

Приложение 1
к Положению о диссертационном совете
УТВЕРЖДЕНО:
Ученым Советом КазНПУ имени Абая
от «26» марта 2013 года,
протокол № 10

Состав
диссертационного совета по защите диссертаций на присуждение ученой степени доктора философии (PhD),
доктора по профилю образование (естественные науки)

Специальности:

6D010900 Математика;
6D011100 Информатика;
6D011300 Биология;
6D012000 Профессиональное обучение (по отраслям)

№	Ф.И.О. (с указанием председателя, ученого секретаря)	Год рождения, националь- ность, граждан- ство	Основное место работы, должность	Ученая степень, шифр специальности по автореферату, звание	Специаль- ность в диссодете	Основные научные труды за последние 5 лет
1.	Мынбаева Айгерим Казыевна председатель диссовета	1972, казашка, Казахстан	КазНУ им. аль- Фараби, зав. кафедрой общей и этнической педагогика	д.п.н., 13.00.01, доцент	6D012000- профессио- нальное обучение	1. История, теория и технологии научной деятельности высшей школы: Монография. – Алматы, 2010. – 257 с. Свидетельство о регистрации объекта интеллектуальной собственности РК №790 от 4 мая 2010 г. 2. Diagnosis of Pedagogical Professional Deformations: A View from Kazakhstan // Procedia - Social and Behavioral Sciences, Volume 69, 24 December 2012, Pages 1289-1294 (Scopus) - co-authors N. Anarbek, G. Akhmetova 3. Educational Strategies of Kazakhstan in the Era of Globalization // International Journal of Psychology. - ICP 2012. - Volume 47. – Abstract of the XXX International Congress of Psychology. - Cape Town, South Africa. July 22-27, 2012. - Кейптаун, ЮАР. – p. 320. (Томсон Рейторс) 4. Профессиональные деформации личности педагога: теоретические основы и профилактика: монография. - Алматы: Қазақ университеті, 2012. – 102 с. (соавт. Ахметова Г.К., Маликова Н.А.) 5. Актуальные проблемы и риски в подготовке специалистов педагогов-психологов // Актуальні проблеми психології: Збірник наукових праць Інституту психології імені Г.С. Костюка НАПН України. – Том VII. – Екологічна психологія. – Вип. 26. –

						Житомир: Видво ЖДУ, 2011. – 610 с. - С. 384-389 6. Инновационное обучение и педагогическое мастерство учителя // Профессиональное развитие учителя: традиции и перемены / Сб.докл. Междунар.науч.-практ.конф. – Астана: АОО «Назарбаев Интелл.школы» Центр пед.мастерства, 2011. - С. 248-250
2.	Сагимбаева Айнур Есенгазыевна ученый секретарь	1968, казашка, Казахстан	КазНПУ им. Абая, профессор кафедры информатики, математики и информатизации образования института магистратуры и докторантуры PhD	д.п.н., 13.00.02, профессор	6D011100 - информатика	1. MOODLE қашықтықтан оқыту жүйесінде білімді бақылау мүмкіндіктері //Вестник КазНПУ им.Абая, -Алматы, 2010. №2(30). С.191-196 2. Білімді бақылау мен бағалауды компьютерде модельдеудің бір қыры //Вестник ПГУ им.Торайгырова. -Павлодар, 2010. №3. – С.114-119. 3. Challenges in training of a future computer science teacher to monitor and assess knowledge of students //WE – ASC World Education Culture Congress 2011, in New Delhi starting from 12th - 15th January 2011. India Habitat Centre, New Delhi, 2011. P.16-23. 4. Использование информационно-коммуникационных технологии при контроле знаний //Вестник ЕНУ им.Гумилева. спец. выпуск. –Астана, 2012. С.357-361. 5. К вопросу построения базы знаний электронного средства контроля знаний студентов по программированию на основе теории экспертных систем //Материалы V-ой межд.-научн.-практ.конф.«Новые информационные технологии в образовании» -Екатеринбург. -2012. С.383-386.
3.	Бидайбеков Есен Ыкласович	1945, казах, Казахстан	КазНПУ им. Абая, зав. кафедрой информатики, математики и информатизации образования института магистратуры и докторантуры PhD	к.ф.-м.н. по специальности 01.01.02-дифференциальное уравнение, д.п.н. по специальности 13.00.02-теория и методика обучения и воспитания (информатика), профессор	6D010900 - математика 6D011100- информатика	1. О содержании курса «Обратные задачи для дифференциальных уравнений» в подготовке будущих учителей информатики //Вестник КазНПУ. Серия физ.-мат. науки. Алматы, 2008. 2. Математическое моделирование и вычислительный эксперимент в исследовании и обучении основам нестационарной теплопроводности при обжиге монотермитовых образцов //Вестник РУДН. Серия «Информатизация образования». – М.: Изд-во РУДН, 2011. – № 4. - С.72-78. 3. О методической системе обучения школьников профильному курсу «Математический пакет для научных расчетов Mathcad» //Вестник КазНПУ. Серия физ.-мат. науки - 2011. -№1 (33). - С. 30-34; 21) 4. Метод проектов в подготовке будущих учителей математики к организации исследовательской работы учащихся //Московский городской пед.университет, Научно-исследовательский институт столичного образования. //«Бюллетень лаборатории математического, естественного образования и информатизации». Рецензируемый сборник научных трудов. Том II.-Издательство

