



МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
имени М.В. ЛОМОНОСОВА

НАУЧНО – ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЯДЕРНОЙ  
ФИЗИКИ имени Д. В. СКОБЕЛЬЩИНА

ПРИКАЗ

«11» мая 2010 г. Москва № 125

Во изменение приказа по НИИЯФ от 14.04.2010 г. № 101  
«Об экспертизе диссертаций, выполненных в  
НИИЯФ и ОЯФ физического факультета МГУ»

С целью повышения уровня экспертизы диссертаций на соискание учёных степеней доктора и кандидата наук (далее «диссертаций»), выполненных на базе НИИЯФ и ОЯФ физического факультета МГУ, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Проводить предварительные обсуждения материалов диссертаций на следующих семинарах института:


- по специальности 01.04.16 (физика атомного ядра и элементарных частиц):
  - на семинаре «Ядерная физика» (рук. Б.С.Ишханов) – по направлению НИР 5 «Ядерная физика»;
  - на семинаре «Астрофизика космических лучей и физика космоса» (рук. М.И.Панасюк) – по направлению НИР 1 «Астрофизика космических лучей»
  - на семинаре «Физика высоких энергий» (рук. В.И. Саврин и Э.Э. Боос) – по направлению НИР 3 «Физика высоких энергий»;
- по специальности 01.04.20 (физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника):
  - на семинаре «Ядерная физика» (рук. Б.С.Ишханов) – по направлению НИР 5 «Ядерная физика»;
- по специальности 01.04.23 (физика высоких энергий):
  - на семинаре «Физика высоких энергий» (рук. В.И.Саврин и Э.Э.Боос) – по направлению НИР 3 «Физика высоких энергий»;
  - на семинаре «Астрофизика космических лучей и физика космоса» (рук. М.И. Панасюк) – по направлению НИР 1 «Астрофизика космических лучей»;
- по специальности 01.04.05 (оптика):
  - на семинаре «Взаимодействие электромагнитного излучения с веществом» (рук. В.В.Михайлин) – по направлению НИР 4 «Взаимодействие излучений с веществом»;

- по специальности 01.04.08 (физика плазмы):
  - на семинаре «Плазменные процессы в микро- и нанотехнологии» (рук. А.Т.Рахимов) – по направлению НИР 8 «Исследование наноструктур: физика, технологии, применение»;
  - на семинаре «Взаимодействие ионов с веществом и ионно-пучковые технологии» (рук. Н.Г. Чеченин) – по направлению НИР 4 «Взаимодействие излучений с веществом»;
  - на семинаре «Астрофизика космических лучей и физика космоса» (рук. М.И.Панасюк) – по направлению НИР 2 «Космическая физика»

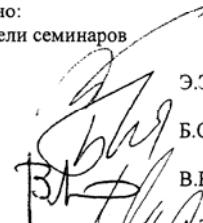
- по другим специальностям – на семинарах по указанию директора.


2. Рекомендовать руководителям семинаров приглашать на заседания семинара, посвященные обсуждению диссертаций, ведущих специалистов института и ОЯФ в данной области. Объявлять повестку дня таких семинаров на сайте института обязательно.
3. Рекомендовать руководителям структурных подразделений института и заведующим кафедрами ОЯФ при организации обсуждений заключений по диссертациям проводить совместные заседания отделов (кафедр) и соответствующих семинаров, перечисленных в п.1 настоящего приказа, для выработки консолидированного заключения по диссертации.
4. Ссылка на обсуждение диссертационных работ на вышеуказанных семинарах с указанием названия семинара и даты его проведения обязательна в служебной записке заведующего отделом (кафедрой) на имя председателя Учёного совета с просьбой включить в повестку дня Учёного совета утверждение заключения по диссертации.
5. Приказ по НИИЯФ МГУ от 14 апреля 2010 года № 101 считать недействительным.
6. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор НИИЯФ МГУ,  
профессор

  
М.И. Панасюк

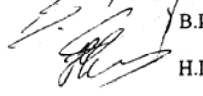
Согласовано:  
Руководители семинаров


  
Э.Э. Боос

  
Б.С. Ишханов

  
В.В. Михайлин

  
А.Т. Рахимов

  
В.И. Саврин

  
Н.Г. Чеченин