Приказ

Министерства просвещения

Приднестровской Молдавской Республики

19 декабря 2017 года № 1413

О профессиях, специальностях, направлениях подготовки начального, среднего, высшего и послевузовского профессионального образования

*Текст нижеприведенной редакции подготовлен с учётом*

*изменений от 26 июля 2018 года № 698, 9 октября 2019 № 875, 19 мая 2020 № 450, 11 апреля 2022 № 317, 16 июня 2022 № 549, 29 декабря 2022 г.*

*№ 1172, 17 мая 2023 г. № 497*

В соответствии с Законом Приднестровской Молдавской Республики от 27 июня 2003 года № 294-З-III «Об образовании» (САЗ 03-26) с изменениями и дополнениями, внесенными законами Приднестровской Молдавской Республики от 17 ноября 2005 года № 666-ЗИ-III (САЗ 05-47), от 7 августа 2006 года № 71-ЗИД-IV (САЗ 06-33), от 12 июня 2007 года № 223-ЗИД-IV (САЗ 07-25), от 27 февраля 2008 года № 407-ЗИД-IV (САЗ 08-8), от 25 июля 2008 года № 500-ЗИ-IV (САЗ 08-29), от 24 ноября 2008 года № 591-ЗИД-IV (САЗ 08-47), от 17 декабря 2008 года № 621-ЗИ-IV (САЗ 08-50), от 19 января 2009 года № 654-ЗДИ-IV (САЗ 09-4), от 13 апреля 2009 года № 722-ЗИ-IV (САЗ 09-16), от 30 июля 2009 года № 816-ЗИД-IV (САЗ 09-31), от 23 сентября 2009 года № 861-ЗИ-IV (САЗ 09-39), от 13 июля 2010 года № 126-ЗД-IV (САЗ 10-28), от 26 мая 2011 года № 73-ЗИД-V (САЗ 11-21), от 3 ноября 2011 года № 199-ЗИД-V (САЗ 11-44), от 2 декабря 2011 года № 225-ЗИ-V (САЗ 11-48), от 28 декабря 2011 года № 253-ЗД-V (САЗ 12-1), от 20 марта 2012 года № 30-ЗИД-V (САЗ 12-13), от 28 апреля 2012 года № 56-ЗИД-V (САЗ 12-18), от 11 мая 2012 года № 65-ЗД-V (САЗ 12-20), от 11 мая 2012 года № 67-ЗИ-V (САЗ 12-20), от 7 июня 2012 года № 85-ЗИ-V (САЗ 12-24), от 19 июня 2012 года № 95-ЗИ-V (САЗ 12-26), от 16 октября 2012 года № 194-ЗИ-V (САЗ 12-43), от 22 января 2013 года № 27-ЗИ-V (САЗ 13-3), от 13 февраля 2013 года № 41-ЗИ-V (САЗ 13-6), от 8 апреля 2013 года № 88-ЗИД-V (САЗ 13-14), от 8 мая 2013 года № 102-ЗИД-V (САЗ 13-18), от 16 июля 2013 года № 161-ЗИД-V (САЗ 13-28), от 2 декабря 2013 года № 255-ЗД-V (САЗ 13-48), от 17 декабря 2013 года № 279-ЗД-V (САЗ 13-50), от 30 декабря 2013 года № 293-ЗИ-V (САЗ 14-1), от 14 января 2014 года № 2-ЗИ-V (САЗ 14-3), от 4 февраля 2014 года № 42-ЗИД-V (САЗ 14-6), от 10 апреля 2014 года № 79-ЗД-V (САЗ 14-15), от 11 апреля 2014 года № 80-ЗИД-V (САЗ 14-15), от 17 апреля 2014 года № 82-ЗИ-V (САЗ 14-16), от 24 апреля 2014 года № 91-ЗИ-V (САЗ 14-17), от 9 июня 2014 года № 107-ЗД-V (САЗ 14-24), от 14 июля 2014 года № 134-ЗД-V (САЗ 14-29), от 4 декабря 2014 года № 197-ЗИ-V (САЗ 14-49), от 23 декабря 2014 года № 216-ЗИД-V (САЗ 14-52), от 23 декабря 2014 года № 217-ЗИД-V (САЗ 14-52), от 15 января 2015 года № 6-3Д-V (САЗ 15-3), от 15 января 2015 года № 7-3ИД-V (САЗ 15-3), от 15 января 2015 года № 8-3Д-V (САЗ 15-3), от 16 января 2015 года № 30-3И-V (САЗ 15-3), от 17 февраля 2015 года № 40-ЗИД-V (САЗ 15-8), от 24 марта 2015 года № 51-ЗИД-V (САЗ 15-13), от 24 марта 2015 года № 55-ЗД-V (САЗ 15-13), от 5 мая 2015 года № 75-ЗД-V (САЗ 15-19), от 18 мая 2015 года № 80-ЗД-V (САЗ 15-21), от 18 мая 2015 года № 81-ЗИД-V (САЗ 15-21), от 2 июня 2015 года № 94-ЗИД-V (САЗ 15-23), от 1 июля 2015 года № 107-ЗИ-V (САЗ 15-27), от 8 июля 2015 года № 115-ЗИД-V (САЗ 15-28), от 12 февраля 2016 года № 11-ЗД-VI (САЗ 16-6), от 12 февраля 2016 года № 14-ЗД-VI (САЗ 16-6), от 12 мая 2016 года № 121-ЗИ-VI (САЗ 16-19), от 25 мая 2016 года № 142-ЗД-VI (САЗ 16-21), от 1 июля 2016 года № 167-ЗД-VI (САЗ 16-26), от 27 октября 2016 года № 232-ЗД-VII (САЗ 16-43), от 27 октября 2016 года № 234-ЗД-VI (САЗ 16-43), от 18 ноября 2016 года № 247-ЗД-VI (САЗ 16-46), от 9 декабря 2016 года № 281-ЗИ-VI (САЗ 16-49), от 23 декабря 2016 года № 294-ЗИ-VI (САЗ 17-1), от 3 мая 2017 года № 93-ЗД-VI (САЗ 17-19), от 10 мая 2017 года № 102-ЗИ-VI (САЗ 17-20), от 10 мая 2017 года № 104-ЗИД-VI (САЗ 17-20), от 19 июня 2017 года № 133-ЗИ-VI (САЗ 17-25), от 22 июня 2017 года № 182-ЗИ-VI (САЗ 17-26), от 3 июля 2017 года № 206-ЗИД-VI (САЗ 17-28), от 21 июля 2017 года № 232-ЗД-VI (САЗ 17-30), 18 сентября 2017 года № 243-ЗД-VI (САЗ 17-39); Законом Приднестровской Молдавской Республики от 13 апреля 2009 года № 721-З-IV «О высшем и послевузовском профессиональном образовании» (САЗ 09-16) с изменениями и дополнениями, внесенными законами Приднестровской Молдавской Республики от 19 октября 2011 года № 186-ЗИД-IV (САЗ 11-42), от 19 октября 2011 года № 187-ЗИД-IV (САЗ 11-42), от 12 декабря 2012 года № 239-ЗИ-V (САЗ 12-51), от 2 июля 2013 года № 151-ЗД-V (САЗ 13-26), от 20 ноября 2013 года № 240-ЗИД-V (САЗ 13-46), от 26 февраля 2014 года № 62-ЗИД-V (САЗ 14-9), от 7 июля 2014 года № 133-ЗИД-V (САЗ 14-28), от 10 ноября 2014 года № 175-ЗИ-V (САЗ 14-46), от 23 декабря 2014 года № 217-ЗИД-V (САЗ 14-52), от 16 января 2015 года № 29-ЗИ-V (САЗ 15-3), 1 июля 2015 года № 108-ЗИ-V (САЗ 15-27), от 8 июля 2015 года № 115-ЗИД-V (САЗ 15-28), от 1 июля 2016 года № 167-ЗД-VI (САЗ 16-26), от 1 марта 2017 года № 41-ЗИД-VI (САЗ 17-10), от 10 мая 2017 года № 103-ЗД-VI (САЗ 17-20), от 3 июля 2017 года № 206-ЗИ-VI (САЗ 17-28); Законом Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2008 года № 512-З-IV «О развитии начального и среднего профессионального образования» (САЗ 08-30) с изменениями и дополнениями, внесенными законами Приднестровской Молдавской Республики от 16 января 2013 года № 13-ЗИ-V (САЗ 13-2), от 16 января 2015 года № 28-ЗИ-V (САЗ 15-3); от 08 июля 2015 года № 115-ЗИД-V (САЗ 15-28); от 01 июля 2016 года № 167-ЗД-VI (САЗ 16-26); Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 26 мая 2017 года № 113 «Об утверждении Положения, структуры и предельной штатной численности Министерства просвещения Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 17-23), в целях совершенствования нормативно-правовой базы Приднестровской Молдавской Республики, а также систематизации и расширения видового разнообразия профессий начального профессионального образования, специальностей среднего профессионального образования, направлений подготовки (специальностей) высшего профессионального образования, приказываю:

1. Утвердить Правила формирования кодового обозначения профессий, специальностей и направлений подготовки начального, среднего, высшего и послевузовского профессионального образования согласно Приложению № 1 к настоящему Приказу..

2. Утвердить и ввести в действие:

а) перечень профессий начального профессионального образования согласно Приложению № 2 к настоящему Приказу;

б) перечень специальностей среднего профессионального образования согласно Приложению № 3 к настоящему Приказу;

в) перечень направлений подготовки высшего профессионального образования - бакалавриата согласно Приложению № 4 к настоящему Приказу;

г) перечень направлений подготовки высшего профессионального образования - магистратуры согласно Приложению № 5 к настоящему Приказу;

д) перечень специальностей высшего профессионального образования - специалитета согласно Приложению № 6 к настоящему Приказу;

е) перечень научных специальностей аспирантуры и докторантуры согласно Приложению № 7 к настоящему Приказу;

з) перечень специальностей высшего профессионального образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам ординатуры согласно Приложению № 9 к настоящему Приказу;

и) перечень специальностей высшего профессионального образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам ассистентуры - стажировки согласно Приложению № 10 к настоящему Приказу.

10. Направить настоящий Приказ на опубликование в Министерство юстиции Приднестровской Молдавской Республики.

11. Настоящий Приказ вступает в силу со дня, следующего за днем официального опубликования.

12. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на начальника Главного управления науки и инновационной деятельности Министерства просвещения Приднестровской Молдавской Республики.

И. о. министра         А. Николюк

Приложение № 1 к Приказу Министерства просвещения

Приднестровской Молдавской Республики

от 19 декабря 2017 г. № 1413

Правила

формирования кодового обозначения профессий, специальностей и направлений подготовки начального, среднего, высшего и послевузовского профессионального образования

1. Под профессией, специальностью, направлением подготовки понимается совокупность компетенций, приобретенных в результате получения начального профессионального образования или среднего профессионального образования, или высшего профессионального образования, послевузовского профессионального образования и обеспечивающих постановку и решение определенных профессиональных задач.

2. Профессии, специальности и направления подготовки объединяются в укрупненные группы. Под укрупненной группой понимается совокупность родственных профессий, специальностей и направлений подготовки.

3. Для обобщенной характеристики профессий, специальностей и направлений подготовки укрупненные группы объединяются в области образования. Под областью образования понимается совокупность укрупненных групп, относящихся к определенной сфере деятельности.

4. Перечень содержит коды областей образования, укрупненных групп, профессий, специальностей и направлений подготовки начального, среднего, высшего и послевузовского профессионального образования, а также их наименования согласно Приложению к настоящим Правилам (далее - Перечень).

5. В Перечне использованы иерархический метод классификации и последовательный метод кодирования.

6. Кодовое обозначение профессии, специальности или направления подготовки состоит из семи цифровых знаков (X.XX.XX.XX), где:

а) 1 (первый) цифровой знак соответствует коду области образования;

б) 2 (второй) и 3 (третий) цифровые знаки соответствуют коду укрупненной группы;

в) 4 (четвертый) и 5 (пятый) цифровые знаки соответствуют коду образовательного уровня;

г) 6 (шестой) и 7 (седьмой) цифровые знаки соответствуют коду профессии, специальности или направления подготовки.

После кода области образования, после кода укрупненной группы и после кода образовательного уровня ставится точка.

Код области образования, укрупненной группы и образовательного уровня представляют собой последовательные цифровые коды в пределах Перечня.

Код профессии, специальности или направления подготовки представляет собой последовательный цифровой код в пределах укрупненной группы и образовательного уровня.

При кодировании укрупненной группы как объекта классификации код образовательного уровня и код профессии (специальности, направления подготовки) имеют значение «00».

При кодировании области образования как объекта классификации код укрупненной группы, код образовательного уровня и код профессии (специальности, направления подготовки) не используются.

7. Образовательные уровни в Перечне имеют следующие коды:

а) 01 - среднее профессиональное образование - подготовка квалифицированных рабочих, служащих;

б) 02 - среднее профессиональное образование - подготовка специалистов среднего звена;

в) 03 - высшее образование – бакалавриат;

г) 04 - высшее образование – магистратура;

д) 05 - высшее образование – специалитет;

е) 08 - высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры;

ж) 09 - высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации по программам ассистентуры-стажировки.

Приложение

к Правилам формирования кодового

обозначения профессий, специальностей

и направлений подготовки начального,

среднего, высшего и послевузовского

профессионального образования

Перечень

кодов областей образования, укрупненных групп, профессий, специальностей и направлений подготовки начального, среднего, высшего и послевузовского профессионального образования

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Код области образования и укрупненной группы | Наименование области образования и укрупненной группы |
| 1 | 1. Математические и естественные науки | |
| 2 | 01 | Математика и механика |
| 3 | 02 | Компьютерные и информационные науки |
| 4 | 03 | Физика и астрономия |
| 5 | 04 | Химия |
| 6 | 05 | Наука о Земле |
| 7 | 06 | Биологические науки |
| 8 | 2. Инженерное дело, технологии и технические науки | |
| 9 | 07 | Архитектура |
| 10 | 08 | Техника и технологии строительства |
| 11 | 09 | Информатика и вычислительная техника |
| 12 | 10 | Информационная безопасность |
| 13 | 11 | Электроника, радиотехника и системы связи |
| 14 | 12 | Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии |
| 15 | 13 | Электро- и теплоэнергетика |
| 16 | 14 | Ядерная энергетика и технологии |
| 17 | 15 | Машиностроение |
| 18 | 16 | Физико-технические науки и технологии |
| 19 | 17 | Оружие и системы вооружения |
| 20 | 18 | Химические технологии |
| 21 | 19 | Промышленная экология и биотехнологии |
| 22 | 20 | Техносферная безопасность и природообустройство |
| 23 | 21 | Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия |
| 24 | 22 | Технологии материалов |
| 25 | 23 | Техника и технологии наземного транспорта |
| 26 | 24 | Авиационная и ракетно-космическая техника |
| 27 | 25 | Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники |
| 28 | 26 | Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта |
| 29 | 27 | Управление в технических системах |
| 30 | 28 | Нанотехнологии и наноматериалы |
| 31 | 29 | Технологии легкой промышленности |
| 32 | 3. Здравоохранение и медицинские науки | |
| 33 | 30 | Фундаментальная медицина |
| 34 | 31 | Клиническая медицина |
| 35 | 32 | Науки о здоровье и профилактическая медицина |
| 36 | 33 | Фармация |
| 37 | 34 | Сестринское дело |
| 38 | 4. Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки | |
| 39 | 35 | Сельское, лесное и рыбное хозяйство |
| 40 | 36 | Ветеринария и зоотехния |
| 41 | 5. Науки об обществе | |
| 42 | 37 | Психологические науки |
| 43 | 38 | Экономика и управление |
| 44 | 39 | Социология и социальная работа |
| 45 | 40 | Юриспруденция |
| 46 | 41 | Политические науки и регионоведение |
| 47 | 42 | Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело |
| 48 | 43 | Сервис и туризм |
| 49 | 6. Образование и педагогические науки | |
| 50 | 44 | Образование и педагогические науки |
| 51 | 7. Гуманитарные науки | |
| 52 | 45 | Языкознание и литературоведение |
| 53 | 46 | История и археология |
| 54 | 47 | Философия, этика и религиоведение |
| 55 | 48 | Теология |
| 56 | 49 | Физическая культура и спорт |
| 57 | 8. Искусство и культура | |
| 58 | 50 | Искусствознание |
| 59 | 51 | Культуроведение и социокультурные проекты |
| 60 | 52 | Сценические искусства и литературное творчество |
| 61 | 53 | Музыкальное искусство |
| 62 | 54 | Изобразительное и прикладные виды искусств |
| 63 | 55 | Экранные искусства |
| 64 | 9. Оборона и безопасность государства. Военные науки | |
| 65 | 56 | Военное управление |
| 66 | 57 | Обеспечение государственной безопасности |

