОБУЧАЕМЫХ КАК ОДИН ИЗ ФАКТОРОВ ПОВЫШЕНИЯ УРОВНЯ ИХ ПОДГОТОВКИ**

*Турчунович М.В., Никитин Д.К., Коляго И.М. (БГУ)*

*Научный руководитель – Дударенок Е.П.*

**14. АКТУАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ПРОБЛЕМЫ ВУЗОВСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ. ИННОВАЦИИ В ОБРАЗОВАНИИ**

*Поверенный А.Д., Маленкин Д.О., Волчецкий Е.Н. (БГУ)*

*Научный руководитель – Сивец О.В.*

**СЕКЦИЯ «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРИ ИЗУЧЕНИИ**

**РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ ВВС И ВОЙСК ПВО»**

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель | – С.Н. Ермак, начальник кафедры РЭТ ВВС и войск ПВО |
| Члены жюри | – А.Г. Сомов, старший преподаватель кафедры РЭТ ВВС и войск ПВО |
|  | – И.Л. Забавский, преподаватель кафедры РЭТ ВВС и войск ПВО |
| Секретарь | – В.П. Вайдо, старший преподаватель кафедры РЭТ ВВС и войск ПВО |

**28 марта, 10.10, ауд. 418** – **3 к.**

**1. КВАНТОВЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ**

*Яковчик Н.В.*

*Научный руководитель – Навойчик В.В.*

**2. КОМПЛЕКС СРЕДСТВ АВТОМАТИЗАЦИИ 7В960 «РИФ»**

*Сушко Ю.С.*

*Научный руководитель – Забавский И.Л.*

**3. СЕТЕЦЕНТРИЧЕСКИЕ КОНЦЕПЦИИ В СОВРЕМЕННЫХ ВООРУЖЕННЫХ СИЛАХ**

*Ткачева А.В. Хожевец О.А.*

*Научный руководитель – Кучинский П.В.*

**4. ВОЗМОЖНОСТИ СОВРЕМЕННЫХ РЛС С СИНТЕЗИРОВАННЫМИ АПЕРТУРАМИ**

*Чайковский И.Н., Пантелеенко А.А., Фомкин Е.В.*

*Научный руководитель – Денисевич А.В.*

**5.** **ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ (ЭМС)**

*Иванцов А.В.*

*Научный руководитель – Забавский И.Л.*

**6. ЭЛЕКТРОННО-ОПТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА**

*Левчук В.Н., Полешук А.С., Кириченко А.А.*

*Научный руководитель – Забавский И.Л.*

**7. ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ РАДИОЭЛЕКТРОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

*Маркевич А.А., Шкляник Р.И., Пучков А.А., Муравьев И.А.*

*Научный руководитель – Романович А.Г*

**8. АВТОМАТИЗАЦИЯ РЕМОНТА РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ**

*Горбачик А.А.*

*Научный руководитель – Хожевец О.А.*

**9. АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ВУЗОВСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ. ИННОВАЦИИ В ОБРАЗОВАНИИ**

*Коврыго А.С.*

*Научный руководитель – Ермак С.Н.*

**10. ПРИНЦИП РАБОТЫ СИМУЛЯТОРА «РЛС П19»**

*Голуб Д.Ю.*

*Научный руководитель – Навойчик В.В.*

**11. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВИРТУАЛЬНОГО ТРЕНАЖЕРА РАДИОЛОКАЦИОННОЙ СТАНЦИИ «РЛС П-18» В ЦЕЛЯХ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ**

*Пашковский П.М.*

*Научный руководитель – Навойчик В.В.*

**12. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ ОБУЧАЮЩИХ ПРОГРАММ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА»**

*Пучко Д.Е.*

*Научный руководитель – Навойчик В.В.*

**13. ИНТЕНСИФИКАЦИЯ ПРОЦЕССА ОБУЧЕНИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ РАДИОТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ C ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО СИМУЛЯТОРА «ГОЛОС-ВИЗИО»**

*Калиновский А.П.*

*Научный руководитель – Навойчик В.В.*

**14. ПУТИ ИНТЕНСИФИКАЦИИ ПРОЦЕССА ОБУЧЕНИЯ**

*Калиновский А.П.*

*Научный руководитель – Навойчик В.В.*

**15. КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СИСТЕМАХ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ**

*Буча Е.Н Миневич А.С*

*Научный руководитель – Навойчик В.В.*

**16. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ИЗУЧЕНИИ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ**