						<p>«Научная книга», 2012-С.250-253.</p> <p>5. Специализированные математические пакеты как средство повышения эффективности обучения «численным методом» //Материалы межд. конф., 2013. -Актобе. -С.371-374,</p> <p>6. А.Көбесовтың математика тарихы бойынша зерттеулерінің нәтижелері заманауи білім беру жағдайында //Сборник научного семинара: «Проблемы дифференциальных уравнений и математической физики». -Актобе, 2012. -С.315-318.</p> <p>7. Научно-методические основы подготовки магистрантов-математиков к профильному обучению. –Монография. -Алматы, 2013. -160 с.</p>
4.	Садуакасова Раиса Аждаровна	1962, казашка, Казахстан	АО Национальный центр повышение квалификации «Орлеу», директор департамента научных исследований, инновации и международного сотрудничество	д.п.н., 13.00.02, доцент	6D010900 - математика	<p>1. Математическое образование, ориентированное на результат: компетентностный подход // Известия ВУЗОВ. – Бишкек, 2009.- № 4.- С. 268 -270.</p> <p>2. Обучение математике в средней школе // Профессионал Казахстана.-Алматы, 2010. - № 4 (84). - С.46-47.</p> <p>3. Новый взгляд на математическое образование с позиции компетентностного подхода // Образование – Алматы, 2010. - № 1. - С.25-28.</p> <p>4. Математическое образование в современных условиях развития общества // Актуальные проблемы современного образования: матер. межд. науч.-практ. конф. – Воронеж, 2010.- С. 16 - 19.</p> <p>5. Прикладная направленность обучения математике в средней школе – требование времени //Город.научно-практическая конференция «Взаимодействие городских структур МОН РК в профессиональном становлении и развитии педагога в условиях модернизации системы образования» - 2013. – С.119 - 126</p>
5.	Балыкбаев Такир Оспанович	1957, казах, Казахстан	Международная академия бизнеса, ректор Международной академии бизнеса	д.п.н., 13.00.01, 13.00.02, профессор	6D010900- математика	<p>1. Методика формирования и развития предметных компетенции образовательной области «Математика и информатика» в начальной школе. - Алматы, НАО им. Алтынсарина, 2009. -60 с.</p> <p>2. Ориентация содержания образования в школе на результат как основа управления качеством //«12 жылдық білім беру - 12-летнее образование»- Алматы, НАО- 2009 - № 9. С.23-28.</p> <p>3. Определение качества тестовых заданий. //Педагогические измерения, Москва, 2009, № 1. С. 56-60.</p> <p>4. Система внешней оценки качества образования в РК //Педагогические измерения. - Москва, 2011, № 1. С.54-59.</p>
6.	Жумабаев Дулат Сыздыкбекович	1954, казах, Казахстан	Институт математики и математического	д.ф.-м.н. 01.01.02- дифференциаль	6D010900- математика	<p>1. Dzhumabaev D.S. Bounded solutions of families of systems of differential equations and their approximations // Journal of Mathematical Sciences. 2008. Vol. 150. No 6. P. 2473-2487.</p>

