

Министерство образования и науки Российской Федерации
Калужский филиал федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего профессионального образования
«Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана»
(КФ МГТУ им. Н.Э. Баумана)

ВЫПИСКА

из протокола заседания Методической комиссии
КФ МГТУ им. Н.Э. Баумана
№ 3

от 01 декабря 2015 года.

(подлинник протокола находится в делах Методической комиссии)

СЛУШАЛИ:

1. Первым с докладом выступила зам. заведующего кафедрой М6-КФ "Мехатроника и робототехника" Белова Валентина Алексеевна. Она доложила о содержании и организации проведения занятий по курсу "Информатика" для студентов первого курса.
2. Второй докладчик зав. кафедрой "Системы автоматизированного проектирования" Сорочан Виталий Викторович доложил о программном обеспечении учебного процесса.

ВЫСТУПИЛИ:

В обсуждении вопроса приняли участие зам. директора по учебной работе Филиппов И.В., доцент кафедры ФН1-КФ Белов Ю.С., зав. кафедрой К1-КФ Жинов А.А

По второму вопросу

СЛУШАЛИ: Е.Н. Малышева о предоставлении на Методическую комиссию КФ МГТУ им. Н.Э. Баумана следующих методических разработок:

1. ФН5-КФ-КФ - Лабораторный практикум по теории механизмов и машин. Учебное пособие. Авторы: Астахов М.В., Галемин Е.К., Куликова Л.Е., Насонова Г.И., Сорокина И.Н.
Рецензент: Горбунов А.К. 98стр.
2. ФН3-КФ - «Кратные интегралы» Методические указания по выполнению домашнего задания по «ФКП и ОИ»
Автор: Беляев В.А.
Рецензент: Столяров А.А. 15 стр.
3. ЭИУ6-КФ - «Изучение практического применения интеллектуальных технологий в информационной безопасности» Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Интеллектуальные технологии информационной безопасности»
Автор: Елисеева Н.А.
Рецензент: Родионов А.В. 28 стр.
4. ЭИУ6-КФ - «Изучение принципов электроники и схемотехники» Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электроника и схемотехника»
Автор: Гришин Ю.К.
Рецензент: Врублевский В.Ф. 42 стр.
5. ЭИУ6-КФ - «Изучение принципов электроники и схемотехники» Методические указания по выполнению домашнего задания по дисциплине «Электроника и схемотехника»
Автор: Гришин Ю.К.
Рецензент: Врублевский В.Ф. 24 стр.
6. ЭИУ6-КФ - «Логические элементы» Методические указания по выполнению домашнего задания по дисциплине «Электроника и схемотехника»
Автор: Гришин Ю.К.
Рецензент: Врублевский В.Ф. 13 стр.
7. ЭИУ6-КФ - «Эксплуатационная практика» Методические указания для обучающихся по специальности «Информационная безопасность автоматизированных систем»
Автор: Прудников А.В.
Рецензент: Сорочан В.В. 17 стр.
8. ЭИУ6-КФ - «Методы обнаружения и распознавания опасных сигналов» Учебное издание

- Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Обнаружение и распознавание сигналов»
Автор: Прудников А.В.
Рецензент: Родионов А.В. 41 стр.
9. ЭИУ6-КФ - «Учебно-технологическая практика». Методические указания для обучающихся по специальности «Информационная безопасность автоматизированных систем»
Автор: Лачихина А.Б.
Рецензент: Николаев А.С. 14 стр.
10. ЭИУ6-КФ - «Изучение приемов разработки систем баз данных» Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Безопасность систем баз данных»
Автор: Лачихина А.Б.
Рецензент: Родионов А.В. 56 стр.
11. ЭИУ6-КФ - «Изучение приемов практического применения теоретических основ информационной безопасности автоматизированных систем» Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теоретические основы информационной безопасности автоматизированных систем»
Автор: Лачихина А.Б.
Рецензент: Родионов А.В. 32 стр.
12. ЭИУ6-КФ - «Программное обеспечение информационных систем» Методические указания по выполнению домашнего задания по дисциплине «Теоретическая информатика»
Автор: Лачихина А.Б.
Рецензент: Родионов А.В. 9 стр.
13. ЭИУ6-КФ - «Определение количества информации» Методические указания по выполнению домашнего задания по дисциплине «Теоретическая информатика»
Автор: Лачихина А.Б.
Рецензент: Родионов А.В. 13 стр.
14. ЭИУ6-КФ - «Подготовка и сдача государственного экзамена» Методические указания для студентов специальности «Информационная безопасность автоматизированных систем»
Автор: Лачихина А.Б., Мазин А.В.
Рецензент: Адкин М.Ю. 15 стр.
15. ЭИУ6-КФ - «Технологическая практика» Методические указания для обучающихся по специальности «Информационная безопасность автоматизированных систем»
Автор: Мазин А.В.
Рецензент: Адкин М.Ю. 15 стр.
16. ЭИУ6-КФ - «Изучение приемов практического применения основ структурной безопасности автоматизированных систем» Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Структурная безопасность автоматизированных систем»
Автор: Мазин А.В.
Рецензент: Донецков А.М. 15 стр.
17. ЭИУ6-КФ - «Преддипломная практика» Методические указания для обучающихся по специальности «Информационная безопасность автоматизированных систем»
Автор: Мазин А.В.
Рецензент: Сорочан В.В. 25 стр.
18. ЭИУ6 - КФ - «Изучение приемов практического применения основ фундаментальной безопасности автоматизированных систем» Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Фундаментальная безопасность автоматизированных систем»
Автор: Мазин А.В.
Рецензент: Донецков А.М. 51 стр.
19. ЭИУ6-КФ - Методические указания по выполнению научно-исследовательской работы.
Автор: Мазин А.В., Тарасов А.А.
Рецензент: Адкин М.Ю. 17 стр.
20. ЭИУ6-КФ - «Производственная практика» Методические указания для обучающихся по специальности «Информационная безопасность автоматизированных систем»
Автор: Твердова С.М.
Рецензент: Сорочан В.В. 14 стр.
21. ЭИУ6-КФ - «Разработка эксплуатационной документации защищенной АС» Методические указания по выполнению домашнего задания по дисциплине «Разработка и эксплуатация защищенных автоматизированных систем»
Автор: Твердова С.М.
Рецензент: Родионов А.В. 19 стр.

