

**УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Комитета по
техническому регулированию и метрологии Министерства индустрии
и торговли Республики Казахстан от «20» марта 2009 г. № 131-од.**

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КЛАССИФИКАТОР РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

Классификатор специальностей высшего и послевузовского образования Республики Казахстан

Дата введения 2009.09.01.

1 Область применения

Настоящий Классификатор устанавливает классификацию специальностей высшего и послевузовского образования Республики Казахстан по трехуровневой структуре подготовки специалистов «бакалавр – магистр – доктор PhD/по профилю» и используется при разработке государственных общеобязательных стандартов образования и нормативных документов, определяющих профессиональную подготовку в организациях образования, предоставляющих высшее и послевузовское образование.

Настоящий Классификатор применяется высшими учебными заведениями и научными организациями для научно-методического обеспечения высшего и послевузовского образования.

Классификатор не распространяется на специальности по группе – 10. Военная техника и технология.

2 Нормативные ссылки

Для применения настоящего Классификатора необходимы следующие ссылочные нормативные документы:

СТ РК 5.0-2005 Государственная система технического регулирования Республики Казахстан. Система классификации и кодирования технико-экономической информации. Основные положения.

СТ РК 5.1-2007 Государственная система технического регулирования Республики Казахстан. Система классификации и кодирования технико-экономической информации. Порядок разработки государственных классификаторов технико-экономической информации.

СТ РК 5.2-2005 Государственная система технического регулирования Республики Казахстан. Система классификации и кодирования технико-экономической информации. Положение о ведении государственных классификаторов технико-экономической информации.

Издание официальное

3 Термины и определения

В настоящем Классификаторе применяются термины по [1], СТ РК 5.0, СТ РК 5.1, а также следующие термины с соответствующими определениями:

3.1 Специальность: Комплекс знаний, умений и навыков, необходимых для определенного вида профессиональной деятельности человека, полученных путем целенаправленной подготовки и опыта работы, подтверждаемых соответствующими документами.

3.2 Образовательные программы: Конкретизированная совокупность знаний, умений и навыков, ориентированных на применение в конкретной области деятельности человека в рамках одной специальности.

3.3 Профессиональное образование: Процесс овладения специалистом профессиональными знаниями, умениями и навыками в соответствии с требованиями государственных общеобязательных стандартов образования и программ по конкретной специальности.

3.4 Нормативный срок обучения: Период прохождения специалистом обучения по конкретной образовательной программе, завершающийся подтверждением полученных знаний и выдачей документа о высшем и послевузовском образовании.

4 Общие положения

4.1 Классификатор устанавливает коды специальностей бакалавриата, магистратуры и докторантуры, упорядоченных по всеобщему профилю организаций образования и науки, регламентированных по специальностям.

4.2 Классификатор является составной частью единой системы классификации и кодирования технико-экономической и социальной информации.

4.3 Классификатор разработан в целях:

- создания открытой для общества и каждого гражданина системы высшего и послевузовского образования по классификации, отражающей все виды и сферы деятельности;
- создания нормативной основы для разработки государственных общеобязательных стандартов высшего и послевузовского образования по специальностям;

- содействия повышению качества и развитию образования в соответствии с достижениями науки, техники и культуры с потребностями рынка труда и населения;
- создания условий для формирования межгосударственного образовательного пространства;
- содействия разработке и внедрению единых образовательных технологий при рациональном многообразии специальностей;
- создания условий для расчета потребностей всех отраслей экономики республики в специалистах с высшим и послевузовским образованием и формирования обоснованного государственного образовательного заказа на их подготовку;
- обеспечения статистического учета и анализа в сфере высшего и послевузовского образования в связи со спросом и предложением на рынке труда в соответствии с Квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и других служащих.

4.4 Объектами классификации являются специальности, по которым ведется обучение и подготовка специалистов в организациях образования и науки, дающих высшее и послевузовское образование, независимо от форм собственности и ведомственной подчиненности.

4.5 Классификатор используется в автоматизированных системах управления для решения следующих задач:

- установление оптимального перечня взаимосвязанных по уровням образования специальностей;
- унификация специальностей;
- обеспечение соответствия системы подготовки специалистов с профессиональным образованием со спросом и предложением на рынке труда.