Приложение № 2 к Приказу Министерства просвещения

Приднестровской Молдавской Республики

от 19 декабря 2017 г. № 1413

Перечень

профессий начального профессионального образования

|  |  |
| --- | --- |
| Код | Наименование профессии |
| 1 | МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ |
| 1.05.00.00 | Науки о Земле |
| 1.05.01.01 | Гидрометнаблюдатель |
| 2 | ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ |
| 2.08.00.00 | Техника и технологии строительства |
| 2.08.01.01 | Изготовитель арматурных сеток и каркасов |
| 2.08.01.02 | Монтажник трубопроводов |
| 2.08.01.04 | Кровельщик |
| 2.08.01.05 | Мастер столярно-плотничных и паркетных работ |
| 2.08.01.06 | Мастер сухого строительства |
| 2.08.01.07 | Мастер общестроительных работ |
| 2.08.01.08 | Мастер отделочных строительных работ |
| 2.08.01.09 | Слесарь по строительно-монтажным работам |
| 2.08.01.10 | Мастер жилищно-коммунального хозяйства |
| 2.08.01.11 | Машинист машин и оборудования в производстве цемента |
| 2.08.01.13 | Изготовитель железобетонных изделий |
| 2.08.01.14 | Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования |
| 2.08.01.15 | Слесарь по изготовлению деталей и узлов технических систем в строительстве |
| 2.08.01.16 | Электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке |
| 2.08.01.17 | Электромонтажник-наладчик |
| 2.08.01.18 | Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования |
| 2.08.01.19 | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию |
| 2.08.01.21 | Монтажник электрических подъемников (лифтов) |
| 2.08.01.22 | Мастер путевых машин |
| 2.08.01.23 | Бригадир-путеец |
| 2.08.01.24 | Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ |
| 2.08.01 25 | Мастер отделочных строительных и декоративных работ |
| 2.08.01.26 | Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства |
| 2.09.00.00 | Информатика и вычислительная техника |
| 2.09.01.01 | Наладчик аппаратного и программного обеспечения |
| 2.09.01.02 | Наладчик компьютерных сетей |
| 2.09.01.03 | Мастер по обработке цифровой информации |
| 2.11.00.00 | Электроника, радиотехника и системы связи |
| 2.11.01.01 | Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов |
| 2.11.01.02 | Радиомеханик |
| 2.11.01.05 | Монтажник связи |
| 2.11.01.06 | Электромонтер оборудования электросвязи и проводного вещания |
| 2.11.01.07 | Электромонтер по ремонту линейно-кабельных сооружений телефонной связи и проводного вещания |
| 2.11.01.08 | Оператор связи |
| 2.11.01.11 | Наладчик технологического оборудования (электронная техника) |
| 2.12.00.00 | Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии |
| 2.12.01.02 | Оптик-механик |
| 2.12.01.07 | Электромеханик по ремонту и обслуживанию электронно медицинской аппаратуры |
| 2.12.01.09 | Мастер по изготовлению и сборке деталей и узлов оптических и оптико-электронных приборов и систем |
| 2.13.00.00 | Электро- и теплоэнергетика |
| 2.13.01.01 | Машинист котлов |
| 2.13.01.02 | Машинист паровых турбин |
| 2.13.01.03 | Электрослесарь по ремонту оборудования электростанций |
| 2.13.01.04 | Слесарь по ремонту оборудования электростанций |
| 2.13.01.05 | Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей |
| 2.13.01.06 | Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети |
| 2.13.01.07 | Электромонтер по ремонту электросетей |
| 2.13.01.10 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) |
| 2.13.01.13 | Электромонтажник-схемщик |
| 2.13.01.14 | Электромеханик по лифтам |
| 2.15.00.00 | Машиностроение |
| 2.15.01.04 | Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования |
| 2.15.01.05 | Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) |
| 2.15.01.06 | Сварщик на лазерных установках |
| 2.15.01.08 | Наладчик литейного оборудования |
| 2.15.01.09 | Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин |
| 2.15.01.10 | Слесарь по ремонту лесозаготовительного оборудования |
| 2.15.01.13 | Монтажник технологического оборудования (по видам оборудования) |
| 2.15.01.17 | Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию |
| 2.15.01.18 | Машинист холодильных установок |
| 2.15.01.19 | Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики |
| 2.15.01.20 | Слесарь но контрольно-измерительным приборам и автоматике |
| 2.15.01.21 | Электромонтер охранно-пожарной сигнализации |
| 2.15.01.22 | Чертежник-конструктор |
| 2.15.01.23 | Наладчик станков и оборудования в механообработке |
| 2.15.01.25 | Станочник (металлообработка) |
| 2.15.01.26 | Токарь-универсал |
| 2.15.01.27 | Фрезеровщик-универсал |
| 2.15.01.29 | Контролер станочных и слесарных работ |
| 2.15.01.30 | Слесарь |
| 2.15.01.31 | Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики |
| 2.15.01.32 | Оператор станков с программным управлением |
| 2.15.01.33 | Токарь на станках с числовым программным управлением |
| 2.15.01.34 | Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением |
| 2.15.01.35 | Мастер слесарных работ |
| 2.15.01.36 | Дефектоскопист |
| 2.18.00.00 | Химические технологии |
| 2.18.01.01 | Лаборант по физико-механическим испытаниям |
| 2.18.01.02 | Лаборант-эколог |
| 2.18.01.03 | Аппаратчик-оператор экологических установок |
| 2.18.01.05 | Аппаратчик-оператор производства неорганических веществ |
| 2.18.01.06 | Оператор производства стекловолокна, стекловолокнистых материалов и изделий стеклопластиков |
| 2.18.01.08 | Мастер-изготовитель деталей и изделий из стекла |
| 2.18.01.12 | Изготовитель фарфоровых и фаянсовых изделий |
| 2.18.01.22 | Оператор в производстве шин |
| 2.18.01.24 | Мастер шиномонтажной мастерской |
| 2.18.01.26 | Аппаратчик-оператор нефтехимического производства |
| 2.18.01.27 | Машинист технологических насосов и компрессоров |
| 2.18.01.28 | Оператор нефтепереработки |
| 2.18.01.29 | Мастер по обслуживанию магистральных трубопроводов |
| 2.18.01.31 | Машинист машин коксохимического производства |
| 2.18.01.32 | Аппаратчик-оператор азотных производств и продуктов органического синтеза |
| 2.18.01.33 | Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства(по отраслям) |
| 2.19.00.00 | Промышленная экология и биотехнологии |
| 2.19.01.01 | Аппаратчик-оператор в биотехнологии |
| 2.19.01.02 | Лаборант-аналитик |
| 2.19.01.04 | Пекарь |
| 2.19.01.06 | Аппаратчик производства сахара |
| 2.19.01.07 | Кондитер сахаристых изделий |
| 2.19.01.09 | Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции (по отраслям производства) |
| 2.19.01.10 | Мастер производства молочной продукции |
| 2.19.01.11 | Изготовитель мороженого |
| 2.19.01.12 | Переработчик скота и мяса |
| 2.19.01.14 | Оператор процессов колбасного производства |
| 2.19.01.15 | Аппаратчик получения растительного масла |
| 2.19.01.17 | Повар, кондитер |
| 2.20.00.00 | Техносферная безопасность и природообустройство |
| 2.20.01.01 | Пожарный |
| 2.21.00.00 | Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия |
| 2.21.01.01 | Оператор нефтяных и газовых скважин |
| 2.21.01.02 | Оператор по ремонту скважин |
| 2.21.01.03 | Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин |
| 2.21.01.04 | Машинист на буровых установках |
| 2.21.01.07 | Бурильщик морского бурения скважин |
| 2.21.01.08 | Машинист на открытых горных работах |
| 2.21.01.10 | Ремонтник горного оборудования |
| 2.21.01.13 | Проходчик |
| 2.21.01.15 | Электрослесарь подземный |
| 2.21.01.16 | Обогатитель полезных ископаемых |
| 2.22.00.00 | Технологии материалов |
| 2.22.01.03 | Машинист крана металлургического производства |
| 2.22.01.04 | Контролер металлургического производства |
| 2.22.01.05 | Аппаратчик-оператор в производстве цветных металлов |
| 2.22.01.08 | Оператор прокатного производства |
| 2.22.01.09 | Оператор трубного производства |
| 2.23.00.00 | Техника и технологии наземного транспорта |
| 2.23.01.01 | Оператор транспортного терминала |
| 2.23.01.02 | Докер-механизатор |
| 2.23.01.03 | Автомеханик |
| 2.23.01.04 | Водитель городского электротранспорта |
| 2.23.01.06 | Машинист дорожных и строительных машин |
| 2.23.01.07 | Машинист крана (крановщик) |
| 2.23.01.08 | Слесарь по ремонту строительных машин |
| 2.23.01.09 | Машинист локомотива |
| 2.23.01.10 | Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава |
| 2.23.01.11 | Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов) |
| 2.23.01.12 | Слесарь-электрик метрополитена |
| 2.23.01.13 | Электромонтер тяговой подстанции |
| 2.23.01.14 | Электромонтер устройств сигнализации, централизации блокировки (СЦБ) |
| 2.23.01.15 | Оператор поста централизации |
| 2.23.01.16 | Составитель поездов |
| 2.23.01.17 | Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей |
| 2.24.00.00 | Авиационная и ракетно-космическая техника |
| 2.24.01.01 | Слесарь-сборщик авиационной техники |
| 2.24.01.02 | Электромонтажник авиационной техники |
| 2.24.01.04 | Слесарь по ремонту авиационной техники |
| 2.26.00.00 | Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта |
| 2.26.01.01 | Судостроитель-судоремонтник металлических судов |
| 2.26.01.02 | Судостроитель-судоремонтник неметаллических судов |
| 2.26.01.03 | Слесарь-монтажник судовой |
| 2.26.01.05 | Электрорадиомонтажник судовой |
| 2.26.01.06 | Судоводитель - помощник механика маломерного судна |
| 2.26.01.07 | Матрос |
| 2.26.01.08 | Моторист (машинист) |
| 2.26.01.09 | Моторист судовой |
| 2.26.01.10 | Механик маломерного судна |
| 2.26.01.12 | Электрик судовой |
| 2.26.01.13 | Водолаз |
| 2.29.00.00 | Технологии легкой промышленности |
| 2.29.01.01 | Скорняк |
| 2.29.01.02 | Обувщик (широкого профиля) |
| 2.29.01.03 | Сборщик обуви |
| 2.29.01.04 | Художник по костюму |
| 2.29.01.05 | Закройщик |
| 2.29.01.07 | Портной |
| 2.29.01.08 | Оператор швейного оборудования |
| 2.29.01.09 | Вышивальщица |
| 2.29.01.10 | Модистка головных уборов |
| 2.29.01.16 | Ткач |
| 2.29.01.17 | Оператор вязально-швейного оборудования |
| 2.29.01.24 | Оператор электронного набора и верстки |
| 2.29.01.25 | Переплетчик |
| 2.29.01.26 | Печатник плоской печати |
| 2.29.01.27 | Мастер печатного дела |
| 2.29.01.28 | Огранщик алмазов в бриллианты |
| 2.29.01.29 | Мастер столярного и мебельного производства |
| 3 | ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ |
| 3.34.00.00 | Сестринское дело |
| 3.34.01.01 | Младшая медицинская сестра по уходу за больными |
| 4 | СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ |
| 4.35.00.00 | Сельское, лесное и рыбное хозяйство |
| 4.35.01.01 | Мастер по лесному хозяйству |
| 4.35.01.02 | Станочник деревообрабатывающих станков |
| 4.35.01.03 | Станочник-обработчик |
| 4.35.01.04 | Оператор линии и установок в деревообработке |
| 4.35.01.05 | Контролер полуфабрикатов и изделий из древесины |
| 4.35.01.06 | Машинист машин по производству бумаги и картона |
| 4.35.01.09 | Мастер растениеводства |
| 4.35.01.10 | Овощевод защищенного грунта |
| 4.35.01.11 | Мастер сельскохозяйственного производства |
| 4.35.01.12 | Заготовитель продуктов и сырья |
| 4.35.01.13 | Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства |
| 4.35.01.14 | Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка |
| 4.35.01.15 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве |
| 4.35.01.16 | Рыбовод |
| 4.35.01.17 | Обработчик рыбы и морепродуктов |
| 4.35.01.19 | Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства |
| 4.35.01.20 | Пчеловод |
| 4.35.01.21 | Оленевод-механизатор |
| 4.35.01.23 | Хозяйка(ин) усадьбы |
| 4.35.01.24 | Управляющий сельской усадьбой |
| 4.36.00.00 | Ветеринария и зоотехния |
| 4.36.01.01 | Младший ветеринарный фельдшер |
| 4.36.01.02 | Мастер животноводства |
| 4.36.01.03 | Тренер-наездник лошадей |
| 5 | НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ |
| 5.38.00.00 | Экономика и управление |
| 5.38.01.01 | Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы |
| 5.38.01.02 | Продавец, контролер-кассир |
| 5.38.01.03 | Контролер банка |
| 5.39.00.00 | Социология и социальная работа |
| 5.39.01.01 | Социальный работник |
| 5.42.00.00 | Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело |
| 5.42.01.01 | Агент рекламный |
| 5.43.00.00 | Сервис и туризм |
| 5.43.01.01 | Официант, бармен |
| 5.43.01.02 | Парикмахер |
| 5.43.01.03 | Бортпроводник судовой |
| 5.43.01.04 | Повар судовой |
| 5.43.01.05 | Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте |
| 5.43.01.06 | Проводник на железнодорожном транспорте |
| 5.43.01.07 | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования |
| 5.43.01.09 | Повар, кондитер |
| 7 | ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ |
| 7.46.00.00 | История и археология |
| 7.46.01.01 | Секретарь |
| 7.46.01.02 | Архивариус |
| 7.46.01.03 | Делопроизводитель |
| 8 | ИСКУССТВО И КУЛЬТУРА |
| 8.54.00.00 | Изобразительное и прикладные виды искусств |
| 8.54.01.01 | Исполнитель художественно-оформительских работ |
| 8.54.01.02 | Ювелир |
| 8.54.01.03 | Фотограф |
| 8.54.01.04 | Мастер народных художественных промыслов |
| 8.54.01.05 | Изготовитель художественных изделий из тканей с художественной росписью |
| 8.54.01.06 | Изготовитель художественных изделий из металла |
| 8.54.01.07 | Изготовитель художественных изделий из керамики |
| 8.54.01.10 | Художник росписи по дереву |
| 8.54.01.11 | Художник росписи по ткани |
| 8.54.01.12 | Художник миниатюрной живописи |
| 8.54.01.13 | Изготовитель художественных изделий из дерева |
| 8.54.01.14 | Резчик |
| 8.54.01.16 | Лепщик-модельщик архитектурных деталей |
| 8.54.01.17 | Реставратор строительный |
| 8.54.01.19 | Реставратор памятников каменного и деревянного зодчества |
| 8.54.01.20 | Графический дизайнер |
| 8.55.00.00 | Экранные искусства |

