

510100 –“Физика-математикалык илимдер жана фундаменталдык информатика” магистрдик багытынын “Математика” профилинин негизги билим берүү программасына (НББП)

РЕЦЕНЗИЯ

510100 –“Физика-математикалык илимдер жана фундаменталдык информатика” магистрдик багытынын “Математика” профилинин негизги билим берүү программы Кыргыз Республикасынын Билим берүү жана илим министрлигинин 2015- жылдын 15-сентябрь күнү №1179/1 буйругу менен бекитилген Жогорку кесиптик билим берүү боюнча мамлекеттик билим берүү стандартынын негизинде ОшМУнун математика жана информацыйлык технологиялар факультетинде түзүлгөн.

Каралып жаткан НББП өзүнүн ичине жалпы жоболорун, максаттарын, окутуудан күтүлүүчү натыйжаларды, окуу планын, жумушчу окуу планын, программанын компетенциялар картасын, окуу планындагы дисциплиналардын программынын аннотациясын, практикалардын программынын аннотациясын, мамлекеттик жыйынтыктоочу аттестацияга карата талаптарды камтыйт. НББПда көрсөтүлгөн багытка тиешелүү жалпы жоболор жөнөкөй тил менен кенен берилген.

Бул багыт үчүн 2014-15-окуу жылында түзүлгөн НББПдан бул НББПда кыйла айырмачылыктар бар. Мында кызыктар тарараптардын ой-пикирлерин жана сунуштарын эске алуу менен программанын максаттары, окутуудан күтүлүүчү натыйжалар, окуу планы жаңыланган. Бул багыттын бүтүрүүчүлөрүнүн көпчүлүгү билим берүү системасында иштеп жатыш кандыктан, алардын жана иш берүүчүлөрдүн сунуштары менен бир нече дисциплиналар алмаштырылган.

2017-18-окуу жылы үчүн түзүлгөн 510100 –“Физика-математикалык илимдер жана фундаменталдык информатика” магистрдик багытынын “Математика” профилинин НББПсын ишке ашыруу менен жогорку квалификациялуу, компетенттүү магистрлер даярдалат деп ишенем.

Академик М.Адышев атындагы
Ош технологиялык университетинин
колдонмо математика кафедрасынын
профессору, ф.-м.и.доктору

Ж.Сатаров

Ф. - М. Адышев, профессор
ж. Сатаров, кандидат техникалык