5 Структура Классификатора

Специальности высшего и послевузовского образования в Классификаторе объединены по группам и представлены восьмизначными цифровыми кодами.

Первый и второй знак кода, имеющий цифровое и буквенное выражение означает уровень высшего и послевузовского образования.

Третий и четвертый знак кода обозначает группу специальностей высшего и послевузовского образования, указывающий область знания.

Пятый, шестой, седьмой, восьмой знаки кода определяют специальности высшего и послевузовского образования и их образовательные программы.

Структура кодирования изображена на рисунке 1.

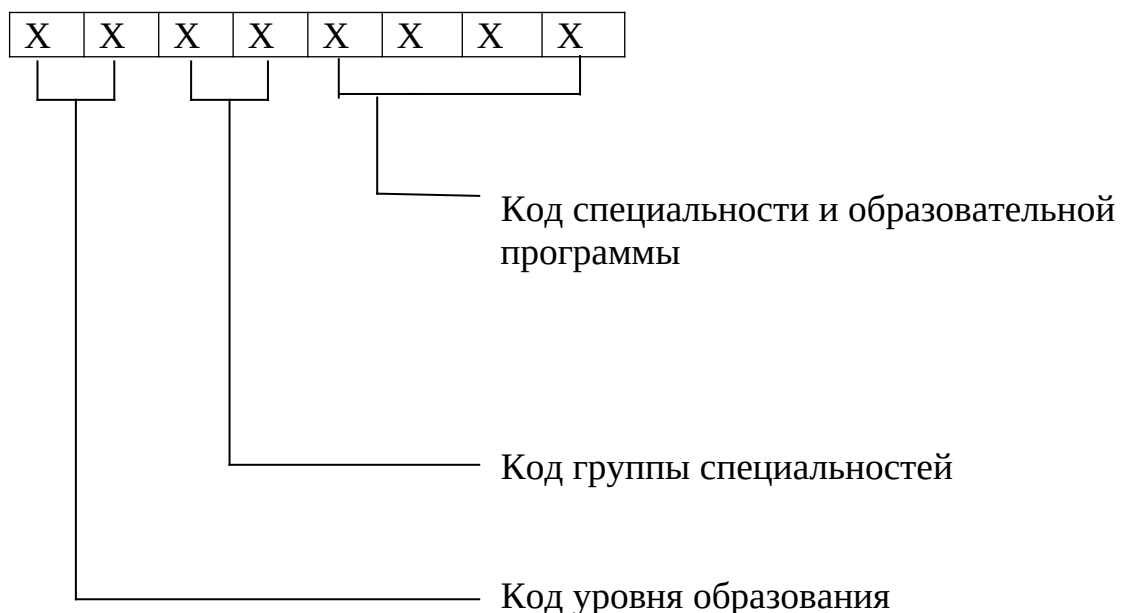


Рисунок 1 - Структура кодирования

6 Ведение Классификатора

6.1 Ведение Классификатора осуществляется в соответствии с СТ РК 5.2

6.2. Внесение изменений в классификатор и его актуализация проводятся в соответствии с возникающими потребностями.

7 Специальности высшего образования

7.1 Специальности бакалавриата

8 Специальности послевузовского образования					
8.1 Специальности магистратуры					

Код по МСКО	Код ГКЗ	Код специальности	Наименование специальности
1 Образование			
6М	2320	6М010100	Дошкольное обучение и воспитание
6М	2320	6М010200	Педагогика и методика начального обучения
6М	2445	6М010300	Педагогика и психология
6М	2352	6М010400	Начальная военная подготовка
6М	2340	6М010500	Дефектология
6М	2453	6М010600	Музыкальное образование
6М	2452	6М010700	Изобразительное искусство и черчение
6М	2429	6М010800	Физическая культура и спорт
6М	2121	6М010900	Математика
6М	2111	6М011000	Физика
6М	2320	6М011100	Информатика
6М	2113	6М011200	Химия
6М	2320	6М011300	Биология
6М	2443	6М011400	История
6М	2429	6М011500	Основы права и экономики
6М	2148	6М011600	География
6М	2444	6М011700	Казахский язык и литература
6М	2444	6М011800	Русский язык и литература
6М	2444	6М011900	Иностранный язык: два иностранных языка
6М	2340	6М012000	Профессиональное обучение (по отраслям)
6М	2444	6М012100	Казахский язык и литература в школах с неказахским языком обучения
6М	2444	6М012200	Русский язык и литература в школах с нерусским языком обучения
6М	2445	6М012300	Социальная педагогика и самопознание
6М	2445	6М012400	Педагогические измерения
2 Гуманитарные науки			
6М	2443	6М020100	Философия
6М	2443	6М020200	Международные отношения
6М	2443	6М020300	История
6М	2444	6М020400	Культурология