	вич		моделирования МОН РК, ГНС отдела дифференциаль- ных уравнении	ное уравнение, профессор		2. Об одном алгоритме нахождения изолированных решений нелинейной двухточечной краевой задачи // Вестник им.аль-Фараби, сер. матем., мех., информ. 2009. No 4(63). С. 30-37. 3. Criteria for the Well-Posedness of a Linear Two- Point Boundary Value Problem for Systems of Integro-Differential Equations // Differential Equations. 2010. Vol.46. No 4. pp. 553-567. 4. Интегралдық-дифференциалдық тендеулер жүйесі үшін сызықты көпнүктелі шеттік есептің бірімәнді шешілімділігі //Поиск. - 2012. - № 1. - С.143-151. 5. Необходимые и достаточные условия существования “изолированного” решения нелинейной двухточечной краевой задачи //Нелинейные колебания. - 2012. - Т. 15. №4. - С. 513-528.
7.	Артыкбаева Елена Викторовна	1960 г., русская, Казахстан	АО «Национальный центр информатиза- ции», директор департамента цифрового образовательно- го контента среднего общего образования	к.п.н. по специальности 13.00.08- теория и методика профессиональ- ного образования, д.п.н. по специальности - 13.00.02, теория и методика обучения и воспитания (информатизац ии образования), доцент	6D012000 – профессио- нальное обучение 6D011100 - информатика	1. Цифровые образовательные ресурсы национальной системы электронного обучения РК //Новые образ.стратегии в совр. информ. пространстве: Сб. научн. статей. – СПб.: Изд-во Политехн. ун-та, 2013. – с. 30-36 (в соавторстве Нургалиева Г.К.) 2. Электронное обучение как условие инновационного развития системы образования // Вестник КазНУ. Серия «Педагогические науки». –2012. – № 1(35). – С.9-12. (в соавторстве Нургалиева Г.К.) 3. Content Provision for Information and Educational Environment in the Republic of Kazakhstan // ICT in Teacher Education: Policy, Open Educational Resources and Partnership: Proceedings of International Conference ITE-2010. – UNESCO, 2011 – С. 112-117 (co-authors Nurgalieva G.) 4. Методология и технология электронного обучения: Монография. – Алматы, 2010. – 200 с. (в соавторстве Нургалиева Г.К.) 5. eLearning in Kazakhstan // eLearning practices. Cases on Challenges Facing eLearhihg and National Development: Institutional Stadies and Practices / ed.U.Demiray. V.1 – Eskisehir-Turkey, AnadoluUneversity, 2010 – p.335-354 – http://www.midasebook.com/ (co-authors Nurgalieva G.,Tazhigulova A.) 6. Методика обучения информатике в общеобразовательной школе с использованием электронных учебников: Уч.-метод. пособие. – Алматы: НЦИ, 2010. – 60 с. (в соавторстве Нургалиева Г.К. и др.)
8.	Нурбекова Жанат Кунапиановна	1968, казашка, Казахстан	ЕНУ им. Гумилева, декан факультета информацион- ных технологии	д.п.н., 13.00.02, профессор	6D011100- информатика	1. Моделирование процесса обучения в WEB-системах // Вестник ПГУ.- Павлодар, 2009. - №1. - С.81-91. 2. Образовательный портал как средство реализации интерактивного обучения студентов. Тезисы докладов Международной конференции «Современное профессиональное