Приложение № 3

к Приказу Министерства просвещения

Приднестровской Молдавской Республики

от 19 декабря 2017 г. № 1413

Перечень

специальностей среднего профессионального образования

|  |  |
| --- | --- |
| Код | Наименование специальности |
| 1 | МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ |
| 1.05.00.00 | Науки о Земле |
| 1.05.02.01 | Картография |
| 1.05.02.02 | Гидрология |
| 1.05.02.03 | Метеорология |
| 2 | ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ |
| 2.07.00.00 | Архитектура |
| 2.07.02.01 | Архитектура |
| 2.08.00.00 | Техника и технологии строительства |
| 2.08.02.01 | Строительство и эксплуатация зданий и сооружений |
| 2.08.02.02 | Строительство и эксплуатация инженерных сооружений |
| 2.08.02.03 | Производство неметаллических строительных изделий и конструкций |
| 2.08.02.04 | Водоснабжение и водоотведение |
| 2.08.02.05 | Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов |
| 2.08.02.06 | Строительство и эксплуатация городских путей сообщения |
| 2.08.02.07 | Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции |
| 2.08.02.08 | Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения |
| 2.08.02.09 | Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий |
| 2.08.02.10 | Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство |
| 2.08.02.11 | Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома |
| 2.09.00.00 | Информатика и вычислительная техника |
| 2.09.02.01 | Компьютерные системы и комплексы |
| 2.09.02.02 | Компьютерные сети |
| 2.09.02.03 | Программирование в компьютерных системах |
| 2.09.02.04 | Информационные системы (по отраслям) |
| 2.09.02.05 | Прикладная информатика (по отраслям) |
| 2.09.02.06 | Сетевое и системное администрирование |
| 2.09.02.07 | Информационные системы и программирование |
| 2.10.00.00 | Информационная безопасность |
| 2.10,02.01 | Организация и технология защиты информации |
| 2.10.02.02 | Информационная безопасность телекоммуникационных систем |
| 2.10.02.03 | Информационная безопасность автоматизированных систем |
| 2.10.02.04 | Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем |
| 2.10.02.05 | Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем |
| 2.11.00.00 | Электроника, радиотехника и системы связи |
| 2.11.02.01 | Радиоаппаратостроение |
| 2.11.02.02 | Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям) |
| 2.11.02.03 | Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов |
| 2.11.02.04 | Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов |
| 2.11.02.05 | Аудиовизуальная техника |
| 2.11.02.06 | Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) |
| 2.11.02.07 | Радиотехнические информационные системы |
| 2.11.02.08 | Средства связи с подвижными объектами |
| 2.11.02.09 | Многоканальные телекоммуникационные системы |
| 2.11.02.10 | Радиосвязь, радиовещание и телевидение |
| 2.11.02.11 | Сети связи и системы коммутации |
| 2.11.02.12 | Почтовая связь |
| 2.11.02.13 | Твердотельная электроника |
| 2.11.02.14 | Электронные приборы и устройства |
| 2.11.02.15 | Инфокоммуникационные сети и системы связи |
| 2.11.02.16 | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств |
| 2.12.00.00 | Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии |
| 2.12.02.01 | Авиационные приборы и комплексы |
| 2.12.02.03 | Радиоэлектронные приборные устройства |
| 2.12.02.04 | Электромеханические приборные устройства |
| 2.12.02.05 | Оптические и оптико-электронные приборы и системы |
| 2.12.02.06 | Биотехнические и медицинские аппараты и системы |
| 2.12.02.07 | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники |
| 2.12.02.08 | Протезно-ортопедическая и реабилитационная техника |
| 2.12.02.09 | Производство и эксплуатация оптических и оптико- электронных приборов и систем |
| 2.12.02.10 | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт биотехнических и медицинских аппаратов и систем |
| 2.13.00.00 | Электро- и теплоэнергетика |
| 2.13.02.01 | Тепловые электрические станции |
| 2.13.02.02 | Теплоснабжение и теплотехническое оборудование |
| 2.13.02.03 | Электрические станции, сети и системы |
| 2.13.02.04 | Гидроэлектроэнергетические установки |
| 2.13.02.05 | Технология воды, топлива и смазочных материалов на электрических станциях |
| 2.13.02.06 | Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем |
| 2.13.02.07 | Электроснабжение (по отраслям) |
| 2.13.02.08 | Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника |
| 2.13.02.09 | Монтаж и эксплуатация линий электропередачи |
| 2.13.02.10 | Электрические машины и аппараты |
| 2.13.02.11 | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) |
| 2.14.00.00 | Ядерная энергетика и технологии |
| 2.14.02.01 | Атомные электрические станции и установки |
| 2.14.02.02 | Радиационная безопасность |
| 2.15.00.00 | Машиностроение |
| 2.15.02.01 | Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) |
| 2.15.02.02 | Техническая эксплуатация оборудования для производства электронной техники |
| 2.15.02.03 | Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики |
| 2.15.02.04 | Специальные машины и устройства |
| 2.15.02.05 | Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании |
| 2.15.02.06 | Монтаж и техническая эксплуатация холодильно- компрессорных машин и установок (по отраслям) |
| 2.15.02.07 | Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) |
| 2.15.02.07-1 | Монтаж и техническая эксплуатация автоматизированных систем объектов жилищно-коммунального хозяйства |
| 2.15.02.08 | Технология машиностроения |
| 2 15.02.09 | Аддитивные технологии |
| 2.15.02.10 | Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) |
| 2.15.02.10-1 | Мехатроника (по отраслям) |
| 2.15.02.11 | Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства |
| 2.15.02.12 | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) |
| 2.15.02.13 | Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования |
| 2.15.02.14 | Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) |
| 2.15.02.15 | Технология металлообрабатывающего производства |
| 2.18.00.00 | Химические технологии |
| 2.18.02.01 | Аналитический контроль качества химических соединений |
| 2.18.02.03 | Химическая технология неорганических веществ |
| 2.18.02.04 | Электрохимическое производство |
| 2.18.02.05 | Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий |
| 2.18.02.06 | Химическая технология органических веществ |
| 2.18.02.07 | Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров |
| 2.18.02.09 | Переработка нефти и газа |
| 2.18.02.10 | Коксохимическое производство |
| 2.18.02.11 | Технология пиротехнических составов и изделий |
| 2.18.02.12 | Технология аналитического контроля химических композитов |
| 2.18.02.13 | Технология производства изделий из полимерных композитов |
| 2.19.00.00 | Промышленная экология и биотехнологии |
| 2.19.02.01 | Биохимическое производство |
| 2.19.02.02 | Технология хранения и переработки зерна |
| 2.19.02.03 | Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий |
| 2.19.02.04 | Технология сахаристых продуктов |
| 2.19.02.05 | Технология бродильных производств и виноделие |
| 2.19.02.06 | Технология консервов и пищеконцентратов |
| 2.19.02.07 | Технология молока и молочных продуктов |
| 2.19.02.08 | Технология мяса и мясных продуктов |
| 2.19.02.09 | Технология жиров и жирозаменителей |
| 2.19.02.10 | Технология продукции общественного питания |
| 2.20.00.00 | Техносферная безопасность и природообустройство |
| 2.20.02.01 | Рациональное использование природохозяйственных комплексов |
| 2.20.02.02 | Защита в чрезвычайных ситуациях |
| 2.20.02.03 | Природоохранное обустройство территорий |
| 2.20.02.04 | Пожарная безопасность |
| 2.21.00.00 | Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия |
| 2.21.02.01 | Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений |
| 2.21.02.02 | Бурение нефтяных и газовых скважин |
| 2.21.02.03 | Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ |
| 2.21.02.04 | Землеустройство |
| 2.21.02.05 | Земельно-имущественные отношения |
| 2.21.02.06 | Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности |
| 2.21.02.07 | Аэрофотогеодезия |
| 2.21.02.08 | Прикладная геодезия |
| 2.21.02.09 | Гидрогеология и инженерная геология |
| 2.21.02.10 | Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений |
| 2.21.02.11 | Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых |
| 2.21.02.12 | Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых |
| 2.21.02.13 | Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых |
| 2.21.02.14 | Маркшейдерское дело |
| 2.21.02.15 | Открытые горные работы |
| 2.21.02.16 | Шахтное строительство |
| 2.21.02.17 | Подземная разработка месторождений полезных ископаемых |
| 2.21.02.18 | Обогащение полезных ископаемых |
| 2.22.00.00 | Технологии материалов |
| 2.22.02.01 | Металлургия черных металлов |
| 2.22.02.02 | Металлургия цветных металлов |
| 2.22.02.03 | Литейное производство черных и цветных металлов |
| 2.22.02.04 | Металловедение и термическая обработка металлов |
| 2.22.02.05 | Обработка металлов давлением |
| 2.22.02.06 | Сварочное производство |
| 2.22.02.07 | Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия |
| 2.23.00.00 | Техника и технологии наземного транспорта |
| 2.23.02.01 | Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) |
| 2.23.02.02 | Автомобиле- и тракторостроение |
| 2.23.02.03 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта |
| 2.23.02.04 | Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) |
| 2.23.02.05 | Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) |
| 2.23.02.06 | Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог |
| 2.23.02.07 | Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей |
| 2.24.00.00 | Авиационная и ракетно-космическая техника |
| 2.24.02.01 | Производство летательных аппаратов |
| 2.24.02.02 | Производство авиационных двигателей |
| 2.25.00.00 | Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники |
| 2.25.02.01 | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей |
| 2.25.02.02 | Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами |
| 2.25.02.03 | Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов |
| 2.25.02.04 | Летная эксплуатация летательных аппаратов |
| 2.25.02.05 | Управление движением воздушного транспорта |
| 2.25.02.06 | Производство и обслуживание авиационной техники |
| 2.25.02.07 | Техническое обслуживание авиационных двигателей |
| 2.25.02.08 | Эксплуатация беспилотных авиационных систем |
| 2.26.00.00 | Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта |
| 2.26.02.01 | Эксплуатация внутренних водных путей |
| 2.26.02.02 | Судостроение |
| 2.26.02.03 | Судовождение |
| 2.26.02.04 | Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов |
| 2.26.02.05 | Эксплуатация судовых энергетических установок |
| 2.26.02.06 | Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики |
| 2.27.00.00 | Управление в технических системах |
| 2.27.02.01 | Метрология |
| 2.27.02.02 | Техническое регулирование и управление качеством |
| 2.27.02.03 | Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) |
| 2.27.02.04 | Автоматические системы управления |
| 2.27.02.05 | Системы и средства диспетчерского управления |
| 2.27.02.06 | Контроль работы измерительных приборов |
| 2.27.02.07 | Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) |
| 2.29.00.00 | Технологии легкой промышленности |
| 2.29.02.01 | Конструирование, моделирование и технология изделий из кожи |
| 2.29.02.02 | Технология кожи и меха |
| 2.29.02.03 | Конструирование, моделирование и технология изделий из меха |
| 2.29.02.04 | Конструирование, моделирование и технология швейных изделий |
| 2.29.02.05 | Технология текстильных изделий (по видам) |
| 2.29.02.06 | Полиграфическое производство |
| 2.29.02.07 | Производство изделий из бумаги и картона |
| 2.29.02.08 | Технология обработки алмазов |
| 2.29.02.09 | Печатное дело |
| 3 | ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ |
| 3.31.00.00 | Клиническая медицина |
| 3.31.02.01 | Лечебное дело |
| 3.31.02.02 | Акушерское дело |
| 3.31.02.03 | Лабораторная диагностика |
| 3.31.02.04 | Медицинская оптика |
| 3.31.02.05 | Стоматология ортопедическая |
| 3.31.02.06 | Стоматология профилактическая |
| 3.32.00.00 | Науки о здоровье и профилактическая медицина |
| 3.32.02.01 | Медико-профилактическое дело |
| 3.33.00.00 | Фармация |
| 3.33.02.01 | Фармация |
| 3.34.00.00 | Сестринское дело |
| 3.34.02.01 | Сестринское дело |
| 3.34.02.02 | Медицинский массаж (для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению) |
| 4 | СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ |
| 4.35.00.00 | Сельское, лесное и рыбное хозяйство |
| 4.35.02.01 | Лесное и лесопарковое хозяйство |
| 4.35.02.02 | Технология лесозаготовок |
| 4.35.02.03 | Технология деревообработки |
| 4.35.02.04 | Технология комплексной переработки древесины |
| 4.35.02.05 | Агрономия |
| 4.35.02.06 | Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции |
| 4.35.02.07 | Механизация сельского хозяйства |
| 4.35.02.08 | Электрификация и автоматизация сельского хозяйства |
| 4.35.02.09 | Ихтиология и рыбоводство |
| 4.35.02.10 | Обработка водных биоресурсов |
| 4.35.02.11 | Промышленное рыболовство |
| 4.35.02.12 | Садово-парковое и ландшафтное строительство |
| 4.35.02.13 | Пчеловодство |
| 4.35.02.14 | Охотоведение и звероводство |
| 4.35.02.15 | Кинология |
| 4.35.02.16 | Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования |
| 4.36.00.00 | Ветеринария и зоотехния |
| 4.36.02.01 | Ветеринария |
| 4.36.02.02 | Зоотехния |
| 5 | НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ |
| 5.38.00.00 | Экономика и управление |
| 5.38.02.01 | Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) |
| 5.38.02.02 | Страховое дело (по отраслям) |
| 5.38.02.03 | Операционная деятельность в логистике |
| 5.38.02.04 | Коммерция (по отраслям) |
| 5.38.02.05 | Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров |
| 5.38.02.06 | Финансы |
| 5.38.02.07 | Банковское дело |
| 5.39.00.00 | Социология и социальная работа |
| 5.39.02.01 | Социальная работа |
| 5.39.02.02 | Организация сурдокоммуникации |
| 5.40.00.00 | Юриспруденция |
| 5.40.02.01 | Право и организация социального обеспечения |
| 5.40.02.02 | Правоохранительная деятельность |
| 5.40.02.03 | Право и судебное администрирование |
| 5.42.00.00 | Средства массовой информации и информационно- библиотечное дело |
| 5.42.02.01 | Реклама |
| 5.42.02.02 | Издательское дело |
| 5.43.00.00 | Сервис и туризм |
| 5.43.02.01 | Организация обслуживания в общественном питании |
| 5.43.02.02 | Парикмахерское искусство |
| 5.43.02.03 | Cтилистика и искусство визажа |
| 5.43.02.04 | Прикладная эстетика |
| 5.43.02.05 | Флористика |
| 5.43.02.06 | Сервис на транспорте (по видам транспорта) |
| 5.43.02.07 | Сервис по химической обработке изделий |
| 5.43.02.08 | Сервис домашнего и коммунального хозяйства |
| 5.43.02.10 | Туризм |
| 5.43.02.11 | Гостиничный сервис |
| 5.43.02.12 | Технология эстетических услуг |
| 5.43.02.13 | Технология парикмахерского искусства |
| 5.43.02.14 | Гостиничное дело |
| 5.43.02.15 | Поварское и кондитерское дело |
| 6 | ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ |
| 6.44.00.00 | Образование и педагогические науки |
| 6.44.02.01 | Дошкольное образование |
| 6.44.02.02 | Преподавание в начальных классах |
| 6.44.02.03 | Педагогика дополнительного образования |
| 6.44.02.04 | Специальное дошкольное образование |
| 6.44.02.05 | Коррекционная педагогика в начальном образовании |
| 6.44.02.06 | Профессиональное обучение (по отраслям) |
| 7 | ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ |
| 7.46.00.00 | История и археология |
| 7.46.02.01 | Документационное обеспечение управления и архивоведение |
| 7.49.00.00 | Физическая культура и спорт |
| 7.49.02.01 | Физическая культура |
| 7.49.02.02 | Адаптивная физическая культура |
| 8 | ИСКУССТВО И КУЛЬТУРА |
| 8.50.00.00 | Искусствознание |
| 8.50.02.01 | Мировая художественная культура |
| 8.51.00.00 | Культуроведение и социокультурные проекты |
| 8.51.02.01 | Народное художественное творчество (по видам) |
| 8.51.02.02 | Социально-культурная деятельность (по видам) |
| 8.51.02.03 | Библиотековедение |
| 8.52.00.00 | Сценические искусства и литературное творчество |
| 8.52.02.01 | Искусство балета |
| 8.52.02.02 | Искусство танца (по видам) |
| 8.52.02.03 | Цирковое искусство |
| 8.52.02.04 | Актерское искусство |
| 8.52.02.05 | Искусство эстрады |
| 8.53.00.00 | Музыкальное искусство |
| 8.53.02.01 | Музыкальное образование |
| 8.53.02.02 | Музыкальное искусство эстрады (по видам) |
| 8.53.02.03 | Инструментальное исполнительство (по видам инструментов) |
| 8.53.02.04 | Вокальное искусство |
| 8.53.02.05 | Сольное и хоровое народное пение |
| 8.53.02.06 | Хоровое дирижирование |
| 8.53.02.07 | Теория музыки |
| 8.53.02.08 | Музыкальное звукооператорское мастерство |
| 8.53.02.09 | Театрально-декорационное искусство (по видам) |
| 8.54.00.00 | Изобразительное и прикладные виды искусств |
| 8.54.02.01 | Дизайн (по отраслям) |
| 8.54.02.02 | Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам) |
| 8.54.02.03 | Художественное оформление изделий текстильной и легкой промышленности |
| 8.54.02.04 | Реставрация |
| 8.54.02.05 | Живопись (по видам) |
| 8.54.02.06 | Изобразительное искусство и черчение |
| 8.54.02.07 | Скульптура |
| 8.54.02.08 | Техника и искусство фотографии |
| 8.55.00.00 | Экранные искусства |
| 8.55.02.01 | Театральная и аудиовизуальная техника (по видам) |
| 8.55.02.02 | Анимация (по видам) |
| 9 | ОБОРОНА И БЕЗОПАСНОСТЬ ГОСУДАРСТВА. ВОЕННЫЕ НАУКИ |
| 9.57.00.00 | Обеспечение государственной безопасности |
| 9.57.02.01 | Пограничная деятельность (по видам деятельности) |