6М	2444	6М020500	Филология
6М	2444	6М020600	Религиоведение
6М	2444	6М020700	Переводческое дело
6М	2431	6М020800	Археология и этнология
6М	2444	6М020900	Востоковедение
6М	2444	6N021000	Иностранная филология
6М	2443	6N021100	Теология
6М	2460	6М021200	Тюркология
6М	2444	6М021300	Лингвистика
6М	2444	6М021400	Литературоведение
3 Право			
6М	2421	6М030100	Юриспруденция
6М	2421	6М030200	Международное право
6М	2429	6М030300	Правоохранительная деятельность
6М	2429	6М030400	Таможенное дело
4 Искусство			
6М	2453	6М040100	Музыковедение
6М	2453	6М040200	Инструментальное исполнительство
6М	2453	6М040300	Вокальное искусство
6М	2453	6М040400	Традиционное музыкальное искусство
6М	2455	6М040500	Дирижирование
6М	2455	6М040600	Режиссура
6М	2453	6М040700	Актерское искусство
6М	2454	6М040800	Искусство эстрады
6М	2455	6М040900	Хореография
6М	2453	6М041000	Сценография
6М	2453	6М041100	Композиция
6М	2452	6М041200	Операторское искусство
6М	2452	6М041300	Живопись
6М	2452	6М041400	Графика
6М	2452	6М041500	Скульптура
6М	2452	6М041600	Искусствоведение
6М	2452	6М041700	Декоративное искусство
6М	2452	6М041800	
6М	2431	6М041900	Музейное дело и охрана памятников
6М	2452	6М042000	Архитектура
6М	2452	6М042100	Дизайн
6М	2452	6М042200	Издательское дело
6М	2453	6М042300	Арт-менеджмент

5 Социальные науки, экономика и бизнес

6М	2446	6М050100	Социология
6М	2453	6М050200	Политология
6М	2445	6М050300	Психология
6М	2441	6М050400	Журналистика
6М	2443	6М050500	Регионоведение
6М	2413	6М050600	Экономика
6М	2413	6М050700	Менеджмент
6М	2443	6М050800	Учет и аудит
6М	1233	6М050900	Финансы
6М	2121	6М051000	Государственное и местное управление
6М	2431	6М051100	Маркетинг
6М	2121	6М051200	Статистика
6М	2413	6М051300	Мировая экономика
6М	2441	6М051400	Связь с общественностью
6М	2431	6М051500	Архивоведение, документоведение и документационное обеспечение
6М	2441	6М051600	Международная журналистика
6М	2413	6М051700	Инновационный менеджмент
6М	2411	6М051800	Управление проектами
6М	2413	6М051900	Организация и нормирование труда

6 Естественные науки

6М	2121	6М060100	Математика
6М	2111	6М060200	Информатика
6М	2111	6М060300	Механика
6М	2111	6М060400	Физика
6М	2113	6М060500	Ядерная физика
6М	2320	6М060600	Химия
6М	2211	6М060700	Биология
6М	2147	6М060800	Экология
6М	2123	6М060900	География
6М	2111	6М061000	Гидрология
6М	2111	6М061100	Астрономия
6М	2112	6М061200	Метеорология
6М	2211	6М061300	Геоботаника