						<p>образование и информационные технологии» («ИТО-Москва-2009»). - М., 2009. - С.133-135.(в соавторстве).</p> <p>3. Информатизация образовательного процесса. Монография. – Павлодар, 2010. -217 с.</p> <p>4. Информационная система организации электронного обучения на основе дистанционно-кредитной технологии “e-Learning CDT”. Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права №741 от 10 мая 2011 г. (в соавторстве)</p> <p>5. Динамическая модель цифровых данных. BULLETIN d’EUROTALENT-FIDJ IP, 2011, Volume 2. Imprime en France Indicatifedieteur: 2-35175, Editions du JPTO, 2011, P.68-73.(в соавторстве)</p> <p>6. К вопросу построения базы знаний электронного средства контроля знаний студентов по программированию на основе теории экспертных систем // Материалы 5-й Международной научно-практической конференции «Новые информационные технологии в образовании», Екатеринбург, 2012, С.383-386.</p> <p>7. Анализ стратегии e-learning зарубежных вузов // Сб.материалов Международной научно-практической конференции «Информатизация образования: история, состояние, перспективы». - Омск, 2012, С.243-245. (в соавторстве).</p>
9.	Кенесбаев Серик Мухтарович	1960, казах, Казахстан	КазНПУ им.Абая, декан факультета педагогики и психологии	д.п.н., 13.00.08, профессор	6D012000 – профессиональное обучение 6D011100- информатика	<p>1. Жаңа білім беру бағдарламасы негізінде информатика мамандығы студенттерін электрондық оқыту құралдарын даярлауға баулу// Вестник КазНПУ им. Абая. Серия физико-математическая..-№3(39). -2012. С.45-51.</p> <p>2. Особливості деструктивної новединки підлітків на сучасному етапі // Національна академія педагогічних наук України, II міжнародна науково-практична конференція, 19-20 грудня, 2011 року, г.Київ. С.85-91.</p> <p>3. Электрондық оқыту құралдарын құру негіздері. Учебное пособие. –Алматы. Изд-во «Ұлағат». -2013, 160 с.</p> <p>4. Білім беру саласын ақпараттардыру барысында болашақ педагогты дайындау //Педагогика и психология. , КазНПУ им. Абая. №3-4, 2012, С. 231-237.</p> <p>5. Білім беру жүйесін ақпараттандыру және оның болашақ мұғалімдерді дайындауға әсері //Вестник КазНПУ им. Абая. Серия физико-математическая. -№ 1 (37), 2012 С. 122-126</p>
10.	Чилдибаев Жумадил Байдилдаевич	1942, казах, Казахстан	КазНПУ им. Абая, зав. кафедрой естественных специальностей	д.п.н., 13.00.01, 13.00.02, профессор	6D011300 - биология	<p>1. Жаратылыстану пәндері арқылы орта мектептерде экологиялық білім берудің жаңа үдерістері. // Республикалық ғылыми практикалық конференция. Алматы 2009. С.155-157.</p> <p>2. Жоғары оқу орны мен мектептерде экологиялық білім қалыптастырудың құзреттілігі. //Алматы обл. Мұғалімдердің</p>