Приложение № 4

к Приказу Министерства просвещения

Приднестровской Молдавской Республики

от 19 декабря 2017 г. № 1413

Перечень

направлений подготовки высшего профессионального образования - бакалавриата

|  |  |
| --- | --- |
| Код | Наименование направления подготовки (специальности) |
| 1 | МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ |
| 1.01.00.00 | Математика и механика |
| 1.01.03.01 | Математика |
| 1.01.03.02 | Прикладная математика и информатика |
| 1.01.03.03 | Механика и математическое моделирование |
| 1.01.03.04 | Прикладная математика |
| 1.01.03.05 | Статистика |
| 1.02.00.00 | Компьютерные и информационные науки |
| 1.02.03.01 | Математика и компьютерные науки |
| 1.02.03.02 | Фундаментальная информатика и информационные технологии |
| 1.02.03.03 | Математическое обеспечение и администрирование информационных систем |
| 1.03.00.00 | Физика и астрономия |
| 1.03.03.01 | Прикладные математика и физика |
| 1.03.03.02 | Физика |
| 1.03.03.03 | Радиофизика |
| 1.04.00.00 | Химия |
| 1.04.03.01 | Химия |
| 1.04.03.02 | Химия, физика и механика материалов |
| 1.05.00.00 | Науки о Земле |
| 1.05.03.01 | Геология |
| 1.05.03.02 | География |
| 1.05.03.03 | Картография и геоинформатика |
| 1.05.03.04 | Гидрометеорология |
| 1.05.03.05 | Прикладная гидрометеорология |
| 1.05.03.06 | Экология и природопользование |
| 1.06.00.00 | Биологические науки |
| 1.06.03.01 | Биология |
| 1.06.03.02 | Почвоведение |
| 2 | ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ |
| 2.07.00.00 | Архитектура |
| 2.07.03.01 | Архитектура |
| 2.07.03.02 | Реконструкция и реставрация архитектурного наследия |
| 2.07.03.03 | Дизайн архитектурной среды |
| 2.07.03.04 | Градостроительство |
| 2.08.00.00 | Техника и технологии строительства |
| 2.08.03.01 | Строительство |
| 2.09.00.00 | Информатика и вычислительная техника |
| 2.09.03.01 | Информатика и вычислительная техника |
| 2.09.03.02 | Информационные системы и технологии |
| 2.09.03.03 | Прикладная информатика |
| 2.09.03.04 | Программная инженерия |
| 2.10.00.00 | Информационная безопасность |
| 2.10.03.01 | Информационная безопасность |
| 2.11.00.00 | Электроника, радиотехника и системы связи |
| 2.11.03.01 | Радиотехника |
| 2.11.03.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи |
| 2.11.03.03 | Конструирование и технология электронных средств |
| 2.11.03.04 | Электроника и наноэлектроника |
| 2.12.00.00 | Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии |
| 2.12.03.01 | Приборостроение |
| 2.12.03.02 | Оптотехника |
| 2.12.03.03 | Фотоника и оптоинформатика |
| 2.12.03.04 | Биотехнические системы и технологии |
| 2.12.03.05 | Лазерная техника и лазерные технологии |
| 2.13.00.00 | Электро- и теплоэнергетика |
| 2.13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника |
| 2.13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника |
| 2.13.03.03 | Энергетическое машиностроение |
| 2.14.00.00 | Ядерная энергетика и технологии |
| 2.14.03.01 | Ядерная энергетика и теплофизика |
| 2.14.03.02 | Ядерные физика и технологии |
| 2.15.00.00 | Машиностроение |
| 2.15.03.01 | Машиностроение |
| 2.15.03.02 | Технологические машины и оборудование |
| 2.15.03.03 | Прикладная механика |
| 2.15.03.04 | Автоматизация технологических процессов и производств |
| 2.15.03.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств |
| 2.15.03.06 | Мехатроника и робототехника |
| 2.16.00.00 | Физико-технические науки и технологии |
| 2.16.03.01 | Техническая физика |
| 2.16.03.02 | Высокотехнологические плазменные и энергетические установки |
| 2.16.03.03 | Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения |
| 2.17.00.00 | Оружие и системы вооружения |
| 2.17.03.01 | Корабельное вооружение |
| 2.18.00.00 | Химические технологии |
| 2.18.03.01 | Химическая технология |
| 2.18.03.02 | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии |
| 2.19.00.00 | Промышленная экология и биотехнологии |
| 2.19.03.01 | Биотехнология |
| 2.19.03.02 | Продукты питания из растительного сырья |
| 2.19.03.03 | Продукты питания животного происхождения |
| 2.19.03.04 | Технология продукции и организация общественного питания |
| 2.20.00.00 | Техносферная безопасность и природообустройство |
| 2.20.03.01 | Техносферная безопасность |
| 2.20.03.02 | Природообустройство и водопользование |
| 2.21.00.00 | Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия |
| 2.21.03.01 | Нефтегазовое дело |
| 2.21.03.02 | Землеустройство и кадастры |
| 2.21.03.03 | Геодезия и дистанционное зондирование |
| 2.22.00.00 | Технологии материалов |
| 2.22.03.01 | Материаловедение и технологии материалов |
| 2.22.03.02 | Металлургия |
| 2.23.00.00 | Техника и технологии наземного транспорта |
| 2.23.03.01 | Технология транспортных процессов |
| 2.23.03.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы |
| 2.23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| 2.24.00.00 | Авиационная и ракетно-космическая техника |
| 2.24.03.01 | Ракетные комплексы и космонавтика |
| 2.24.03.02 | Системы управления движением и навигация |
| 2.24.03.03 | Баллистика и гидроаэродинамика |
| 2.24.03.04 | Авиастроение |
| 2.24.03.05 | Двигатели летательных аппаратов |
| 2.25.00.00 | Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники |
| 2.25.03.01 | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей |
| 2.25.03.02 | Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов |
| 2.25.03.03 | Аэронавигация |
| 2.25.03.04 | Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов |
| 2.26.00.00 | Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта |
| 2.26.03.01 | Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства |
| 2.26.03.02 | Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры |
| 2.26.03.03 | Водные пути, порты и гидротехнические сооружения |
| 2.27.00.00 | Управление в технических системах |
| 2.27.03.01 | Стандартизация и метрология |
| 2.27.03.02 | Управление качеством |
| 2.27.03.03 | Системный анализ и управление |
| 2.27.03.04 | Управление в технических системах |
| 2.27.03.05 | Инноватика |
| 2.28.00.00 | Нанотехнологии и наноматериалы |
| 2.28.03.01 | Нанотехнологии и микросистемная техника |
| 2.28.03.02 | Наноинженерия |
| 2.28.03.03 | Наноматериалы |
| 2.29.00.00 | Технологии легкой промышленности |
| 2.29.03.01 | Технология изделий легкой промышленности |
| 2.29.03.02 | Технологии и проектирование текстильных изделий |
| 2.29.03.03 | Технология полиграфического и упаковочного производства |
| 2.29.03.04 | Технология художественной обработки материалов |
| 2.29.03.05 | Конструирование изделий легкой промышленности |
| 3 | ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ |
| 3.34.00.00 | Сестринское дело |
| 3.34.03.01 | Сестринское дело |
| 4 | СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ |
| 4.35.00.00 | Сельское, лесное и рыбное хозяйство |
| 4.35.03.01 | Лесное дело |
| 4.35.03.02 | Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств |
| 4.35.03.03 | Агрохимия и агропочвоведение |
| 4.35.03.04 | Агрономия |
| 4.35.03.05 | Садоводство |
| 4.35.03.06 | Агроинженерия |
| 4.35.03.07 | Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции |
| 4.35.03.08 | Водные биоресурсы и аквакультура |
| 4.35.03.09 | Промышленное рыболовство |
| 4.35.03.10 | Ландшафтная архитектура |
| 4.36.00.00 | Ветеринария и зоотехния |
| 4.36.03.01 | Ветеринарно-санитарная экспертиза |
| 4.36.03.02 | Зоотехния |
| 5 | НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ |
| 5.37.00.00 | Психологические науки |
| 5.37.03.01 | Психология |
| 5.37.03.02 | Конфликтология |
| 5.38.00.00 | Экономика и управление |
| 5.38.03.01 | Экономика |
| 5.38.03.02 | Менеджмент |
| 5.38.03.03 | Управление персоналом |
| 5.38.03.04 | Государственное и муниципальное управление |
| 5.38.03.05 | Бизнес-информатика |
| 5.38.03.06 | Торговое дело |
| 5.38.03.07 | Товароведение |
| 5.38.03.10 | Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура |
| 5.39.00.00 | Социология и социальная работа |
| 5.39.03.01 | Социология |
| 5.39.03.02 | Социальная работа |
| 5.39.03.03 | Организация работы с молодежью |
| 5.40.00.00 | Юриспруденция |
| 5.40.03.01 | Юриспруденция |
| 5.40.03.02 | Обеспечение законности и правопорядка |
| 5.41.00.00 | Политические науки и регионоведение |
| 5.41.03.01 | Зарубежное регионоведение |
| 5.41.03.02 | Регионоведение России |
| 5.41.03.03 | Востоковедение и африканистика |
| 5.41.03.04 | Политология |
| 5.41.03.05 | Международные отношения |
| 5.41.03.06 | Публичная политика и социальные науки |
| 5.42.00.00 | Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело |
| 5.42.03.01 | Реклама и связи с общественностью |
| 5.42.03.02 | Журналистика |
| 5.42.03.03 | Издательское дело |
| 5.42.03.04 | Телевидение |
| 5.42.03.05 | Медиакоммуникации |
| 5.43.00.00 | Сервис и туризм |
| 5.43.03.01 | Сервис |
| 5.43.03.02 | Туризм |
| 5.43.03.03 | Гостиничное дело |
| 6 | ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ |
| 6.44.00.00 | Образование и педагогические науки |
| 6.44.03.01 | Педагогическое образование |
| 6.44.03.02 | Психолого-педагогическое образование |
| 6.44.03.03 | Специальное (дефектологическое) образование |
| 6.44.03.04 | Профессиональное обучение (по отраслям) |
| 6.44.03.05 | Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) |
| 7 | ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ |
| 7.45.00.00 | Языкознание и литературоведение |
| 7.45.03.01 | Филология |
| 7.45.03.02 | Лингвистика |
| 7.45.03.03 | Фундаментальная и прикладная лингвистика |
| 7.45.03.04 | Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере |
| 7.46.00.00 | История и археология |
| 7.46.03.01 | История |
| 7.46.03.02 | Документоведение и архивоведение |
| 7.46.03.03 | Антропология и этнология |
| 7.46.03.04 | Археология |
| 7.47.00.00 | Философия, этика и религиоведение |
| 7.47.03.01 | Философия |
| 7.47.03.02 | Прикладная этика |
| 7.47.03.03 | Религиоведение |
| 7.48.00.00 | Теология |
| 7.48.03.01 | Теология |
| 7.49.00.00 | Физическая культура и спорт |
| 7.49.03.01 | Физическая культура |
| 7.49.03.02 | Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) |
| 7.49.03.03 | Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм |
| 7.49.03.04 | Спорт |
| 8 | ИСКУССТВО И КУЛЬТУРА |
| 8.50.00.00 | Искусствознание |
| 8.50.03.01 | Искусства и гуманитарные науки |
| 8.50.03.02 | Изящные искусства |
| 8.50.03.03 | История искусств |
| 8.50.03.04 | Теория и история искусств |
| 8.51.00.00 | Культуроведение и социокультурные проекты |
| 8.51.03.01 | Культурология |
| 8.51.03.02 | Народная художественная культура |
| 8.51.03.03 | Социально-культурная деятельность |
| 8.51.03.04 | Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия |
| 8.51.03.05 | Режиссура театрализованных представлений и праздников |
| 8.51.03.06 | Библиотечно-информационная деятельность |
| 8.52.00.00 | Сценические искусства и литературное творчество |
| 8.52.03.01 | Хореографическое искусство |
| 8.52.03.02 | Хореографическое исполнительство |
| 8.52.03.03 | Цирковое искусство |
| 8.52.03.04 | Технология художественного оформления спектакля |
| 8.52.03.05 | Театроведение |
| 8.52.03.06 | Драматургия |
| 8.53.00.00 | Музыкальное искусство |
| 8.53.03.01 | Музыкальное искусство эстрады |
| 8.53.03.02 | Музыкально-инструментальное искусство |
| 8.53.03.03 | Вокальное искусство |
| 8.53.03.04 | Искусство народного пения |
| 8.53.03.05 | Дирижирование |
| 8.53.03.06 | Музыкознание и музыкально-прикладное искусство |
| 8.54.00.00 | Изобразительное и прикладные виды искусств |
| 8.54.03.01 | Дизайн |
| 8.54.03.02 | Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы |
| 8.54.03.03 | Искусство костюма и текстиля |
| 8.54.03.04 | Реставрация |
| 8.54.03.05 | Традиционное прикладное искусство |
| 9 | ОБОРОНА И БЕЗОПАСНОСТЬ ГОСУДАРСТВА. ВОЕННЫЕ НАУКИ |
| 9.56.00.00 | Военное управление |
| 9.56.03.01 | Национальная безопасность и оборона государства |
| 9.56.03.02 | Управление воинскими частями и соединениями |
| 9.56.03.03 | Управление боевым обеспечением войск (сил) |
| 9.56.03.04 | Управление техническим обеспечением войск (сил) |
| 9.56.03.05 | Управление информационной безопасностью органов управления систем и комплексов военного назначения |
| 9.56.03.06 | Управление производством и развитием вооружения и военной техники |
| 9.56.03.07 | Управление использованием атомной энергии и обеспечением ядерной безопасности в области ядерных установок военного назначения |
| 9.56.03.08 | Управление тыловым обеспечением войск (сил) |
| 9.56.03.09 | Организация морально-психологического обеспечения |
| 9.56.03.10 | Управление финансовым обеспечением Вооруженных Сил Приднестровской Молдавской Республики |
| 9.56.03.11 | Управление медицинским обеспечением войск (сил) |
| 9.56.03.12 | Военное и административное управление |