7 Технические науки и технологии			
6М	2211	6М070100	Биотехнология
6М	2132	6М070200	Автоматизация и управление
6М	2132	6М070300	Информационные системы
6М	2132	6М070400	Вычислительная техника и программное обеспечение
6М	2132	6М070500	Математическое и компьютерное моделирование
6М	2114	6М070600	Геология и разведка месторождений полезных ископаемых
6М	2114	6М070700	Горное дело
6М	2114	6М070800	Нефтегазовое дело
6М	3117	6М070900	Металлургия
6М	3117	6М071000	Материаловедение и технология новых материалов
6М	2148	6М071100	Геодезия
6М	2145	6М071200	Машиностроение
6М	2145	6М071300	Транспорт, транспортная техника и технологии
6М	3145	6М071400	Авиационная техника и технологии
6М	3145	6М071500	Морская техника и технологии
6М	3141	6М071600	Приборостроение
6М	3132	6М071700	Теплоэнергетика
6М	2143	6М071800	Электроэнергетика
6М	2143	6М071900	Радиотехника, электроника и телекоммуникации
6М	3132	6М072000	Химическая технология неорганических веществ
6М	2113	6М072100	Химическая технология органических веществ
6М	2113	6М072200	Полиграфия
6М	2145	6М072300	Техническая физика
6М	2111	6М072400	Технологические машины и оборудование (по отраслям)
6М	2145	6М072500	Технология деревообработки и изделий из дерева (по областям применения)
6М	2145	6М072600	Технология и конструирование изделий легкой промышленности (по областям применения)

6М	2146	6М072700	Технология продовольственных продуктов (по областям применения)
6М	2146	6М072800	Технология перерабатывающих производств (по отраслям)
6М	2146	6М072900	Строительство
6М	2141	6М073000	Производство строительных материалов, изделий и конструкций
6М	2141	6М073100	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды
6М	2145	6М073200	Стандартизация и сертификация (по отраслям)
6М	2145	6М073300	Технология и проектирование текстильных материалов
6М	2145	6М073400	Химическая технология взрывчатых веществ и пиротехнических средств
6М	2146	6М073500	Пищевая безопасность
6М	2145	6М073600	Безопасность непродовольственных товаров и изделий
6М	2146	6М073700	Обогащение полезных ископаемых
6М	2114	6М073800	Технология обработки материалов давлением
6М	2145	6М073900	Нефтехимия
6М	2114	6М074000	Нanomатериалы и нанотехнологии (по областям применения)
6М	3117	6М074100	Картография
6М	2148	6М074200	Судовождение
6М	3141	6М074300	Летная эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
6М	3143	6М074400	Гидротехническое строительство и сооружение
6М	2141	6М074500	Транспортное строительство
6М	2145	6М074600	Космическая техника и технологии
6М	2114	6М074700	Геофизические методы поисков и разведки МПИ
6М	2221	6М 074800	Технология фармацевтического производства
6М	2114	6М 074900	Маркшейдерское дело
6М	2114	6М 075000	Метрология
8 Сельскохозяйственные науки			
6М	2313	6М080100	Агрономия

6М	2311	6М080200	Технология производства продуктов животноводства
6М	2311	6М080300	Охотоведение и звероводство
6М	2311	6М080400	Рыбное хозяйство и промышленное рыболовство
6М	2311	6М080500	Водные ресурсы и водопользование
6М	2311	6М080600	Аграрная техника и технология
6М	2311	6М080700	Лесные ресурсы и лесоводство
6М	2311	6М080800	Почвоведение и агрохимия
6М	2311	6М080900	Плодоовощеводство
6М	2311	6М081000	Мелиорации, рекультивация и охрана земель
6М	2311	6М081100	Защита и карантин растений
6М	2143	6М081200	Энергообеспечение сельского хозяйства
9 Услуги			
6М	2145	6М090100	Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта
6М	1318	6М090200	Туризм
6М	2148	6М090300	Землеустройство
6М	1318	6М090400	Социально-культурный сервис
6М	1318	6М090500	Социальная работа
6М	1318	6М090600	Культурно-досуговая работа
6М	1318	6М090700	Кадастр
6М	1318	6М090800	Оценка
6М	1318	6М090900	Логистика (по отраслям)
6М	2432	6М091000	Библиотечное дело
6М	2147	6М091100	Геоэкология и управление природопользованием
6М	5121	6М091200	Ресторанное дело и гостиничный бизнес
10 Военное дело и безопасность			
(Заполняется в соответствии с приказами руководителей министерств и ведомств, в вузах которых в соответствии с Законом Республики Казахстан «О всеобщей воинской обязанности и военной службе» предусмотрена военная служба)			
Код по МСКО	Код по ГКЗ	Код специальности	Наименование специальности
6М	2145	6М100100	Пожарная безопасность