			института магистратуры и докторантуры PhD			кәсіби біліктілігін дамыту институты респ. Ғылыми-практик.конференция. 2009. С.9-12. 3. Биология (11-класс). Учебник. Изд-во «Мектеп». -Алматы 2011, 200 с. 4. Механизмы формирования естественнонаучных понятий на уроках биологии //Альманах науки и образования. Тамбов. 2011, № 6. С. 15-18 5. Компетентностные подходы в подготовке будущих учителей биологии в условиях 12-летней школы «Биогеография». Учебник. Алматы, 2012. «Дәуір», 4,75 п.л.
11.	Тулеуханов Султан Тулеуханович	1951г., казах, Казахстан	КазНУ им. аль-Фараби, зав. кафедрой биофизики и биомедицины Факультета биологии и биотехнологии	доктор биологических наук, 03.00.13 – физиология человека и животных, профессор	6D011300-биология	1. Plant Photobiology. – Алматы: КазНУ, 2009. – 119 p. (монография; authors Tuleukhanov S.T., Abdelghafar M., Abu-Elsaoud.) 2. Биофизика. – Алматы: КазНУ, 2012. – 119 p. (учебник МОН РК) 3. Опыт организации проведения занятий по курсу «Биофизика» при обучении по кредитной технологии // Тр. 39-й конф. ППС: Совершенствование качества высшего образования в свете Болонского процесса: реалии, проблемы и перспективы: Мат. 39-й научно-практической конференции ППС КазНУ им. аль-Фараби. – Алматы: Қазақ университеті, 2009. – С. 349-350. 4. Влияние перфтордекалина на жизнеспособность клеток асцитной карциномы Эрлиха в условиях гипоксии // Ж. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. - М.: РАМИ, 2011, т. 152., № 9. - с. 323-326. (Томсон Рейтерс IF = 0.279, authors Сабырбек Ж.Б., Ким Ю.А., Тулеуханов С.Т., Даниленко М.П.) 5. The influence of the infrasound on the immunological properties of rats blood // Romanian J. Biophysic. – 2011. - Vol. 20, 3. - P. 245. (РИНЦ, Tuleukhanov S.T.,Mohaseb M.A., Desoukey O.S.) 6. Study of phospholipids membranes fusion with a plasmatic membrane of cells // Modern Problems in Biochemical Physics: New Horizons (USA). - 2011, № 3, vol. 5. - p. 91-95. (Sabyrbek Zn.B., Tuleukhanov S.T, Alekseeva O.M., Kim Y.A.)
12.	Мурзахметова Майра Кабдрашевна	1948г., казашка, Казахстан	ГНС лаб. физиологии мембран РГП «Институт физиологии человека и животных» КН МОН РК	доктор биологических наук, 03.00.13 – физиология человека и животных 03.00.04 – биохимия,	6D011300 - биология	1. Antioxidant and prooxidant properties of a polyphenol-rich extract from Geranium sanguineum L. in vitro and in vivo // Phytother Res. 2008. Vol.22, N 6. P. 746-751. (Murzakhmetova M.K., Moldakarimov S, Tancheva L, Abarova S, Serkedjieva J.) 2. Роль растительных препаратов в предотвращении гепатотоксичности изониазида// Здоровье. Медицинская экология.Наука.-2009.-№ 4-5.-С. 130-132. (Соавт. Турмухамбетова В.К., Утегалиева Р.С., Маматаева А.Т.)