Приложение № 5 к Приказу Министерства просвещения

Приднестровской Молдавской Республики

от 19 декабря 2017 г. № 1413

Перечень

направлений подготовки высшего профессионального образования - магистратуры

|  |  |
| --- | --- |
| Код | Наименование направления подготовки (специальности) |
| 1 | МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ |
| 1.01.00.00 | Математика и механика |
| 1.01.04.01 | Математика |
| 1.01.04.02 | Прикладная математика и информатика |
| 1.01.04.03 | Механика и математическое моделирование |
| 1.01.04.04 | Прикладная математика |
| 1.01.04.05 | Статистика |
| 1.02.00.00 | Компьютерные и информационные науки |
| 1.02.04.01 | Математика и компьютерные науки |
| 1.02.04.02 | Фундаментальная информатика и информационные технологии |
| 1.02.04.03 | Математическое обеспечение и администрирование информационных систем |
| 1.03.00.00 | Физика и астрономия |
| 1.03.04.01 | Прикладные математика и физика |
| 1.03.04.02 | Физика |
| 1.03.04.03 | Радиофизика |
| 1.04.00.00 | Химия |
| 1.04.04.01 | Химия |
| 1.04.04.02 | Химия, физика и механика материалов |
| 1.05.00.00 | Науки о Земле |
| 1.05.04.01 | Геология |
| 1.05.04.02 | География |
| 1.05.04.03 | Картография и геоинформатика |
| 1.05.04.04 | Гидрометеорология |
| 1.05.04.05 | Прикладная гидрометеорология |
| 1.05.04.06 | Экология и природопользование |
| 1.06.00.00 | Биологические науки |
| 1.06.04.01 | Биология |
| 1.06.04.02 | Почвоведение |
| 2 | ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ |
| 2.07.00.00 | Архитектура |
| 2.07.04.01 | Архитектура |
| 2.07.04.02 | Реконструкция и реставрация архитектурного наследия |
| 2.07.04.03 | Дизайн архитектурной среды |
| 2.07.04.04 | Градостроительство |
| 2.08.00.00 | Техника и технологии строительства |
| 2.08.04.01 | Строительство |
| 2.09.00.00 | Информатика и вычислительная техника |
| 2.09.04.01 | Информатика и вычислительная техника |
| 2.09.04.02 | Информационные системы и технологии |
| 2.09.04.03 | Прикладная информатика |
| 2.09.04.04 | Программная инженерия |
| 2.10.00.00 | Информационная безопасность |
| 2.10.04.01 | Информационная безопасность |
| 2.11.00.00 | Электроника, радиотехника и системы связи |
| 2.11.04.01 | Радиотехника |
| 2.11.04.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи |
| 2.11.04.03 | Конструирование и технология электронных средств |
| 2.11.04.04 | Электроника и наноэлектроника |
| 2.12.00.00 | Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии |
| 2.12.04.01 | Приборостроение |
| 2.12.04.02 | Оптотехника |
| 2.12.04.03 | Фотоника и оптоинформатика |
| 2.12.04.04 | Биотехнические системы и технологии |
| 2.12.04.05 | Лазерная техника и лазерные технологии |
| 2.13.00.00 | Электро- и теплоэнергетика |
| 2.13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника |
| 2.13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника |
| 2.13.04.03 | Энергетическое машиностроение |
| 2.14.00.00 | Ядерная энергетика и технологии |
| 2.14.04.01 | Ядерная энергетика и теплофизика |
| 2.14.04.02 | Ядерные физика и технологии |
| 2.15.00.00 | Машиностроение |
| 2.15.04.01 | Машиностроение |
| 2.15.04.02 | Технологические машины и оборудование |
| 2.15.04.03 | Прикладная механика |
| 2.15.04.04 | Автоматизация технологических процессов и производств |
| 2.15.04.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств |
| 2.15.04.06 | Мехатроника и робототехника |
| 2.16.00.00 | Физико-технические науки и технологии |
| 2.16.04.01 | Техническая физика |
| 2.16.04.02 | Высокотехнологические плазменные и энергетические установки |
| 2.16.04.03 | Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения |
| 2.17.00.00 | Оружие и системы вооружения |
| 2.17.04.01 | Корабельное вооружение |
| 2.18.00.00 | Химические технологии |
| 2.18.04.01 | Химическая технология |
| 2.18.04.02 | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии |
| 2.19.00.00 | Промышленная экология и биотехнологии |
| 2.19.04.01 | Биотехнология |
| 2.19.04.02 | Продукты питания из растительного сырья |
| 2.19.04.03 | Продукты питания животного происхождения |
| 2.19.04.04 | Технология продукции и организация общественного питания |
| 2.19.04.05 | Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения |
| 2.20.00.00 | Техносферная безопасность и природообустройство |
| 2.20.04.01 | Техносферная безопасность |
| 2.20.04.02 | Природообустройство и водопользование |
| 2.21.00.00 | Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия |
| 2.21.04.01 | Нефтегазовое дело |
| 2.21.04.02 | Землеустройство и кадастры |
| 2.21.04.03 | Геодезия и дистанционное зондирование |
| 2.22.00.00 | Технологии материалов |
| 2.22.04.01 | Материаловедение и технологии материалов |
| 2.22.04.02 | Металлургия |
| 2.23.00.00 | Техника и технологии наземного транспорта |
| 2.23.04.01 | Технология транспортных процессов |
| 2.23.04.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы |
| 2.23.04.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| 2.24.00.00 | Авиационная и ракетно-космическая техника |
| 2.24.04.01 | Ракетные комплексы и космонавтика |
| 2.24.04.02 | Системы управления движением и навигация |
| 2.24.04.03 | Баллистика и гидроаэродинамика |
| 2.24.04.04 | Авиастроение |
| 2.24.04.05 | Двигатели летательных аппаратов |
| 2.25.00.00 | Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно- космической техники |
| 2.25.04.01 | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей |
| 2.25.04.02 | Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов |
| 2.25.04.03 | Аэронавигация |
| 2.25.04.04 | Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов |
| 2.26.00.00 | Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта |
| 2.26.04.01 | Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства |
| 2.26.04.02 | Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры |
| 2.27.00.00 | Управление в технических системах |
| 2.27.04.01 | Стандартизация и метрология |
| 2.27.04.02 | Управление качеством |
| 2.27.04.03 | Системный анализ и управление |
| 2.27.04.04 | Управление в технических системах |
| 2.27.04.05 | Инноватика |
| 2.27.04.06 | Организация и управление наукоемкими производствами |
| 2.27.04.07 | Наукоемкие технологии и экономика инноваций |
| 2.27.04.08 | Управление интеллектуальной собственностью |
| 2.28.00.00 | Нанотехнологии и наноматериалы |
| 2.28.04.01 | Нанотехнологии и микросистемная техника |
| 2.28.04.02 | Наноинженерия |
| 2.28.04.03 | Наноматериалы |
| 2.28.04.04 | Наносистемы и наноматериалы |
| 2.29.00.00 | Технологии легкой промышленности |
| 2.29.04.01 | Технология изделий легкой промышленности |
| 2.29.04.02 | Технологии и проектирование текстильных изделий |
| 2.29.04.03 | Технология полиграфического и упаковочного производства |
| 2.29.04.04 | Технология художественной обработки материалов |
| 2.29.04.05 | Конструирование изделий легкой промышленности |
| 3 | ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ |
| 3.32.00.00 | Науки о здоровье и профилактическая медицина |
| 3.32.04.01 | Общественное здравоохранение |
| 4 | СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ |
| 4.35.00.00 | Сельское, лесное и рыбное хозяйство |
| 4.35.04.01 | Лесное дело |
| 4.35.04.02 | Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств |
| 4.35.04.03 | Агрохимия и агропочвоведение |
| 4.35.04.04 | Агрономия |
| 4.35.04.05 | Садоводство |
| 4.35.04.06 | Агроинженерия |
| 4.35.04.07 | Водные биоресурсы и аквакультура |
| 4.35.04.08 | Промышленное рыболовство |
| 4.35.04.09 | Ландшафтная архитектура |
| 4.36.00.00 | Ветеринария и зоотехния |
| 4.36.04.01 | Ветеринарно-санитарная экспертиза |
| 4.36.04.02 | Зоотехния |
| 5 | НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ |
| 5.37.00.00 | Психологические науки |
| 5.37.04.01 | Психология |
| 5.37.04.02 | Конфликтология |
| 5.38.00.00 | Экономика и управление |
| 5.38.04.01 | Экономика |
| 5.38.04.02 | Менеджмент |
| 5.38.04.03 | Управление персоналом |
| 5.38.04.04 | Государственное и муниципальное управление |
| 5.38.04.05 | Бизнес-информатика |
| 5.38.04.06 | Торговое дело |
| 5.38.04.07 | Товароведение |
| 5.38.04.08 | Финансы и кредит |
| 5.38.04.08 | Финансы и кредит |
| 5.38.04.09 | Государственный аудит |
| 5.38.04.10 | Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура |
| 5.39.00.00 | Социология и социальная работа |
| 5.39.04.01 | Социология |
| 5.39.04.02 | Социальная работа |
| 5.39.04.03 | Организация работы с молодежью |
| 5.40.00.00 | Юриспруденция |
| 5.40.04.01 | Юриспруденция |
| 5.41.00.00 | Политические науки и регионоведение |
| 5.41.04.01 | Зарубежное регионоведение |
| 5.41.04.02 | Регионоведение России |
| 5.41.04.03 | Востоковедение и африканистика |
| 5.41.04.04 | Политология |
| 5.41.04.05 | Международные отношения |
| 5.41.04.06 | Публичная политика |
| 5.42.00.00 | Средства массовой информации и информационно- библиотечное дело |
| 5.42.04.01 | Реклама и связи с общественностью |
| 5.42.04.02 | Журналистика |
| 5.42.04.03 | Издательское дело |
| 5.42.04.04 | Телевидение |
| 5.42.04.05 | Медиакоммуникации |
| 5.43.00.00 | Сервис и туризм |
| 5.43.04.01 | Сервис |
| 5.43.04.02 | Туризм |
| 5.43.04.03 | Гостиничное дело |
| 6 | ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ |
| 6.44.00.00 | Образование и педагогические науки |
| 6.44.04.01 | Педагогическое образование |
| 6.44.04.02 | Психолого-педагогическое образование |
| 6.44.04.03 | Специальное (дефектологическое) образование |
| 6.44.04.04 | Профессиональное обучение (по отраслям) |
| 7 | ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ |
| 7.45.00.00 | Языкознание и литературоведение |
| 7.45.04.01 | Филология |
| 7.45.04.02 | Лингвистика |
| 7.45.04.03 | Фундаментальная и прикладная лингвистика |
| 7.45.04.04 | Интеллектуальные системы в гуманитарной среде |
| 7.46.00.00 | История и археология |
| 7.46.04.01 | История |
| 7.46.04.02 | Документоведение и архивоведение |
| 7.46.04.03 | Антропология и этнология |
| 7.46.04.04 | Археология |
| 7.47.00.00 | Философия, этика и религиоведение |
| 7.47.04.01 | Философия |
| 7.47.04.02 | Прикладная этика |
| 7.47.04.03 | Религиоведение |
| 7.48.00.00 | Теология |
| 7.48.04.01 | Теология |
| 7.49.00.00 | Физическая культура и спорт |
| 7.49.04.01 | Физическая культура |
| 7.49.04.02 | Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) |
| 7.49.04.03 | Спорт |
| 8 | ИСКУССТВО И КУЛЬТУРА |
| 8.50.00.00 | Искусствознание |
| 8.50.04.01 | Искусства и гуманитарные науки |
| 8.50.04.02 | Изящные искусства |
| 8.50.04.03 | История искусств |
| 8.50.04.04 | Теория и история искусств |
| 8.51.00.00 | Культуроведение и социокультурные проекты |
| 8.51.04.01 | Культурология |
| 8.51.04.02 | Народная художественная культура |
| 8.51.04.03 | Социально-культурная деятельность |
| 8.51.04.04 | Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия |
| 8.51.04.05 | Режиссура театрализованных представлений и праздников |
| 8.51.04.06 | Библиотечно-информационная деятельность |
| 8.52.00.00 | Сценические искусства и литературное творчество |
| 8.52.04.01 | Хореографическое искусство |
| 8.52.04.02 | Драматургия |
| 8.52.04.03 | Театральное искусство |
| 8.53.00.00 | Музыкальное искусство |
| 8.53.04.01 | Музыкально-инструментальное искусство |
| 8.53.04.02 | Вокальное искусство |
| 8.53.04.03 | Искусство народного пения |
| 8.53.04.04 | Дирижирование |
| 8.53.04.05 | Искусство |
| 8.53.04.06 | Музыкознание и музыкально-прикладное искусство |
| 8.54.00.00 | Изобразительное и прикладные виды искусств |
| 8.54.04.01 | Дизайн |
| 8.54.04.02 | Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы |
| 8.54.04.03 | Искусство костюма и текстиля |
| 8.54.04.04 | Реставрация |
| 8.54.04.05 | Традиционное прикладное искусство |
| 9 | ОБОРОНА И БЕЗОПАСНОСТЬ ГОСУДАРСТВА. ВОЕННЫЕ НАУКИ |
| 9.56.00.00 | Военное управление |
| 9.56.04.01 | Национальная безопасность и оборона государства |
| 9.56.04.02 | Управление воинскими частями и соединениями |
| 9.56.04.03 | Управление боевым обеспечением войск (сил) |
| 9.56.04.04 | Управление техническим обеспечением войск (сил) |
| 9.56.04.05 | Управление информационной безопасностью органов управления систем и комплексов военного назначения |
| 9.56.04.06 | Управление производством и развитием вооружения и военной техники |
| 9.56.04.07 | Управление использованием атомной энергии и обеспечением ядерной безопасности в области ядерных установок военного назначения |
| 9.56.04.08 | Управление тыловым обеспечением войск (сил) |
| 9.56.04.09 | Организация морально-психологического обеспечения |
| 9.56.04.10 | Управление финансовым обеспечением Вооруженных Сил Российской Федерации |
| 9.56.04.11 | Управление медицинским обеспечением войск (сил) |
| 9.56.04.12 | Военное и административное управление |
| 9.57.00.00 | Обеспечение государственной безопасности |
| 9.57.04.01 | Государственное управление в пограничной сфере |