6М	2145	6М100200	Системы информационной безопасности
11 Здоровоохранение и социальное обеспечение (медицина)			
Код по МСКО	Код по ГКЗ	Код специальности	Наименование специальности
6М	2221	6М110100	Медицина
6М	2221	6М110200	Общественное здравоохранение
6М	2221	6М110300	Сестринское дело
6М	2221	6М110400	Фармация
6М	2224	6М110500	Медико-профилактическое дело
12 Ветеринария			
Код по МСКО	Код по ГКЗ	Код специальности	Наименование специальности
6М	2312	6М120100	Ветеринарная медицина
6М	2312	6М120200	Ветеринарная санитария
8.2 Специальности докторантуры			
Код по МСКО	Код ГКЗ	Код специальности	Наименование специальности
1 Образование			
6D	3320	6D010100	Дошкольное обучение и воспитание
6D	3320	6D010200	Педагогика и методика начального обучения
6D	3320	6D010300	Педагогика и психология
6D	3340	6D010400	Начальная военная подготовка
6D	3330	6D010500	Дефектология
6D	3473	6D010600	Музыкальное образование
6D	3471	6D010700	Изобразительное искусство и черчение
6D	3475	6D010800	Физическая культура и спорт
6D	3211	6D010900	Математика
6D	3211	6D011000	Физика
6D	3211	6D011100	Информатика
6D	3211	6D011200	Химия
6D	3211	6D011300	Биология
6D	2443	6D011400	История
6D	2429	6D011500	Основы права и экономики

6D	2148	6D011600	География
6D	2444	6D011700	Казахский язык и литература
6D	2444	6D011800	Русский язык и литература
6D	2444	6D011900	Иностранный язык: два иностранных языка
6D	2340	6D012000	Профессиональное обучение (по отраслям)
6D	2444	6D012100	Казахский язык и литература в школах с неказахским языком обучения
6D	2340	6D012200	Русский язык и литература в школах с нерусским языком обучения
6D	3320	6D012300	Социальная педагогика и самопознание
6D	3320	6D012400	Педагогическое измерение
2 Гуманитарные науки			
6D	2443	6D020100	Философия
6D	2443	6D020200	Международные отношения
6D	2443	6D020300	История
6D	2444	6D020400	Культурология
6D	2444	6D020500	Филология
6D	2443	6D020600	Религиоведение
6D	2444	6D020700	Переводческое дело
6D	2431	6D020800	Археология и этнология
6D	2444	6D020900	Востоковедение
6D	2444	6D021000	Иностранная филология
6D	2443	6D021100	Теология
6D	2444	6D021200	Тюркология
6D	2444	6D021300	Лингвистика
6D	2444	6D021400	Литературоведение
3 Право			
6D	2421	6D030100	Юриспруденция
6D	2421	6D030200	Международное право
6D	2429	6D030300	Правоохранительная деятельность
6D	2429	6D030400	Таможенное дело
4 Искусство			
6D	2453	6D040100	Музыковедение
6D	2453	6D040200	Инструментальное исполнительство
6D	2453	6D040300	Вокальное искусство
6D	2455	6D040400	Традиционное музыкальное искусство

6D	2455	6D040500	Дирижирование
6D	2453	6D040600	Режиссура
6D	2454	6D040700	Актерское искусство
6D	2455	6D040800	Искусство эстрады
6D	2453	6D040900	Хореография
6D	2453	6D041000	Сценография
6D	2452	6D041100	Композиция
6D	2452	6D041200	Операторское искусство
6D	2452	6D041300	Живопись
6D	2452	6D041400	Графика
6D	2452	6D041500	Скульптура
6D	2452	6D041600	Искусствоведение
6D	2452	6D041700	Декоративное искусство
6D	2452	6D041800	
6D	2431	6D041900	Музейное дело и охрана памятников
6D	2452	6D042000	Архитектура
6D	2452	6D042100	Дизайн
6D	2452	6D042200	Издательское дело
6D	2453	6D042300	Арт-менеджмент
5 Социальные науки, экономика и бизнес			
6D	2446	6D050100	Социология
6D	2453	6D050200	Политология
6D	2445	6D050300	Психология
6D	2441	6D050400	Журналистика
6D	2443	6D050500	Регионоведение
6D	2413	6D050600	Экономика
6D	2413	6D050700	Менеджмент
6D	2443	6D050800	Учет и аудит
6D	1233	6D050900	Финансы
6D	2121	6D051000	Государственное и местное управление
6D	2431	6D051100	Маркетинг
6D	2121	6D051200	Статистика
6D	2413	6D051300	Мировая экономика
6D	2441	6D051400	Связи с общественностью
6D	2431	6D051500	Архивоведение, документоведение и документационное
6D	2441	6D051600	Международная журналистика
6D	2413	6D051700	Инновационный менеджмент
6D	2411	6D051800	Управление проектами
6D	2413	6D051900	Организация и нормирование труда