*Кондратёнок Е.В.(БНТУ)*

*Научные руководители – Кондратёнок В.А., Шаров Д.А.*

**17. ПРИЕМ СИГНАЛОВ И ИЗМЕРЕНИЕ КООРДИНАТ В СИСТЕМАХ С КАЧАНИЕМ АНТЕННЫ ЗА ИМПУЛЬС**

*Аникеев С.В. (УО «ВА РБ»)*

*Научный руководитель – Куренёв В.А.*

**18. СОВРЕМЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ВОЕННОЙ СРЕДЕ**

*Харченко В.О., Акимов П.С. (УО «МГВАК»)*

*Научный руководитель – Мягков Д.Ю.*

**19. ПРИМЕНЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ПОДГОТОВКЕ ВОЕННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ ВВС И ВОЙСК ПВО**

*Кравченко А.В., Копать А.С., Житомирский Д.С.(БГУ)*

*Научный руководитель – Геливер О.Г.*

**20. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ РЕСУРСОВ ГЛОБАЛЬНОЙ СЕТИ ИНТЕРНЕТ ПРИ ИЗУЧЕНИИ СРЕДСТВ ИНЖЕНЕРНОГО ВООРУЖЕНИЯ АРМИЙ ИНОСТРАННЫХ ГОСУДАРСТВ**

*Тур П.В. (БНТУ)*

*Научный руководитель – Козел Д.А.*

**21. К ВОПРОСУ О ФОРМИРОВАНИИ МЫШЛЕНИЯ ВОЕННЫХ АВИАЦИОННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ**

*Андрейчук Е.В. (УО «МГВАК»)*

*Научный руководитель – Мягков Д.Ю.*

**22. ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ**

*Березовик М.А.*

*Научный руководитель – Навойчик В.В.*

**23. ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ В ПРОЦЕССЕ ПОДГОТОВКИ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ**

*Кончевский Д.М. (УО «МГВАК»)*

*Научный руководитель – Колосков А.Н.*

**СЕКЦИЯ «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРИ ИЗУЧЕНИИ СРЕДСТВ СВЯЗИ ВОЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ»**

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель | – Р.А. Градусов, начальник кафедры связи |
| Члены жюри | – И.О. Мачихо, начальник цикла кафедры связи |
|  | – Г.Ю. Дюжов, начальник цикла кафедры связи |
| Секретарь | – С.В. Романовский, старший преподаватель кафедры связи |

**28 марта, 10.10, ауд. 407** – **3 к.**

**1. РЕЗУЛЬТАТЫ АПРОБАЦИИ СИСТЕМЫ «АСОНИКА» НА ПРИМЕРЕ МОДЕЛИРОВАНИЯ ВНЕШНИХ МЕХАНИЧЕСКИХ И ТЕПЛОВЫХ ВОЗДЕЙСТВИЙ В ПЕЧАТНОМ МОДУЛЕ**

*Ларкин А.В. (УО «ВА РБ»)*

*Научные руководители – Комяк А.В., Мацкевич А.Н.*

**2. АВТОМАТИЗАЦИЯ РАСЧЕТА ОБЪЕМА УЧЕБНОЙ НАГРУЗКИ КАФЕДР**

*Михайлов Н.В. (УО «ВА РБ»)*

*Научный руководитель – Гусева А.В.*

**3. МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ**

*Русак А.Д.*

*Научный руководитель – Баньков Н.В.*

**4. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СФЕРЕ ОБУЧЕНИЯ**

*Русак Е.Д.*

*Научный руководитель – Баньков Н.В.*

**5. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ 3D MAX В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ**

*Воскобович А. А.*

*Научный руководитель – Градусов Р.А.*

**6. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ МУЛЬТИМЕДИЙНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ**

*Казаков Е.А.*

*Научный руководитель – Градусов Р.А.*

**7. ПРОГРАММА РАСЧЕТА ЗОНЫ ПОКРЫТИЯ БАЗОВОЙ СТАНЦИИ СТАНДАРТА IEEE 802.16**

*Матейчик А.В., Наркевич А.В.*

*Научный руководитель – Дик А.М.*

**8. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОБУЧАЮЩЕ-КОНТРОЛИРУЮЩИХ СИСТЕМ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ**