22. ЭИУ6-КФ - «Анализ случайных сигналов» Методические указания по выполнению домашнего задания по дисциплине «Теория информации»
Автор: Твердова С.М.
Рецензент: Акименко Д.А. 12 стр.
23. ЭИУ6-КФ - «Подготовка и защита выпускной квалификационной работы» Методические указания для студентов специальности «Информационная безопасность автоматизированных систем»
Автор: Лачихина А.Б., Твердова С.М.
Рецензент: Адкин М.Ю. 38 стр.
24. ЭИУ6-КФ - «Подготовка и защита выпускной квалификационной работы» Методические указания для студентов специальности «Информационная безопасность автоматизированных систем»
Автор: Лачихина А.Б., Твердова С.М.
Рецензент: Донецков А.М. 56стр.
25. ЭИУ6-КФ - «Разработка проекта системы защищенного обмена информацией, использующей алгоритмы асимметричного шифрования» Методические указания по выполнению домашнего задания по дисциплине «Криптографические методы защиты информации»
Автор: Молчанов А.Н.
Рецензент: Донецков А.М. 20 стр.
26. ЭИУ6-КФ - «Разработка проекта системы защиты информации, использующей симметричные криптографические алгоритмы» Методические указания по выполнению домашнего задания по дисциплине «Криптографические методы защиты информации»
Автор: Молчанов А.Н.
Рецензент: Донецков А.М. 14 стр.
27. ЭИУ6-КФ - «Изучение принципов организации доступа к сети интернет и фильтрация трафика с использованием PROXYSERVER» Методические указания по выполнению домашнего задания по дисциплине «Сети и системы передачи данных»
Авторы: Жарова О.Ю., Молчанов А.Н.
Рецензент: Донецков А.М. 27 стр.
28. ЭИУ6-КФ - «Изучение языка программирования CommonIntermediateLanguage» Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Системное программирование»
Авторы: Жарова О.Ю.
Рецензент: Максимов А.В. 44 стр.
29. ЭИУ6-КФ - «Фильтрация трафика с использованием PROXY-сервера» Методические указания по выполнению домашнего задания по дисциплине «Безопасность сетей ЭВМ»
Авторы: Жарова О.Ю.
Рецензент: Родионов А.В. 37 стр.
30. ЭИУ6-КФ - «Безопасность операционных систем»
Методические указания по выполнению домашних заданий по дисциплине «Безопасность операционных систем»
Авторы: Жарова О.Ю.
Рецензент: Родионов А.В. 23 стр.
31. ЭИУ6-КФ - «Изучение различных алгоритмов сортировок»
Методические указания по выполнению домашнего задания по дисциплине «Алгоритмы и структуры данных»
Авторы: Жарова О.Ю.
Рецензент: Адкин М.Ю. 24 стр.
32. ЭИУ6-КФ - «Безопасность операционных систем»
Методические указания по выполнению курсовой работы по дисциплине «Безопасность операционных систем»
Авторы: Жарова О.Ю.
Рецензент: Адкин М.Ю. 35 стр.
33. ЭИУ6-КФ - «Основы разработки приложений на языке программирования С» Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Языки программирования»
Авторы: Празян К.А.
Рецензент: Плотников Ф.А. 101 стр.
34. ЭИУ6-КФ - «Элементы теории игр и методы исследования операций» Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теория игр и методы исследования операций»
Автор: Клочко О.С.
Рецензент: Николаенко С.И. 24 стр.