6 Естественные науки			
6D	3211	6D060100	Математика
6D	3311	6D060200	Информатика
6D	3311	6D060300	Механика
6D	3311	6D060400	Физика
6D	3311	6D060500	Ядерная физика
6D	3311	6D060600	Химия
6D	3311	6D060700	Биология
6D	3311	6D060800	Экология
6D	3311	6D060900	География
6D	3311	6D061000	Гидрология
6D	3211	6D061100	Астрономия
6D	3311	6D061200	Метеорология
6D	3311	6D061300	Геоботаника
7 Технические науки и технологии			
6D	2211	6D070100	Биотехнология (по отраслям и областям применения)
6D	2132	6D070200	Автоматизация и управление
6D	2132	6D070300	Информационные системы (по отраслям)
6D	2132	6D070400	Вычислительная техника и программное обеспечение
6D	2132	6D070500	Математическое и компьютерное моделирование
6D	2114	6D070600	Геология и разведка месторождений полезных ископаемых
6D	2114	6D070700	Горное дело
6D	2114	6D070800	Нефтегазовое дело
6D	3117	6D070900	Металлургия
6D	3117	6D071000	Материаловедение и технология новых материалов
6D	2148	6D071100	Геодезия
6D	2145	6D071200	Машиностроение
6D	2145	6D071300	Транспорт, транспортная техника и технологии
6D	3145	6D071400	Авиационная техника и технологии
6D	3145	6D071500	Морская техника и технологии
6D	3141	6D071600	Приборостроение
6D	3132	6D071700	Теплоэнергетика

6D	2143	6D071800	Электроэнергетика
6D	2143	6D071900	Радиотехника, электроника и телекоммуникации
6D	3132	6D072000	Химическая технология неорганических веществ
6D	2113	6D072100	Химическая технология органических веществ
6D	2113	6D072200	Полиграфия
6D	2145	6D072300	Техническая физика
6D	2111	6D072400	Технологические машины и оборудование (по отраслям)
6D	2145	6D072500	Технология деревообработки и изделий из дерева (по областям применения)
6D	2145	6D072600	Технология и конструирование изделий легкой промышленности (по областям применения)
6D	2146	6D072700	Технология продовольственных продуктов (по областям применения)
6D	2146	6D072800	Технология перерабатывающих производств (по отраслям)
6D	2146	6D072900	Строительство
6D	2141	6D073000	Производство строительных материалов, изделий и конструкций
6D	2141	6D073100	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды
6D	2145	6D073200	Стандартизация и сертификация
6D	2145	6D073300	Технология и проектирование текстильных материалов
6D	2146	6D073400	Химическая технология взрывчатых веществ и пиротехнических средств
6D	2146	6D073500	Пищевая безопасность
6D	2145	6D073600	Безопасность непродовольственных товаров и изделий
6D	2146	6D073700	Обогащение полезных ископаемых
6D	2114	6D073800	Технология обработки материалов давлением
6D	2145	6D073900	Нефтехимия
6D	2114	6D074000	Нanomатериалы и нанотехнологии (по областям применения)
6D	3117	6D074100	Картография
6D	2148	6D074200	Судовождение

