

ОТЧЕТ

о работе Методической комиссии ГУАП за 2013-2014 уч.год.

Работа комиссии организована и проводилась в соответствии с утвержденным планом работы.

Всего проведено 9 заседаний.

РАССМОТРЕНЫ И ОБСУЖДЕНЫ ВОПРОСЫ (3).

По повышению эффективности работы ГУАП.

1. Об итогах мониторинга эффективности деятельности ВУЗов.

Докладчик: директор УМЦ Матьяш В.А.

2. О новой структуре ГЭК.

Докладчик: директор УМЦ Матьяш В.А.

3. Некоторые тенденции современного этапа реформирования высшего образования в России

Докладчик: директор научно-методического центра Новосибирский государственный технический университет к.т.н., доцент Зима Е.А.

2. По повышению качества образования (5).

1. О перспективах учебно-методической работы университета в 2013-14 учебном году.

Докладчики: директор УМЦ Матьяш В.А., начальник УМО Соколова О.Л.

2. Об организации на кафедре физики новой лаборатории «Компьютерная механика и моделирование».

Докладчик: зав. лабораторией Михальчук А.С.

3. О разработке УМК по специальностям учебно-военного центра ГУАП.

Докладчики: проректор по административной работе и режиму, начальник УВЦ И.А.Павлов, директор УМЦ В.А.Матьяш.

4. Об организационно-методическом обеспечении образовательной деятельности ГУАП по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры.

Докладчики: директор центра управления качеством образования Ястребов А.П., к.т.н., доц. каф.53 Красильникова О.И.

5. Особенности разработки новых образовательных программ высшего образования (ФГОС-3+).

Докладчики: директор УМЦ В.А.Матьяш, начальник УМО О.Л.Соколова.

3. По подготовке и реализации новых документов (4).

1. О Положении «О текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации студентов Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения».

Докладчик: директор института управления качеством образования Ястребов А.П.

2. О разработке Программ практик в магистратуре.

Докладчик: к.т.н., доц. Красильникова О.И.

Председатель Методической
комиссии ГУАП

Е.Г.Семенова

Уч. Секретарь

Т.П.Мишура