Приложение № 6 к Приказу Министерства просвещения

Приднестровской Молдавской Республики

от 19 декабря 2017 г. № 1413

Cпециальности

высшего профессионального образования – специалитета

|  |  |
| --- | --- |
| Код | Наименование направления подготовки (специальности) |
| 1 | МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ |
| 1.01.00.00 | Математика и механика |
| 1.01.05.01 | Фундаментальные математика и механика |
| 1.03.00.00 | Физика и астрономия |
| 1.03.05.01 | Астрономия |
| 1.03.05.02 | Фундаментальная и прикладная физика |
| 1.04.00.00 | Химия |
| 1.04.05.01 | Фундаментальная и прикладная химия |
| 1.05.00.00 | Науки о Земле |
| 1.05.05.01 | Метеорология специального назначения |
| 1.05.05.02 | Военная картография |
| 1.06.00.00 | Биологические науки |
| 1.06.05.01 | Биоинженерия и биоинформатика |
| 1.06.05.02 | Фундаментальная и прикладная биология |
| 2 | ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ |
| 2.08.00.00 | Техника и технологии строительства |
| 2.08.05.01 | Строительство уникальных зданий и сооружений |
| 2.08.05.02 | Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей |
| 2.09.00.00 | Информатика и вычислительная техника |
| 2.09.05.01 | Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения |
| 2.10.00.00 | Информационная безопасность |
| 2.10.05.01 | Компьютерная безопасность |
| 2.10.05.02 | Информационная безопасность телекоммуникационных систем |
| 2.10.05.03 | Информационная безопасность автоматизированных систем |
| 2.10.05.04 | Информационно-аналитические системы безопасности |
| 2.10.05.05 | Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере |
| 2.10.05.06 | Криптография |
| 2.10.05.07 | Противодействие техническим разведкам |
| 2.11.00.00 | Электроника, радиотехника и системы связи |
| 2.11.05.01 | Радиоэлектронные системы и комплексы |
| 2.11.05.02 | Специальные радиотехнические системы |
| 2.11.05.03 | Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга |
| 2.11.05.04 | Инфокоммуникационные технологии системы специальной связи |
| 2.12.00.00 | Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии |
| 2.12.05.01 | Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения |
| 2.13.00.00 | Электро- и теплоэнергетика |
| 2.13.05.01 | Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов |
| 2.13.05.02 | Специальные электромеханические системы |
| 2.14.00.00 | Ядерная энергетика и технологии |
| 2.14.05.01 | Ядерные реакторы и материалы |
| 2.14.05.02 | Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг |
| 2.14.05.03 | Технологии разделения изотопов и ядерное топливо |
| 2.14.05.04 | Электроника и автоматика физических установок |
| 2.15.00.00 | Машиностроение |
| 2.15.05.01 | Проектирование технологических машин и комплексов |
| 2.16.00.00 | Физико-технические науки и технологии |
| 2.16.05.01 | Специальные системы жизнеобеспечения |
| 2.17.00.00 | Оружие и системы вооружения |
| 2.17.05.01 | Боеприпасы и взрыватели |
| 2.17.05.02 | Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие |
| 2.17.05.03 | Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем |
| 2.17.05.04 | Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике |
| 2.18.00.00 | Химические технологии |
| 2.18.05.01 | Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий |
| 2.18.05.02 | Химическая технология материалов современной энергетики |
| 2.20.00.00 | Техносферная безопасность и природообустройство |
| 2.20.05.01 | Пожарная безопасность |
| 2.21.00.00 | Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия |
| 2.21.05.01 | Прикладная геодезия |
| 2.21.05.02 | Прикладная геология |
| 2.21.05.03 | Технология геологической разведки |
| 2.21.05.04 | Горное дело |
| 2.21.05.05 | Физические процессы горного или нефтегазового производства |
| 2.21.05.06 | Нефтегазовые техника и технологии |
| 2.23.00.00 | Техника и технологии наземного транспорта |
| 2.23.05.01 | Наземные транспортно-технологические средства |
| 2.23.05.02 | Транспортные средства специального назначения |
| 2.23.05.03 | Подвижной состав железных дорог |
| 2.23.05.04 | Эксплуатация железных дорог |
| 2.23.05.05 | Системы обеспечения движения поездов |
| 2.23.05.06 | Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей |
| 2.24.00.00 | Авиационная и ракетно-космическая техника |
| 2.24.05.01 | Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов |
| 2.24.05.02 | Проектирование авиационных и ракетных двигателей |
| 2.24.05.03 | Испытание летательных аппаратов |
| 2.24.05.04 | Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники |
| 2.24.05.05 | Интегрированные системы летательных аппаратов |
| 2.24.05.06 | Системы управления летательными аппаратами |
| 2.24.05.07 | Самолето- и вертолетостроение |
| 2.25.00.00 | Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники |
| 2.25.05.01 | Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей |
| 2.25.05.02 | Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов |
| 2.25.05.03 | Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования |
| 2.25.05.04 | Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов |
| 2.25.05.05 | Эксплуатация воздушных судов и организация воздушно движения |
| 2.26.00.00 | Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта |
| 2.26.05.01 | Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники |
| 2.26.05.02 | Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов |
| 2.26.05.03 | Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок |
| 2.26.05.04 | Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок |
| 2.26.05.05 | Судовождение |
| 2.26.05.06 | Эксплуатация судовых энергетических установок |
| 2.26.05.07 | Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики |
| 2.27.00.00 | Управление в технических системах |
| 2.27.05.01 | Специальные организационно-технические системы |
| 3 | ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ |
| 3.30.00.00 | Фундаментальная медицина |
| 3.30.05.01 | Медицинская биохимия |
| 3.30.05.02 | Медицинская биофизика |
| 3.30.05.03 | Медицинская кибернетика |
| 3.31.00.00 | Клиническая медицина |
| 3.31.05.01 | Лечебное дело |
| 3.31.05.02 | Педиатрия |
| 3.31.05.03 | Стоматология |
| 3.31.05.04 | Остеопатия |
| 3.32.00.00 | Науки о здоровье и профилактическая медицина |
| 3.32.05.01 | Медико-профилактическое дело |
| 3.33.00.00 | Фармация |
| 3.33.05.01 | Фармация |
| 3.36.00.00 | Ветеринария и зоотехния |
| 3.36.05.01 | Ветеринария |
| 5 | НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ |
| 5.37.00.00 | Психологические науки |
| 5.37.05.01 | Клиническая психология |
| 5.37.05.02 | Психология служебной деятельности |
| 5.38.00.00 | Экономика и управление |
| 5.38.05.01 | Экономическая безопасность |
| 5.38.05.02 | Таможенное дело |
| 5.40.00.00 | Юриспруденция |
| 5.40.05.01 | Правовое обеспечение национальной безопасности |
| 5.40.05.02 | Правоохранительная деятельность |
| 5.40.05.03 | Судебная экспертиза |
| 5.40.05.04 | Судебная и прокурорская деятельность |
| 6 | ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ |
| 6.44.00.00 | Образование и педагогические науки |
| 6.44.05.01 | Педагогика и психология девиантного поведения |
| 7 | ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ |
| 7.45.00.00 | Языкознание и литературоведение |
| 7.45.05.01 | Перевод и переводоведение |
| 8 | ИСКУССТВО И КУЛЬТУРА |
| 8.51.00.00 | Культуроведение и социокультурные проекты |
| 8.51.05.01 | Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ |
| 8.52.00.00 | Сценические искусства и литературное творчество |
| 8.52.05.01 | Актерское искусство |
| 8.52.05.02 | Режиссура театра |
| 8.52.05.03 | Сценография |
| 8.52.05.04 | Литературное творчество |
| 8.52.05.05 | Актерское искусство в музыкальном театре |
| 8.53.00.00 | Музыкальное искусство |
| 8.53.05.01 | Искусство концертного исполнительства |
| 8.53.05.02 | Художественное руководство оперно-симфоническим оркестром и академическим хором |
| 8.53.05.03 | Музыкальная звукорежиссура |
| 8.53.05.04 | Музыкально-театральное искусство |
| 8.53.05.05 | Музыковедение |
| 8.53.05.06 | Композиция |
| 8.53.05.07 | Дирижирование военным духовым оркестром |
| 8.54.00.00 | Изобразительное и прикладные виды искусств |
| 8.54.05.01 | Монументально-декоративное искусство |
| 8.54.05.02 | Живопись |
| 8.54.05.03 | Графика |
| 8.54.05.04 | Скульптура |
| 8.54.05.05 | Живопись и изящные искусства |
| 8.55.00.00 | Экранные искусства |
| 8.55.05.01 | Режиссура кино и телевидения |
| 8.55.05.02 | Звукорежиссура аудиовизуальных искусств |
| 8.55.05.03 | Кинооператорство |
| 8.55.05.04 | Продюсерство |
| 8.55.05.05 | Киноведение |
| 9 | ОБОРОНА И БЕЗОПАСНОСТЬ ГОСУДАРСТВА. ВОЕННЫЕ НАУКИ |
| 9.56.00.00 | Военное управление |
| 9.56.05.01 | Тыловое обеспечение |
| 9.56.05.02 | Радиационная, химическая и биологическая защита |
| 9.56.05.03 | Служебно-прикладная физическая подготовка |
| 9.56.05.04 | Управление персоналом (Вооруженные Силы ПМР, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы ПМР) |
| 9.56.05.05 | Военная журналистика |
| 9.56.05.06 | Защита информации на объектах информатизации военного назначения |
| 9.56.05.07 | Строительство и эксплуатация зданий и сооружений военного и специального назначения |
| 9.57.00.00 | Обеспечение государственной безопасности |
| 9.57.05.01 | Пограничная деятельность |