*Герасимов Р.А.*

*Научный руководитель – Дюжов Г.Ю.*

**9. ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ НА ВОЕННОМ ФАКУЛЬТЕТЕ**

*Ушал А.А.*

*Научный руководитель – Дюжов Г.Ю.*

**10. ПРИМЕНЕНИЕ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТРЕНАЖЕРОВ В БОЕВОЙ ПОДГОТОВКЕ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ**

*Карнаушенко А.Л.*

*Научный руководитель – Кашкаров А.В.*

**11. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОРТАТИВНЫХ КОМПЬЮТЕРОВ ПРИ ИЗУЧЕНИИ СРЕДСТВ СВЯЗИ ВОЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ**

*Дзюбенко Е.С.*

*Научный руководитель – Дик А.М.*

**12. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ УСТРОЙСТВ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ**

*Никулин А.Ю.*

*Научный руководитель – Кашкаров А.В.*

**13. ПРИМЕНЕНИЕ 3D ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ПОРЯДКА РАЗВЕРТЫВАНИЯ АППАРАТНЫХ СВЯЗИ**

*Кирилко И.В.*

*Научный руководитель – Колбасин Е.А.*

**14. ПРИМЕНЕНИЕ ВИРТУАЛЬНЫХ ТРЕНАЖЕРОВ ПРИ ОБУЧЕНИИ СПЕЦИАЛИСТОВ СВЯЗИ**

*Русак Е.Д.*

*Научный руководитель – Колбасин Е.А.*

**15. ШЛЕМЫ ВИРТУАЛЬНОЙ РЕАЛЬНОСТИ КАК СРЕДСТВО ОБУЧЕНИЯ**

*Шпак П. Ю.*

*Макатерчик А. В.*

**16. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ИЗУЧЕНИИ СРЕДСТВ СВЯЗИ ВОЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ**

*Шпак И.В.*

*Научный руководитель – Макатерчик А.В.*

**17. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТРЕНАЖЕРОВ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ**

*Байгот Е.В.*

*Научный руководитель – Мачихо И.О.*

**18. КОМПЬЮТЕРНЫЕ ИГРЫ НА ВОЕННУЮ ТЕМАТИКУ КАК СРЕДСТВО ОБУЧЕНИЯ**

*Харко О.Г.*

*Научный руководитель – Мачихо И.О.*

**19. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ УЧЕБНЫХ ПОСОБИЙ В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ**

*Абрамович А.П.*

*Научный руководитель – Образцов С.И.*

**20. КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КАК ФАКТОР ЭВОЛЮЦИИ ФОРМ И МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ**

*Кухарчук И. В.*

*Научный руководитель – Образцов С.И.*

**21. СЕТЕВОЙ ОБУЧАЮЩИЙ ТРЕНАЖЕР АППАРАТУРЫ П-302-О**

*Клюшников Н.А.*

*Научный руководитель – Субботин С.Г.*

**22. ПРИМЕНЕНИЕ ЭЛЕКТРОННОЙ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ СХЕМЫ АППАРАТУРЫ**

**П-330-24-О В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ**

*Хруцкий Н.В., Недбайлик Д.И., Ушал А.А.*

*Научный руководитель – Субботин С.Г.*

**СЕКЦИЯ «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ТАКТИКИ ОБЩЕВОЙСКОВОГО БОЯ»**

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель | – С.И. Паскробка, начальник кафедры ТиОВП |
| Члены жюри | – В.А. Сергиенко, доцент кафедры ТиОВП |
|  | – С.Ф. Позняк, начальник цикла кафедры ТиОВП |
| Секретарь | – А.А. Отавин, преподаватель кафедры ТиОВП |

**28 марта, 10.10, ауд. 323** – **3 к.**

**1. АНАЛИЗ ВОЕННО-ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ОФИЦЕРОВ ЗАПАСА В УСЛОВИЯХ ТЕХНИЧЕСКОГО ВУЗА**

*Брилевский В.И., Фомин С.А.*

**2. ТРЕНАЖЁРНЫЙ КОНТЕНТ В СИСТЕМЕ ОБУЧЕНИЯ ОБЩЕВОЙСКОВЫМ ДИСЦИПЛИНАМ**

*Хайков Е.В.*

*Научный руководитель – Соколов С.В., Утекалко В.А.*

**3. ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ**

*Комар Е.В.,Ушал А.А.*

**4. ИННОВАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ ОБУЧЕНИЯ ОБЩЕВОЕННЫМ ДИСЦИПЛИНАМ В ВООРУЖЁННЫХ СИЛАХ**

*Круглов С.Н., Громов Д.О., Криштопчик Д.В.*

**5. ВЫСШЕЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ: ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РАЗВИТИЯ**

