Ф 06-004

Міністэрства адукацыі Рэспублікі Беларусь Установа адукацыі «Гродзенскі дзяржаўны ўніверсітэт імя Янкі Купалы»

Министерство образования Республики Беларусь Учреждение образования «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы»

ПРАТАКОЛ

ПРОТОКОЛ

24.01.2013 № 1

г. Гродна

г. Гродно

Заседания

научно-методического семинара факультета математики и информатики, методической комиссии по специальностям факультета математики и информатики, кафедры высшей математики

Председатель – М.Н.Гончарова

Присутствовали:

- 1. В.Г.Барсуков, проректор по учебной работе;
- 2. Ю.Я.Романовский, начальник учебно-методического управления;
- 3. Е.Н.Ливак, декан факультета математики и информатики;
- 4. А.Р.Волик, декан инженерно-строительного факультета;
- 5. А.А.Скаскевич, заместитель декана факультета инновационных технологий машиностроения;
- 6. О.Б.Цехан, заместитель декана факультета экономики и управления;
- 7. М.Н.Гончарова, председатель методической комиссии по специальностям факультета математики и информатики, доцент кафедры высшей математики;
- 8. Т.В.Романюк, член методической комиссии по специальностям факультета математики и информатики, доцент кафедры стохастического анализа и эконометрического моделирования;
- 9. Е.Е.Кулеш, член методической комиссии по специальностям факультета математики и информатики, доцент кафедры высшей математики;
- 10. В.И.Булгаков, доцент кафедры высшей математики;
- 11. Н.С. Березкина, доцент кафедры высшей математики;
- 12. С.Н.Алыцкая, старший преподаватель кафедры высшей математики;
- 13. Н.Н.Бабарика, старший преподаватель кафедры высшей математики;
- 14. А.Ф.Проневич, доцент кафедры математического и информационного обеспечения экономических систем;
- 15. К.А.Смотрицкий, доцент кафедры теории функций, функционального анализа и прикладной математики;

- 16. А.Н.Метлицкий, старший преподаватель кафедры алгебры, геометрии и методики преподавания математики;
- 17. Е.А.Сетько, доцент кафедры теории функций, функционального анализа и прикладной математики.

Повестка дня:

1. Об организации учебного процесса по дисциплине «Математика» на инженерно-строительном факультете (обсуждение).
1. СЛУШАЛИ:

А.Р.Волик попросила проанализировать ситуацию, сложившуюся на инженерно-строительном факультете в процессе преподавания дисциплины «Математика». Высказала мнение о несоответствии формы проведения контрольной работы учебной программе дисциплины. Считает, что требования по выполнению контрольной работы по математике завышены. ВЫСТУПИЛИ:

В.Г.Барсуков отметил, что если удовлетворительные оценки получают менее 30% студентов, то это говорит о том, что имеются проблемы в системе организации учебного процесса. В.Г.Барсуков сказал, что представляет, какие знания по математике особенно необходимы студентам технических специальностей. Студенты обязательно должны дифференцировать, интегрировать, решать дифференциальные уравнения с постоянным коэффициентами. И этим темам нужно уделить особое внимание в процессе изучения математики. Для проведения контроля студентам должны предлагаться разноуровневые задания, которые не преобразований. требуют громоздких Задания, предлагаемые контрольной работе, не должны быть такими же сложными, как на экзамене.

Ю.Я.Романовский отметил что, согласно нормативным документам, студент не допускается до экзамена в случае невыполнения учебного плана. Контрольная работа по дисциплине является формой промежуточного контроля. Неудовлетворительное выполнение студентом заданий по дисциплине в течение семестра влечет за собой низкие аттестационные оценки, а, следовательно, и низкие оценки за курсовой экзамен. РЕШИЛИ:

1.1. Проводить согласование учебных программ (рабочих вариантов) по дисциплинам «Математика», «Высшая математика» с дисциплинами, закрепленными за выпускающими кафедрами по соответствующим техническим специальностям.

Ответственный – Председатель методической комиссии, заведующий кафедрой, за которой закреплена дисциплина.

Срок исполнения – по мере разработки учебных программ (рабочих вариантов) по дисциплинам «Математика», «Высшая математика» по техническим специальностям.

1.2. Создать банк оценочных средств по дисциплинам «Математика», «Высшая математика» для студентов технических специальностей и разместить его на образовательном портале.

Ответственный – Заведующий кафедрой высшей математики.

Срок исполнения – до 13.05.2013.

1.3. Разработать критерии оценивания знаний и компетенций студентов при сдаче курсового зачета по дисциплинам учебных планов

Ответственный – Председатель методической комиссиизаведующие кафедрами.

Срок исполнения – до 13.05.2013.

Голосовали: «за»17	человек
«против»	человен
«воздержалис	ь» человек

Председатель

М.Н.Гончарова