35. ЭИУ6-КФ - «Методы алгебраического кодирования информации» Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Алгебраическая теория кодирования»
Автор: Клочко О.С.
Рецензент: Николаенко С.И. 34 стр.
36. ЭИУ6-КФ - «Методы изучения алгебраических систем» Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Алгебраические системы»
Автор: Клочко О.С.
Рецензент: Николаенко С.И. 26 стр.
37. ЭИУ6-КФ - «Словарные коды» Методические указания по выполнению домашнего задания по курсу «Алгебраическая теория кодирования»
Автор: Клочко О.С.
Рецензент: Николаенко С.И. 17 стр.
38. ЭИУ6-КФ - «Транспортная задача» Методические указания по выполнению домашнего задания по дисциплине «Теория игр и исследование операций»
Автор: Клочко О.С.
Рецензент: Николаенко С.И. 8 стр.
39. ЭИУ6-КФ - «Оптимальный код Хаффмана» Методические указания по выполнению домашнего задания по курсу «Алгебраическая теория кодирования»
Автор: Клочко О.С.
Рецензент: Николаенко С.И. 9 стр.
40. ЭИУ6-КФ - «Разработка программного продукта обработки изображения» Методические указания по выполнению домашнего задания по дисциплине «Компьютерная графика»
Автор: Петров А.В.
Рецензент: Барсук Н.А. 11 стр.
41. ЭИУ6-КФ - «Обработка изображений в Adobe Photoshop» Методические указания по выполнению домашнего задания по дисциплине «Компьютерная графика»
Автор: Петров А.В.
Рецензент: Барсук Н.А. 10 стр.
42. ЭИУ6-КФ - «Реализация утилиты ОС» Методические указания по выполнению домашнего задания по дисциплине «Операционные системы»
Автор: Петров А.В.
Рецензент: Донецков А.М. 13 стр.
43. ЭИУ6-КФ - «Операционные системы» Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Операционные системы»
Автор: Петров А.В.
Рецензент: Донецков А.М. 120 стр.
44. ЭИУ6-КФ - «Изучение языка программирования Ассемблер» Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Ассемблер»
Автор: Краснопеев С.В.
Рецензент: Родионов А.В. 37 стр.
45. ЭИУ6-КФ - «Методы программирования и тестирования программного обеспечения» Методические указания по выполнению домашнего задания по дисциплине «Технологии и методы программирования»
Автор: Либман Н.Э.
Рецензент: Плотников Ф.А. 13 стр.
46. ЭИУ6-КФ - «Изучение приемов практического применения верификации безопасности» Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Верификация безопасности информационных систем»
Автор: Либман Н.Э.
Рецензент: Николаев А.С. 28 стр.
47. ЭИУ6-КФ - «Изучение способов описания и моделирования систем» Методические указания по выполнению домашнего задания по дисциплине «Теория систем и системный анализ»
Автор: Либман Н.Э.
Рецензент: Плотников Ф.А. 35 стр.
48. ЭИУ6-КФ - «Коллективная разработка программного обеспечения» Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технологии и методы программирования»
Автор: Либман Н.Э.
Рецензент: Плотников Ф.А. 24 стр.
49. ЭИУ6-КФ - «UML-диаграммы» Методические указания по выполнению домашнего задания по дисциплине «Теория систем и системный анализ»
Автор: Либман Н.Э.

- Рецензент: Плотников Ф.А. 13 стр.
 50. ЭИУ6-КФ - «Учебно-технологический практикум» Методические указания для обучающихся по специальности «Информационная безопасность автоматизированных систем»
 Авторы: Щелкунов Д.А.
 Рецензент: Винокуров И.В. 15 стр.
 51. СЭ2-КФ - «Теоретическая инноватика»
 Методические указания к практическим занятиям
 Автор: Размахова А.В.
 Рецензент: Гомалеев А.О. 17 стр.
 52. СЭ2-КФ - «Основы бизнес-коммуникации»
 Методические указания по выполнению домашнего задания
 Автор: Размахова А.В.
 Рецензент: Гомалеев А.О. 18 стр.
 53. СЭ2-КФ - «Эконометрика»
 Методические указания к лабораторным работам VIII семестра
 Автор: Степанов С.Е.
 Рецензент: Амеличева К.А. 32 стр.
 54. М3-КФ - «Creo Parametric. Создание сборки с закреплениями»
 Методические указания по выполнению лабораторной работы по дисциплине «Инженерная графика»
 Авторы: Сулина О.В., Сломинская Е.Н., Потапов А.В.
 Рецензент: Малышев Е.Н. 23 стр.
 55. М3-КФ - «Creo Parametric. Создание эскизов»
 Методические указания по выполнению лабораторной работы по дисциплине «Инженерная графика»
 Авторы: Сломинская Е.Н., Сулина О.В., Потапов А.В.
 Рецензент: Малышев Е.Н. 23 стр.
 56. ФН3-КФ - «Теория вероятностей и математическая статистика» Методические рекомендации для самостоятельной работы и выполнения домашних заданий
 Авторы: Рамазанов А.К., Рожкова Е.И.
 Рецензент: Мазин А.В. 45 стр.

ВЫСТУПИЛИ: Нет вопросов.

ПОСТАНОВИЛИ: Одобрить представленные методические разработки и рекомендовать их к изданию через РИО КФ МГТУ им. Н.Э. Баумана.

По третьему вопросу

ВЫСТУПИЛИ: Нет вопросов.

Е.Н. Малышев: На этом разрешите объявить заседание МК закрытым.

Председатель Методической комиссии, д.э.н., профессор



О.Л. Перерва