*Шульский А.В.*

*Научный руководитель – Ли А.Е.*

**6. ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБЛАСТИ РАЗРАБОТКИ ВООРУЖЕНИЯ И ВОЕННОЙ ТЕХНИКИ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ И НАЗНАЧЕНИЯ**

*Отавин, А.А., Конопелько И.А.*

**7. ИНТЕРАКТИВНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ОБУЧЕНИЯ КУРСАНТОВ ПО ТАКТИКЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГЕОТЕХНОЛОГИЙ**

*Черкас В.В.*

*Научный руководитель – Паскробка С.И.*

**8. АКТУАЛЬНОСТЬ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ**

*Шакур К.В., Одинаров А.В.*

**9. ИННОВАЦИИ В МЕТОДАХ, СПОСОБАХ И СРЕДСТВАХ ОБУЧЕНИЯ**

*Сергиенко В.А., Борисевич Е.Н.*

**10. СОЛДАТ БУДЩЕГО**

*Труш А.И.*

*Научные руководители – Позняк С.Ф., Родионов А.А.*

**11. КОМПЬЮТЕРНАЯ ВИРТУАЛЬНАЯ РЕАЛЬНОСТЬ И ЕЕ ПЕРСПЕКТИВЫ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ**

*Чилиевич А.Ю.*

*Научные руководители – Позняк С.Ф., Кулешов Ю.Е.*

**12. ЭЛЕКТРОННЫЙ УЧЕБНИК В ОРГАНИЗАЦИИ И УПРАВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОЦЕССОМ**

*Абрамов С.М. (УО «ВА РБ»)*

**13. ДОСТОИНСТВА И НЕДОСТАТКИ КОМПЬЮТЕРНЫХ ФОРМ ОБУЧЕНИЯ**

*Кандиранда Ф.М. (УО «ВА РБ»)*

**14. ОСОБЕННОСТИ МОДЕРНИЗАЦИИ СИСТЕМЫ ВОЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

*Сурин А.А. (УО «ВА РБ»)*

**15. ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ НЕВЕРБАЛЬНОГО ОБЩЕНИЯ СРЕДИ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ**

*Гриневич А.А., Винчо Е.Э.(УО «МГВАК»)*

**16. ПОДГОТОВКА ВОЕННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ В УСЛОВИЯХ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА**

*Некрасов О.Н., Козырь А.И., Голуб В.И. (УО «МГВАК»)*

**17. УЧЁТ ПСИХОЛОГИЧЕСКИХ И ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ ДЕВУШЕК-КУРСАНТОВ В ПРОЦЕССЕ ОРГАНИЗАЦИИ ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ**

*Мацке А.В., Михалев А.В., Калик В.В. (УО «МГВАК»)*

**18. ВЗГЛЯДЫ НА ПРОБЛЕМУ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ С ОБУЧАЮЩИМИСЯ**

*Ерощенко А.А. (УО «МГВАК»)*

*Научный руководитель – Плиговка О.А.*

**19. ПРИНЦИПЫ ОБУЧЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЗАНЯТИЙ ПО СТРОЕВОЙ ПОДГОТОВКЕ В АВИАЦИОННОМ ВУЗЕ**

*Максимов О.В. (УО «МГВАК»)*

*Научный руководитель – Могилянец Р.И.*

**20. ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ФОРМИРОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ У КУРСАНТОВ ВОЕННЫХ ФАКУЛЬТЕТОВ**

*Колосовский П.А. (УО «МГВАК»)*

*Научный руководитель – Мануйлов М.Н.*

Св. план 2014

**50-я научная конференция**

**аспирантов, магистрантов и студентов учреждения образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»**

**Военный факультет**

**инновационные технологии**

**в учебном процессе**

28 марта 2014 года

**Программа и пригласительный билет**

Ответственный за выпуск С. Н. Ермак

Корректор Е. Н. Батурчик

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подписано в печать Формат 60х84 1/16. Бумага офсетная.

Гарнитура «Таймс». Отпечатано на ризографе. Усл. печ. л.

Уч.-изд. л. …. Тираж … экз. Заказ ….

Издатель и полиграфическое исполнение: учреждение образования

«Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»

ЛИ №02330/0494371 от 16.03.2009. ЛП №02330/0494175 от 03.04.2009.

220013, Минск, П. Бровки, 6