Приложение № 7

к Приказу Министерства просвещения

Приднестровской Молдавской Республики

от 19 декабря 2017 г. № 1413

Перечень

научных специальностей аспирантуры и докторантуры

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Шифр и наименование области науки | Шифр и наименование группы научных специальностей | Шифр и наименование научной специальности | Наименование отраслей науки, по которым присуждаются ученые степени |
| 1. Естественные науки | 1.1. Математика и механика | 1.1.1. Вещественный, комплексный и функциональный анализ | Физико-математические |
| 1.1.2. Дифференциальные уравнения  математическая физика | Физико-математические |
| 1.1.3. Геометрия и топология | Физико-математические |
| 1.1.4. Теория вероятностей и математическая статистика | Физико-математические |
| 1.1.5. Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика | Физико-математические |
| 1.1.6. Вычислительная математика | Физико-математические |
| 1.1.7. Теоретическая механика, динамика машин | Физико-математические Технические |
| 1.1.8. Механика деформируемого твердого тела | Физико-математические Технические |
| 1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы | Физико-математические Технические |
| 1.1.10. Биомеханика и биоинженерия | Физико-математические Технические Биологические |
| 1.2.1. Искусственный интеллект и машинное обучение | Физико-математические |
| 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ | Физико-математические Технические |
| 1.2.3. Теоретическая информатика, кибернетика | Физико-математические |
| 1.2.4. Кибербезопасность | Физико-математические |
| 1.3.1. Физика космоса, астрономия | Физико-математические Технические |
| 1.3.2. Приборы и методы экспериментальной физики | Физико-математические Технические |
| 1.3.3. Теоретическая физика | Физико-математические |
| 1.3.4. Радиофизика | Физико-математические Технические |
| 1.3.5. Физическая электроника | Физико-математические Технические |
| 1.3.6. Оптика | Физико-математические Технические |
| 1.3.7. Акустика | Физико-математические Технические |
| 1.3.8. Физика конденсированного состояния | Физико-математические Технические |
| 1.3.9. Физика плазмы | Физико-математические Технические |
| 1.3.10. Физика низких температур | Физико-математические Технические |
| 1.3.11. Физика полупроводников | Физико-математические Технические |
| 1.3.12. Физика магнитных явлений | Физико-математические Технические |
| 1.3.13. Электрофизика, электрофизические установки | Физико-математические Технические |
| 1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника | Физико-математические Технические |
| 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий | Физико-математические Технические |
| 1.3.16. Атомная и молекулярная физика | Физико-математические Технические |
| 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества | Физико-математические Технические Химические |
| 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника | Физико-математические Технические |
| 1.3.19. Лазерная физика | Физико-математические Технические |
| 1.3.20. Кристаллография, физика кристаллов | Физико-математические Химические |
| 1.4.1. Неорганическая химия | Химические Физико-математические |
| 1.4.2. Аналитическая химия | ХимическиеФизико-математическиеТехнические |
| 1.4.3. Органическая химия | ХимическиеТехнические |
| 1.4.4. Физическая химия | Химические Физико-математические Технические |
| 1.4.5. Хемоинформатика | Химические Технические |
| 1.4.6. Электрохимия | Химические Физико-математические Технические |
| 1.4.7. Высокомолекулярные соединения | Химические Физико-математические Технические |
| 1.4.8. Химия элементоорганических соединений | Химические Технические |
| 1.4.9. Биоорганическая химия | Химические Биологические Технические |
| 1.4.10. Коллоидная химия | Химические Физико-математические Технические |
| 1.4.11. Бионеорганическая химия | Химические |
| 1.4.12. Нефтехимия | Химические Технические |
| 1.4.13. Радиохимия | Химические Технические |
| 1.4.14. Кинетика и катализ | Химические Физико-математические Технические |
| 1.4.15. Химия твердого тела | Химические Технические Физико-математические |
| 1.4.16. Медицинская химия | Химические Биологические Медицинские |
| 1.5.1. Радиобиология | Биологические Физико-математические Медицинские Ветеринарные |
| 1.5.2. Биофизика | Биологические Физико-математические Технические Медицинские |
| 1.5.3. Молекулярная биология | Биологические Химические Физико-математические Медицинские |
| 1.5.4. Биохимия | Биологические Химические Медицинские Сельскохозяйственные Ветеринарные |
| 1.5.5. Физиология человека и животных | Биологические Химические Сельскохозяйственные Ветеринарные Медицинские |
| 1.5.6. Биотехнология | Биологические Химические Технические Ветеринарные Сельскохозяйственные Фармацевтические Медицинские |
| 1.5.7. Генетика | Биологические Химические Ветеринарные Сельскохозяйственные Медицинские Психологические |
| 1.5.8. Математическая биология, биоинформатика | Физико-математические Биологические Медицинские |
| 1.5.9. Ботаника | Биологические Географические Сельскохозяйственные Фармацевтические |
| 1.5.10. Вирусология | Биологические Медицинские Ветеринарные Сельскохозяйственные |
| 1.5.11. Микробиология | Биологические Медицинские Сельскохозяйственные Ветеринарные |
| 1.5.12. Зоология | Биологические |
| 1.5.13. Ихтиология | Биологические |
| 1.5.14. Энтомология | Биологические |
| 1.5.15. Экология | Биологические Химические Медицинские Технические Ветеринарные Сельскохозяйственные |
| 1.5.16. Гидробиология | Биологические |
| 1.5.17. Паразитология | Биологические Ветеринарные Медицинские |
| 1.5.18. Микология | Биологические Медицинские Сельскохозяйственные Ветеринарные |
| 1.5.19. Почвоведение | Биологические Химические Сельскохозяйственные |
| 1.5.20. Биологические ресурсы | Биологические Медицинские Сельскохозяйственные |
| 1.5.21. Физиология и биохимия растений | Биологические Медицинские |
| 1.5.22. Клеточная биология | Биологические Медицинские Сельскохозяйственные |
| 1.5.23. Биология развития, эмбриология | Биологические Медицинские Ветеринарные |
| 1.5.24. Нейробиология | Биологические Медицинские |
| 1.6.1. Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика | Геолого-минералогические |
| 1.6.2. Палеонтология и стратиграфия | Геолого-минералогические Биологические |
| 1.6.3. Петрология, вулканология | Геолого-минералогические |
| 1.6.4. Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых | Геолого-минералогические Физико-математические Химические Технические |
| 1.6.5. Литология | Геолого-минералогические |
| 1.6.6. Гидрогеология | Геолого-минералогические Технические |
| 1.6.7. Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение | Геолого-минералогические Географические Технические |
| 1.6.8. Гляциология и криология Земли | Географические Геолого-минералогические |
| 1.6.9. Геофизика | Геолого-минералогические Физико-математические Технические |
| 1.6.10. Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения | Геолого-минералогические Технические |
| 1.6.11. Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений | Геолого-минералогические Технические |
| 1.6.12. Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов | Географические Геолого-минералогические |
| 1.6.13. Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география | Географические |
| 1.6.14. Геоморфология и палеогеография | Географические Геолого-минералогические |
| 1.6.15. Землеустройство, кадастр и мониторинг земель | Географические Технические Сельскохозяйственные Экономические |
| 1.6.16. Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия | Географические Физико-математические Технические Химические |
| 1.6.17. Океанология | Географические Геолого-минералогические Физико-математические Технические Биологические |
| 1.6.18. Науки об атмосфере и климате | Географические Физико-математические Технические Сельскохозяйственные |
| 1.6.19. Аэрокосмические исследования Земли, фотограмметрия | Геолого-минералогические Географические Технические Физико-математические |
| 1.6.20. Геоинформатика, картография | Географические Геолого-минералогические Технические Физико-математические |
| 1.6.21. Геоэкология | Геолого-минералогические Географические Технические |
| 1.6.22. Геодезия | Технические Физико-математические Географически |
| 2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения | Технические |
| 2.1.2. Основания и фундаменты, подземные сооружения | Технические |
| 2.1.3. Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение | Технические |
| 2.1.4. Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов | Технические |
| 2.1.5. Строительные материалы и изделия | Технические |
| 2.1.6. Гидротехническое строительство, гидравлика и инженерная гидрология | Технические |
| 2.1.7. Технология и организация строительства | Технические |
| 2.1.8. Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей | Технические |
| 2.1.9. Строительная механика | Технические |
| 2.1.10. Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства | Технические |
| 2.1.11. Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия | Архитектура Технические Искусствоведение |
| 2.1.12. Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности | Архитектура Технические |
| 2.1.13. Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов | Архитектура Технические |
| 2.1.14. Управление жизненным циклом объектов строительства | Технические Физико-математические |
| 2.1.15. Безопасность объектов строительства | Технические |
| 2.1.16. Охрана труда в строительстве | Технические |
| 2.2.1. Вакуумная и плазменная электроника | Технические |
| 2.2.2. Электронная компонентная база микро- и наноэлектроники, квантовых устройств | Физико-математические Технические |
| 2.2.3. Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники | Технические |
| 2.2.4. Приборы и методы измерения (по видам измерений) | Технические Физико-математические |
| 2.2.5. Приборы навигации | Технические |
| 2.2.6. Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы | Технические Физико-математические |
| 2.2.7. Фотоника | Технические Физико-математические |
| 2.2.8. Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды | Технические |
| 2.2.9. Проектирование и технология приборостроения и радиоэлектронной аппаратуры | Технические |
| 2.2.10. Метрология и метрологическое обеспечение | Технические |
| 2.2.11. Информационно-измерительные и управляющие системы | Технические Физико-математические |
| 2.2.12. Приборы, системы и изделия медицинского назначения | Технические Физико-математические |
| 2.2.13. Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения | Технические Физико-математические |
| 2.2.14. Антенны, СВЧ-устройства и их технологии | Технические Физико-математические |
| 2.2.15. Системы, сети и устройства телекоммуникаций | Технические Физико-математические |
| 2.2.16. Радиолокация и радионавигация | Технические Физико-математические |
| 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации | Технические Физико-математические |
| 2.3.2. Вычислительные системы и их элементы | Технические |
| 2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами | Технические |
| 2.3.4. Управление в организационных системах | Технические |
| 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей | Технические Физико-математические |
| 2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность | Технические Физико-математические |
| 2.3.7. Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования | Технические Физико-математические |
| 2.3.8. Информатика и информационные процессы | Технические |
| 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника | Технические |
| 2.4.2. Электротехнические комплексы и системы | Технические |
| 2.4.3. Электроэнергетика | Технические |
| 2.4.4. Электротехнология и электрофизика | Технические |
| 2.4.5. Энергетические системы и комплексы | Технические |
| 2.4.6. Теоретическая и прикладная теплотехника | Технические |
| 2.4.7. Турбомашины и поршневые двигатели | Технические |
| 2.4.8. Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники | Технические |
| 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность | Технические |
| 2.4.10. Техносферная безопасность (в энергетике) | Технические |
| 2.4.11. Светотехника | Технические |
| 2.5.1. Инженерная геометрия и компьютерная графика. Цифровая поддержка жизненного цикла изделий | Технические |
| 2.5.2. Машиноведение | Технические |
| 2.5.3. Трение и износ в машинах | Технические |
| 2.5.4. Роботы, мехатроника и робототехнические системы | Технические |
| 2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки | Технические |
| 2.5.6. Технология машиностроения | Технические |
| 2.5.7. Технологии и машины обработки давлением | Технические |
| 2.5.8. Сварка, родственные процессы и технологии | Технические |
| 2.5.9. Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды | Технические |
| 2.5.10. Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы | Технические |
| 2.5.11. Наземные транспортно-технологические средства и комплексы | Технические |
| 2.5.12. Аэродинамика и процессы теплообмена летательных аппаратов | Технические |
| 2.5.13. Проектирование, конструкция и производство летательных аппаратов | Технические |
| 2.5.14. Прочность и тепловые режимы летательных аппаратов | Технические |
| 2.5.15. Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов | Технические |
| 2.5.16. Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов | Технические |
| 2.5.17. Теория корабля и строительная механика | Технические |
| 2.5.18. Проектирование и конструкция судов | Технические |
| 2.5.19. Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства | Технические |
| 2.5.20. Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные) | Технические |
| 2.5.21. Машины, агрегаты и технологические процессы | Технические |
| 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства | Технические |
| 2.6.1. Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов | Технические |
| 2.6.2. Металлургия черных, цветных и редких металлов | Технические |
| 2.6.3. Литейное производство | Технические |
| 2.6.4. Обработка металлов давлением | Технические |
| 2.6.5. Порошковая металлургия и композиционные материалы | Технические |
| 2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы | Технические Физико-математические Химические |
| 2.6.7. Технология неорганических веществ | Технические Химические |
| 2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов | Технические Химические |
| 2.6.9. Технология электрохимических процессов и защита от коррозии | Технические Химические |
| 2.6.10. Технология органических веществ | Технические Химические |
| 2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов | Технические Химические |
| 2.6.12. Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ | Технические Химические |
| 2.6.13. Процессы и аппараты химических технологий | Технические Химические Физико-математические |
| 2.6.14. Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов | Технические Химические |
| 2.6.15. Мембраны и мембранная технология | Технические Химические Физико-математические |
| 2.6.16. Технология производства изделий текстильной и легкой промышленности | Технические Химические |
| 2.6.17. Материаловедение | Технические Химические Физико-математические |
| 2.6.18. Охрана труда, пожарная и промышленная безопасность | Технические Химические |
| 2.7. Биотехнологии | 2.7.1. Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ | Технические Сельскохозяйственные Биологические |
| 2.8. Недропользование и горные науки | 2.8.1. Технология и техника геологоразведочных работ | Технические |
| 2.8.2. Технология бурения и освоения скважин | Технические |
| 2.8.3. Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр | Технические Геолого-минералогические |
| 2.8.4. Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений | Технические Геолого-минералогические |
| 2.8.5. Строительство и эксплуатация нефтегазопроводов, баз и хранилищ | Технические |
| 2.8.6. Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика | Технические |
| 2.8.7. Теоретические основы проектирования горнотехнических систем | Технические |
| 2.8.8. Геотехнология, горные машины | Технические |
| 2.8.9. Обогащение полезных ископаемых | Технические |
| 2.8.10. Охрана труда, промышленная безопасность, безопасность в чрезвычайных ситуациях (недропользование) | Технические |
| 2.9.1. Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте | Технические |
| 2.9.2. Железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог | Технические |
| 2.9.3. Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация | Технические |
| 2.9.4. Управление процессами перевозок | Технические |
| 2.9.5. Эксплуатация автомобильного транспорта | Технические |
| 2.9.6. Аэронавигация и эксплуатация авиационной техники | Технические |
| 2.9.7. Эксплуатация водного транспорта, водные пути сообщения и гидрография | Технические |
| 2.9.8. Интеллектуальные транспортные системы | Технические |
| 2.9.9. Логистические транспортные системы | Технические |
| 2.9.10. Техносферная безопасность транспортных систем | Технические |
| 3.1.1. Рентгенэндоваскулярная хирургия | Медицинские |
| 3.1.2. Челюстно-лицевая хирургия | Медицинские |
| 3.1.3. Оториноларингология | Медицинские |
| 3.1.4. Акушерство и гинекология | Медицинские |
| 3.1.5. Офтальмология | Медицинские |
| 3.1.6. Онкология, лучевая терапия | Медицинские Биологические |
| 3.1.7. Стоматология | Медицинские |
| 3.1.8. Травматология и ортопедия | Медицинские |
| 3.1.9. Хирургия | Медицинские |
| 3.1.10. Нейрохирургия | Медицинские |
| 3.1.11. Детская хирургия | Медицинские |
| 3.1.12. Анестезиология и реаниматология | Медицинские |
| 3.1.13. Урология и андрология | Медицинские |
| 3.1.14. Трансплантология и искусственные органы | Медицинские Биологические |
| 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия | Медицинские |
| 3.1.16. Пластическая хирургия | Медицинские |
| 3.1.17. Психиатрия и наркология | Медицинские Биологические |
| 3.1.18. Внутренние болезни | Медицинские |
| 3.1.19. Эндокринология | Медицинские Биологические |
| 3.1.20. Кардиология | Медицинские Биологические |
| 3.1.21. Педиатрия | Медицинские |
| 3.1.22. Инфекционные болезни | Медицинские Биологические Сельскохозяйственные Ветеринарные |
| 3.1.23. Дерматовенерология | Медицинские |
| 3.1.24. Неврология | Медицинские |
| 3.1.25. Лучевая диагностика | Медицинские |
| 3.1.26. Фтизиатрия | Медицинские |
| 3.1.27. Ревматология | Медицинские |
| 3.1.28. Гематология и переливание крови | Медицинские |
| 3.1.29. Пульмонология | Медицинские |
| 3.1.30. Гастроэнтерология и диетология | Медицинские |
| 3.1.31. Геронтология и гериатрия | Медицинские Биологические |
| 3.1.32. Нефрология | Медицинские |
| 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия | Медицинские Биологические |
| 3.2.1. Гигиена | Медицинские Биологические |
| 3.2.2. Эпидемиология | Медицинские Биологические |
| 3.2.3. Общественное здоровье и организация здравоохранения, социология и история медицины | Медицинские |
| 3.2.4. Медицина труда | Медицинские Биологические |
| 3.2.5. Медицинская психология | Медицинские |
| 3.2.6. Безопасность в чрезвычайных ситуациях | Медицинские |
| 3.2.7. Аллергология и иммунология | Медицинские Биологические Ветеринарные |
| 3.3.1. Анатомия человека | Медицинские |
| 3.3.2. Патологическая анатомия | Медицинские Биологические |
| 3.3.3. Патологическая физиология | Медицинские Биологические |
| 3.3.4. Токсикология | Медицинские Фармацевтические Биологические |
| 3.3.5. Судебная медицина | Медицинские |
| 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология | Медицинские Биологические Фармацевтические |
| 3.3.7. Авиационная, космическая и морская медицина | Медицинские Биологические |
| 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика | Медицинские Биологические |
| 3.3.9. Медицинская информатика | Медицинские Биологические |
| 3.4.1. Промышленная фармация и технология получения лекарств | Фармацевтические |
| 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия | Фармацевтические Биологические Химические |
| 3.4.3. Организация фармацевтического дела | Фармацевтические |
| 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство | Сельскохозяйственные Биологические |
| 4.1.2. Селекция, семеноводство и биотехнология растений | Сельскохозяйственные Биологические |
| 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений | Сельскохозяйственные Биологические Химические |
| 4.1.4. Садоводство, овощеводство, виноградарство и лекарственные культуры | Сельскохозяйственные Биологические Технические |
| 4.1.5. Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика | Сельскохозяйственные Технические Биологические |
| 4.1.6. Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация | Сельскохозяйственные Биологические Технические |
| 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология | Ветеринарные Биологические |
| 4.2.2. Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность | Ветеринарные Биологические |
| 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных | Ветеринарные Биологические |
| 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства | Сельскохозяйственные Биологические Технические |
| 4.2.5. Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных | Сельскохозяйственные Биологические |
| 4.2.6. Рыбное хозяйство, аквакультура и промышленное рыболовство | Сельскохозяйственные Биологические Технические |
| 4.3.1. Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса | Технические Сельскохозяйственные |
| 4.3.2. Электротехнологии, электрооборудование и энергоснабжение агропромышленного комплекса | Технические |
| 4.3.3. Пищевые системы | Технические Биологические |
| 4.3.4. Технологии, машины и оборудование для лесного хозяйства и переработки древесины | Технические Биологические Химические |
| 4.3.5. Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ | Технические Биологические Химические |
| 5.1.1. Теоретико-исторические правовые науки | Юридические |
| 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки | Юридические |
| 5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) науки | Юридические |
| 5.1.4. Уголовно-правовые науки | Юридические |
| 5.1.5. Международно-правовые науки | Юридические |
| 5.2.1. Экономическая теория | Экономические |
| 5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике | Экономические Физико-математические |
| 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика | Экономические |
| 5.2.4. Финансы | Экономические |
| 5.2.5. Мировая экономика | Экономические |
| 5.2.6. Менеджмент | Экономические |
| 5.3.1. Общая психология, психология личности, история психологии | Психологические Медицинские |
| 5.3.2. Психофизиология | Психологические Биологические |
| 5.3.3. Психология труда, инженерная психология, когнитивная эргономика | Психологические Технические |
| 5.3.4. Педагогическая психология, психодиагностика цифровых образовательных сред | Психологические |
| 5.3.5. Социальная психология, политическая и экономическая психология | Психологические |
| 5.3.6. Клиническая психология | Психологические Медицинские |
| 5.3.7. Возрастная психология | Психологические |
| 5.3.8. Коррекционная психология и дефектология | Психологические |
| 5.3.9. Юридическая психология и психология безопасности | Психологические |
| 5.4.1. Теория, методология и история социологии | Социологические |
| 5.4.2. Экономическая социология | Социологические Экономические |
| 5.4.3. Демография | Социологические Экономические |
| 5.4.4. Социальная структура, социальные институты и процессы | Социологические |
| 5.4.5. Политическая социология | Социологические Политические |
| 5.4.6. Социология культуры | Социологические |
| 5.4.7. Социология управления | Социологические |
| 5.5.1. История и теория политики | Политические Исторические |
| 5.5.2. Политические институты, процессы, технологии | Политические |
| 5.5.3. Государственное управление и отраслевые политики | Политические Экономические |
| 5.5.4. Международные отношения | Политические |
| 5.6.1. Отечественная история | Исторические |
| 5.6.2. Всеобщая история | Исторические |
| 5.6.3. Археология | Исторические |
| 5.6.4. Этнология, антропология и этнография | Исторические Биологические |
| 5.6.5. Историография, источниковедение, методы исторического исследования | Исторические |
| 5.6.6. История науки и техники | Исторические Философские Физико-математические Химические Биологические Геолого-минералогические Технические Сельскохозяйственные Географические Медицинские Ветеринарные Архитектура |
| 5.6.7. История международных отношений и внешней политики | Исторические |
| 5.6.8. Документалистика, документоведение, архивоведение | Исторические Культурологические Искусствоведение Технические |
| 5.7.1. Онтология и теория познания | Философские |
| 5.7.2. История философии | Философские |
| 5.7.3. Эстетика | Философские |
| 5.7.4. Этика | Философские |
| 5.7.5. Логика | Философские |
| 5.7.6. Философия науки и техники | Философские |
| 5.7.7. Социальная и политическая философия | Философские |
| 5.7.8. Философская антропология, философия культуры | Философские Исторические |
| 5.7.9. Философия религии и религиоведение | Философские Исторические |
| 5.8.1. Общая педагогика, история педагогики и образования | Педагогические |
| 5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования) | Педагогические |
| 5.8.3. Коррекционная педагогика (сурдопедагогика и тифлопедагогика, олигофренопедагогика и логопедия) | Педагогические |
| 5.8.4. Физическая культура и профессиональная физическая подготовка | Педагогические |
| 5.8.5. Теория и методика спорта | Педагогические |
| 5.8.6. Оздоровительная и адаптивная физическая культура | Педагогические |
| 5.8.7. Методология и технология профессионального образования | Педагогические |
| 5.9.1. Русская литература и литературы народов Российской Федерации | Филологические |
| 5.9.2. Литературы народов мира | Филологические |
| 5.9.3. Теория литературы | Филологические |
| 5.9.4. Фольклористика | Филологические |
| 5.9.5. Русский язык. Языки народов России | Филологические |
| 5.9.6. Языки народов зарубежных стран (с указанием конкретного языка или группы языков) | Филологические |
| 5.9.7. Классическая, византийская и новогреческая филология | Филологические |
| 5.9.8. Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика | Филологические |
| 5.9.9. Медиакоммуникации и журналистика | Филологические Философские Социологические Политические |
| 5.10.1. Теория и история культуры, искусства | Философские Культурология Искусствоведение |
| 5.10.2. Музееведение, консервация и реставрация историко-культурных объектов | Искусствоведение Исторические Технические Культурология |
| 5.10.3. Виды искусства (с указанием конкретного искусства) | Искусствоведение |
| 5.10.4. Библиотековедение, библиографоведение и книговедение | Педагогические Исторические Филологические Культурология |
| 5.11.1. Теоретическая теология (по исследовательскому направлению: православие, ислам, иудаизм) | Теология |
| 5.11.2. Историческая теология (по исследовательскому направлению: православие, ислам, иудаизм) | Теология |
| 5.11.3. Практическая теология (по исследовательскому направлению: православие, ислам, иудаизм) | Теология |
| 5.12.1. Междисциплинарные исследования когнитивных процессов | Философские Психологические |
| 5.12.2. Междисциплинарные исследования мозга | Психологические Биологические Медицинские |
| 5.12.3. Междисциплинарные исследования языка | Философские Филологические Психологические |
| 5.12.4. Когнитивное моделирование | Философские Физико-математические Технические |