6D	3141	6D074300	Летная эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
6D	3143	6D074400	Гидротехническое строительство и сооружение
6D	3143	6D074500	Транспортное строительство
6D	2141	6D074600	Космическая техника и технология
6D	2114	6D074700	Геофизические методы поисков и разведки МПИ
6D	2221	6D 074800	Технология фармацевтического производства
6D	2114	6D 074900	Маркшейдерское дело
6D	2114	6D 075000	Метрология
6D	2114	6D 075100	Информатика, вычислительная техника и управление
8 Сельскохозяйственные науки			
6D	2313	6D080100	Агрономия
6D	2311	6D080200	Технология производства продуктов животноводства
6D	2311	6D080300	Охотоведение и звероводство
6D	2311	6D080400	Рыбное хозяйство и промышленное рыболовство
6D	2311	6D080500	Водные ресурсы и водопользование
6D	2311	6D080600	Аграрная техника и технология
6D	2311	6D080700	Лесные ресурсы и лесоводство
6D	2311	6D080800	Почвоведение и агрохимия
6D	2311	6D080900	Плодоовощеводство
6D	2311	6D081000	Мелиорация, рекультивация и охрана земель
6D	2311	6D081100	Защита и карантин растений
6D	2143	6D081200	Энергообеспечение сельского хозяйства
9 Услуги			
6D	2145	6D090100	Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта
6D	3414	6D090200	Туризм
6D	1318	6D090300	Землеустройство
6D	2148	6D090400	Социально-культурный сервис
6D	1318	6D090500	Социальная работа
6D	3414	6D090600	Культурно-досуговая работа

6D	3460	6D090700	Кадастр
6D	1318	6D090800	Оценка
6D	1318	6D090900	Логистика (по отраслям)
6D	2432	6D091000	Библиотечное дело
6D	2148	6D091100	Геоэкология и управление природопользованием
6D	5121	6D091200	Ресторанное дело и гостиничный бизнес

10 Военное дело и безопасность

(Заполняется в соответствии с приказами руководителей министерств и ведомств, в вузах которых в соответствии с Законом Республики Казахстан «О всеобщей воинской обязанности и военной службе» предусмотрена военная служба)

6D	2145	6D100100	Пожарная безопасность
6D	2145	6D100200	Системы информационной безопасности

11 Здравоохранение и социальное обеспечение (медицина)

6D	2221	6D110100	Медицина
6D	2221	6D110200	Общественное здравоохранение
6D	2221	6D110400	Фармация

12 Ветеринария

6D	2312	6D120100	Ветеринарная медицина
6D	2312	6D120200	Ветеринарная санитария

* Перечень образовательных программ магистратуры в рамках каждой специальности определяется ученым советом высшего учебного заведения.

** Образовательные программы докторантуры в рамках каждой специальности формируются на основе индивидуальных учебных планов в соответствии с темой диссертационного исследования.

Обозначения

1) Обозначение кода:
 например, 6D0201(00) –
 6 D – уровень образования (докторантура)
 02 – область знания (гуманитарные науки)
 01 – порядковый номер специальности.
 (00) – дополнительно вводится для обозначения образовательной программы, например,

6D0201(01) Философия (программа – Теория познания)
6D0201(02) Философия (программа – История философии) и т.д.

2) Специальность - профиль или направление подготовки докторов философии, академическая степень доктора философии присуждается по области знаний. Например: доктор философии по специальности Биология.

Библиография

- [1] Закон Республики Казахстан “Об образовании” от 27 июля 2007 г.
- [2] ГК РК 01-99 Классификатор занятий. Том I-II-III, изданный Комитетом по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства энергетики, индустрии и торговли Республики Казахстан от 13 декабря 2005 года № 473
- [3] ГОСО РК 5.04.034-2008 «Послевузовское образование. Докторантура. Основные положения» от 6 мая 2008 г. № 259
- [4] ГОСО РК 5.04.033-2008 «Послевузовское образование. Магистратура. Основные положения» от 6 мая 2008 г. № 259
- [5] ГОСО РК 5.04.019-2008 «Высшее образование. Бакалавриат. Основные положения» от 23 января 2008 г. № 26

УДК 006.1: 006.354

МКС 03.180.01

Ключевые слова: специальность, образовательная программа, бакалавриат, магистратура, докторантура, срок обучения.

РАЗРАБОТЧИК

Департамент высшего и послевузовского образования Министерства образования и науки Республики Казахстан

Директор Департамента высшего
и послевузовского образования

С. Омирбаев

Руководитель разработки
Начальник Управления стратегии и
содержания высшего образования
Департамента высшего и послевузовского
образования

Ш. Турмаханбетова

СОИСПОЛНИТЕЛИ

Члены Межведомственной рабочей группы, утвержденные приказом
Министра образования и науки Республики Казахстан от 13 февраля
2008 года № 64