				профессор		<p>3. Исследование антиоксидантных свойств водно-этанольных экстрактов растений // Здоровье и болезнь. – 2010. – № 9 (94). – С.131-134 (Соавт.Аралбаева А.Н.)</p> <p>4. Роль лекарственных растений в жизни и здоровье человека // Вестник КазНУ, серия биологическая, 2011. - №1 (47). - С.107-111. (Соавт. Аралбаева А.Н., Мурзахметова М.К.)</p> <p>5. Гепатопротекторный эффект препарата растительного происхождения при интоксикации тетрахлорметаном // Вестник КазНУ, 2012г. №3(35). С.132-136. (Соавт. Кайынбаева А.К., Тулеуханов С.Т., Аралбаева А.Н., Турмухамбетова В.К., Утегалиева Р.С.)</p> <p>6. Исследование влияния стрептозотоцина на состояние мембран эритроцитов в условиях in vitro и in vivo // Здоровье и болезнь. – 2013. – № 1 (109). – С.47-50. (Соавт. Кайынбаева А.К., Утегалиева Р.С., Исаев А., Жанабаева Ж.С.)</p>
13.	Нурушева Ажар Мухитовна	1952, казашка, Казахстан	РГП «Институт ботаники и фитоинтродукции» КН МОН РК, ведущий научный сотрудник	д.б.н, 03.00.05-ботаника	6D011300-биология	<p>1. О некоторых хозяйственно ценных видах р. <i>Ferula</i>//Известия НАН РК сер.биолог. и медицинская 2008, №6, с.3-6</p> <p>2. Ультраструктурное изучение взаимодействия грибов и растений при симбиозе (на примере микоризы орхидеи <i>Ceologina cristata</i> Lindl.) // Вестник НАН РК, 2010, № 2, с.75-79</p> <p>3. Структурные особенности гриба <i>Melasmia salicina</i> Lev. и изменения клеток растения-хозяина // Известия НАН РК сер.биологическая и медицинская, 2010, №4, с.87-93</p> <p>4. Морфологические особенности каучуконоса <i>Taraxacum kok-saguz</i> Rodin в онтогенезе// Известия НАН РК сер.биолог. и медицинская 2011, №6, с.14-19</p> <p>5. Онтоморфогенез лука длинноостого <i>Allium longicuspis</i> Kir.// Доклады НАН РК, 2012, №6,с.28-32</p>
14.	Молдабекова Майра Саметовна	1942, казашка, Казахстан	КазНПУ им. Абая, профессор кафедры физики, механики и профессионального обучения института магистратуры и докторантуры PhD	д.п.н., 13.00.08, профессор	6D012000-профессиональное обучение	<p>1. Моделирование типовых задач профессиональной деятельности будущего бакалавра. // Вестник АГУ. Серия физ. – 2009. – №3. – С. 55-58.</p> <p>2. Семинар сабактарында физика мамандығы бойынша білім беру магистрінің кәсіби құзыреттілігін қалыптастыру туралы // Педагогика и психология.- 2011.- №2 (7).-Б.122-125.</p> <p>3. Междисциплинарные аспекты в преподавании основ нанотехнологии //Материалы XI Международной конференции «Физика в системе современного образования» (ФССО-11). Волгоград, 19-23 сентября в 2 т. –Волгоград: Изд-во ВГСПУ «Перемена», 2011 - С.149-151.</p> <p>4. Лабораторный практикум по метрологии и его роль в совершенствовании подготовки специалистов //Современный физический практикум. Сб.трудов XII Международной учебно-</p>

						<p>методической конференции. Под редакцией Н.В.Калачева и М.Б.Шапочкина. г.Москва, 25-27 сентября 2012 г.- М.: Изд.дом Московского физ. Общества.-2012.-С.152.</p> <p>5. К методике изучения некоторых вопросов теплообмена с применением информационных технологий // Сб.трудов «Актуальные проблемы современной физики». Материалы Международной научной конференции, посвященной 80-летию профессора Исатаева С.И. -2012. Алматы: Қазақ университеті, С.47-50.</p>
15.	Таубаева Шаркуль Таубаевна	1947, казашка, Казахстан	КазНУ им.аль-Фараби, профессор кафедры общей и этнической педагогики	д.п.н., 13.00.08, профессор	6D012000 – профессиональное обучение	<p>1. Ресейдегі элеуметтік білім беру саясаты және Қазақстанда элеуметтік педагогика мен өзін өзі тану саласы мамандарын даярлау мәселелері //Самопознание: педагогика любви и творчества: Материалы международных педагогических чтений. - Алматы, 2012. –Т. 2, 176-179 б.</p> <p>2. Инновационный потенциал преподавателя исследовательского университета в контексте смены образовательных моделей // ҚазҰУ Хабаршысы. Педагогикалық ғылымдар сериясы. – 2012. - №1, 17 - 23 с.</p> <p>3. Методологическая подготовка магистранта как условие активизации его интеллектуального потенциала // Материалы конференции XIV Всероссийских социально-педагогических чтений, посвященных 20-летию РГСУ «Социальная педагогика в первом десятилетии XXI века и перспективы ее развития». – М., 2011. – 4 с.</p> <p>4. Квалиметрическая подготовка специалистов в области педагогических измерений // В мире образования. – 2012. - №1. - 12 - 14 с. (в соавт. Кожаметова К.Ж.)</p> <p>5. Дидактикалық эрттеулер – педагогика ғылымы мен педагогикалық практиканы байланыстыратын тізбектің органикалық бөлігі // Ұлт тағлымы, 2011. - №3. - б.21 – 28.</p>

Ректор КазНПУ им.Абая, профессор

С.Ж.Пралиев