Приложение № 8

к Приказу Министерства просвещения

Приднестровской Молдавской Республики

от 19 декабря 2017 г. № 1413

Перечень

направлений подготовки высшего профессионального образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно - педагогических кадров в адъюнктуре

|  |  |
| --- | --- |
| Код | Наименование направления подготовки (специальности) |
| 1 | МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ |
| 1.02.00.00 | Компьютерные и информационные науки |
| 1.02.07.01 | Компьютерные и информационные науки |
| 1.04.00.00 | Химия |
| 1.04.07.01 | Химические науки |
| 1.06.00.00 | Биологические науки |
| 1.06.07.01 | Биологические науки |
| 2 | ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ |
| 2.07.00.00 | Архитектура |
| 2.07.07.01 | Архитектура |
| 2.08.00.00 | Техника и технологии строительства |
| 2.08.07.01 | Техника и технологии строительства |
| 2.09.00.00 | Информатика и вычислительная техника |
| 2.09.07.01 | Информатика и вычислительная техника |
| 2.10.00.00 | Информационная безопасность |
| 2.10.07.01 | Информационная безопасность |
| 2.11.00.00 | Электроника, радиотехника и системы связи |
| 2.11.07.01 | Электроника, радиотехника и системы связи |
| 2.17.00.00 | Оружие и системы вооружения |
| 2.17.07.01 | Оружие и системы вооружения |
| 2.18.00.00 | Химические технологии |
| 2.18.07.01 | Химическая технология |
| 2.20.00.00 | Техносферная безопасность и природообустройство |
| 2.20.07.01 | Техносферная безопасность |
| 2.23.00.00 | Техника и технологии наземного транспорта |
| 2.23.07.01 | Техника и технологии наземного транспорта |
| 2.24.00.00 | Авиационная и ракетно-космическая техника |
| 2.24.07.01 | Авиационная техника и технологии |
| 2.24.07.02 | Ракетно-космическая техника и технологии |
| 2.26.00.00 | Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта |
| 2.26.07.01 | Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта |
| 3 | ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ |
| 3.30.00.00 | Фундаментальная медицина |
| 3.30.07.01 | Фундаментальная медицина |
| 3.31.00.00 | Клиническая медицина |
| 3.31.07.01 | Клиническая медицина |
| 3.32.00.00 | Науки о здоровье и профилактическая медицина |
| 3.32.07.01 | Медико-профилактическое дело |
| 3.33.00.00 | Фармация |
| 3.33.07.01 | Фармация |
| 5 | НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ |
| 5.37.00.00 | Психологические науки |
| 5.37.07.01 | Психологические науки |
| 5.38.00.00 | Экономика и управление |
| 5.38.07.01 | Экономика |
| 5.38.07.02 | Экономическая безопасность |
| 5.40.00.00 | Юриспруденция |
| 5.40.07.01 | Юриспруденция |
| 5.40.07.02 | Правовое обеспечение государственной безопасности |
| 6 | ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ |
| 6.44.00.00 | Образование и педагогические науки |
| 6.44.07.01 | Образование и педагогические науки |
| 6.44.07.02 | Педагогика и психология девиантного поведения |
| 7 | ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ |
| 7.46.00.00 | История и археология |
| 7.46.07.01 | Исторические науки и археология |
| 9 | ОБОРОНА И БЕЗОПАСНОСТЬ ГОСУДАРСТВА. ВОЕННЫЕ НАУКИ |
| 9.56.00.00 | Военное управление |
| 9.56.07.01 | Военные науки |
| 9.57.00.00 | Обеспечение государственной безопасности |
| 9.57.07.01 | Обеспечение государственной безопасности |

Приложение № 9 к Приказу Министерства просвещения

Приднестровской Молдавской Республики

от 19 декабря 2017 г. № 1413

Специальности

высшего профессионального образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам ординатуры

|  |  |
| --- | --- |
| Код | Наименование направления подготовки (специальности) |
| 3 | ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ |
| 3.31.00.00 | Клиническая медицина |
| 3.31.08.01 | Акушерство и гинекология |
| 3.31.08.02 | Анестезиология-реаниматология |
| 3.31.08.03 | Токсикология |
| 3.31.08.04 | Трансфузиология |
| 3.31.08.05 | Клиническая лабораторная диагностика |
| 3.31.08.06 | Лабораторная генетика |
| 3.31.08.07 | Патологическая анатомия |
| 3.31.08.08 | Радиология |
| 3.31.08.09 | Рентгенология |
| 3.31.08.10 | Судебно-медицинская экспертиза |
| 3.31.08.11 | Ультразвуковая диагностика |
| 3.31.08.12 | Функциональная диагностика |
| 3.31.08.13 | Детская кардиология |
| 3.31.08.14 | Детская онкология |
| 3.31.08.15 | Детская урология-андрология |
| 3.31.08.16 | Детская хирургия |
| 3.31.08.17 | Детская эндокринология |
| 3.31.08.18 | Неонатология |
| 3.31.08.19 | Педиатрия |
| 3.31.08.20 | Психиатрия |
| 3.31.08.21 | Психиатрия-наркология |
| 3.31.08.22 | Психотерапия |
| 3.31.08.23 | Сексология |
| 3.31.08.24 | Судебно-психиатрическая экспертиза |
| 3.31.08.25 | Авиационная и космическая медицина |
| 3.31.08.26 | Аллергология и иммунология |
| 3.31.08.27 | Водолазная медицина |
| 3.31.08.28 | Гастроэнтерология |
| 3.31.08.29 | Гематология |
| 3.31.08.30 | Генетика |
| 3.31.08.31 | Гериатрия |
| 3.31.08.32 | Дерматовенерология |
| 3.31.08.33 | Диабетология |
| 3.31.08.34 | Диетология |
| 3.31.08.35 | Инфекционные болезни |
| 3.31.08.36 | Кардиология |
| 3.31.08.37 | Клиническая фармакология |
| 3.31.08.38 | Косметология |
| 3.31.08.39 | Лечебная физкультура и спортивная медицина |
| 3.31.08.40 | Мануальная терапия |
| 3.31.08.41 | Медико-социальная экспертиза |
| 3.31.08.42 | Неврология |
| 3.31.08.43 | Нефрология |
| 3.31.08.44 | Профпатология |
| 3.31.08.45 | Пульмонология |
| 3.31.08.46 | Ревматология |
| 3.31.08.47 | Рефлексотерапия |
| 3.31.08.48 | Скорая медицинская помощь |
| 3.31.08.49 | Терапия |
| 3.31.08.50 | Физиотерапия |
| 3.31.08.51 | Фтизиатрия |
| 3.31.08.52 | Остеопатия |
| 3.31.08.53 | Эндокринология |
| 3.31.08.54 | Общая врачебная практика (семейная медицина) |
| 3.31.08.55 | Колопроктология |
| 3.31.08.56 | Нейрохирургия |
| 3.31.08.57 | Онкология |
| 3.31.08.58 | Оториноларингология |
| 3.31.08.59 | Офтальмология |
| 3.31.08.60 | Пластическая хирургия |
| 3.31.08.61 | Радиотерапия |
| 3.31.08.62 | Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение |
| 3.31.08.63 | Сердечно-сосудистая хирургия |
| 3.31.08.64 | Сурдология-оториноларингология |
| 3.31.08.65 | Торакальная хирургия |
| 3.31.08.66 | Травматология и ортопедия |
| 3.31.08.67 | Хирургия |
| 3.31.08.68 | Урология |
| 3.31.08.69 | Челюстно-лицевая хирургия |
| 3.31.08.70 | Эндоскопия |
| 3.31.08.71 | Организация здравоохранения и общественное здоровье |
| 3.31.08.72 | Стоматология общей практики |
| 3.31.08.73 | Стоматология терапевтическая |
| 3.31.08.74 | Стоматология хирургическая |
| 3.31.08.75 | Стоматология ортопедическая |
| 3.31.08.76 | Стоматология детская |
| 3.31.08.77 | Ортодонтия |
| 3.31.08.78 | Физическая и реабилитационная медицина |
| 3.32.00.00 | Науки о здоровье и профилактическая медицина |
| 3.32.08.01 | Гигиена детей и подростков |
| 3.32.08.02 | Гигиена питания |
| 3.32.08.03 | Гигиена труда |
| 3.32.08.04 | Гигиеническое воспитание |
| 3.32.08.05 | Дезинфектология |
| 3.32.08.06 | Коммунальная гигиена |
| 3.32.08.07 | Общая гигиена |
| 3.32.08.08 | Паразитология |
| 3.32.08.09 | Радиационная гигиена |
| 3.32.08.10 | Санитарно-гигиенические лабораторные исследования |
| 3.32.08.11 | Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы |
| 3.32.08.12 | Эпидемиология |
| 3.32.08.13 | Вирусология |
| 3.32.08.14 | Бактериология |
| 3.33.00.00 | Фармация |
| 3.33.08.01 | Фармацевтическая технология |
| 3.33.08.02 | Управление и экономика фармации |
| 3.33.08.03 | Фармацевтическая химия и фармакогнозия |
| 3.33.08.04 | Радиофармацевтика |

Приложение № 10 к Приказу Министерства просвещения

Приднестровской Молдавской Республики

от 19 декабря 2017 г. № 1413

Специальности

высшего профессионального образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам ассистентуры – стажировки

|  |  |
| --- | --- |
| Код | Наименование направления подготовки (специальности) |
| 2 | ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ |
| 2.07.00.00 | Архитектура |
| 2.07.09.01 | Архитектура |
| 2.07.09.02 | Реконструкция и реставрация архитектурного наследия |
| 2.07.09.03 | Дизайн архитектурной среды |
| 2.07.09.04 | Градостроительство |
| 8 | ИСКУССТВО И КУЛЬТУРА |
| 8.52.00.00 | Сценические искусства и литературное творчество |
| 8.52.09.01 | Искусство хореографии (по видам) |
| 8.52.09.02 | Актерское мастерство (по видам) |
| 8.52.09.03 | Сценическая речь |
| 8.52.09.04 | Сценическая пластика и танец |
| 8.52.09.05 | Искусство театральной режиссуры (по видам) |
| 8.52.09.06 | Сценография и театральная технология |
| 8.52.09.07 | Драматургия |
| 8.52.09.08 | Искусство словесности (по видам) |
| 8.53.00.00 | Музыкальное искусство |
| 8.53.09.01 | Искусство музыкально-инструментального исполнительства (по видам) |
| 8.53.09.02 | Искусство вокального исполнительства (по видам) |
| 8.53.09.03 | Искусство композиции |
| 8.53.09.04 | Мастерство музыкальной звукорежиссуры |
| 8.53.09.05 | Искусство дирижирования (по видам) |
| 8.54.00.00 | Изобразительное и прикладные виды искусств |
| 8.54.09.01 | Монументально-декоративное мастерство |
| 8.54.09.02 | Мастерство декоративно-прикладного искусства и народных промыслов (по видам) |
| 8.54.09.03 | Искусство дизайна (по видам) |
| 8.54.09.04 | Искусство живописи (по видам) |
| 8.54.09.05 | Искусство графики (по видам) |
| 8.54.09.06 | Искусство скульптуры |
| 8.54.09.07 | Искусство реставрации (по видам) |
| 8.55.00.00 | Экранные искусства |
| 8.55.09.01 | Режиссура аудиовизуальных искусств (по видам) |
| 8.55.09.02 | Операторское искусство (по видам) |
| 8.55.09.03 | Звукорежиссура аудиовизуальных искусств |

Приложение № 16

к Приказу Министерства просвещения

Приднестровской Молдавской Республики

от 19 декабря 2017 г. № 1413

Соответствие

направлений подготовки высшего профессионального образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно - педагогических кадров в аспирантуре, перечень которых утвержден настоящим Приказом, направлениям подготовки высшего профессионального образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно - педагогических кадров в аспирантуре, перечень которых утвержден Приказом Министерства просвещения Приднестровской Молдавской Республики от 9 апреля 2015 года № 354 «Об утверждении и введении в действие перечней специальностей и направлений подготовки высшего профессионального образования» (САЗ 15-18) с изменениями и дополнениями, внесенными Приказом Министерства просвещения Приднестровской Молдавской Республики от 22 июня 2016 года № 709 (САЗ 17-14)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование направления подготовки (специальности) | Код | Наименование направления подготовки (специальности), утвержденных Приказом Министерства просвещения Приднестровской Молдавской Республики от 9.04.2015 г. № 354 «Об утверждении и введении в действие перечней специальностей и направлений подготовки высшего профессионального образования» (САЗ 15-18) с изменениями и дополнениями, внесенными приказом Министерства просвещения Приднестровской Молдавской Республики от 22.06.2016 г. № 709 (САЗ 17-14) |
| 1 | МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ | МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ | |
| 1.01.00.00 | Математика и механика | 01.00.00 | Математика и механика |
| 1.01.06.01 | Математика и механика | 01.06.01 | Математика и механика |
| 1.02.00.00 | Компьютерные и информационные науки | 02.00.00 | Компьютерные и информационные науки |
| 1.02.06.01 | Компьютерные и информационные | 02.06.01 | Компьютерные и информационные науки |
| 1.03.00.00 | Физика и астрономия | 03.00.00 | Физика и астрономия |
| 1.03.06.01 | Физика и астрономия | 03.06.01 | Физика и астрономия |
| 1.04.00.00 | Химия | 04.00.00 | Химия |
| 1.04.06.01 | Химические науки | 04.06.01 | Химические науки |
| 1.05.00.00 | Науки о Земле | 05.00.00 | Науки о Земле |
| 1.05.06.01 | Науки о Земле | 05.06.01 | Науки о Земле |
| 1.06.00.00 | Биологические науки | 06.00.00 | Биологические науки |
| 1.06.06.01 | Биологические науки | 06.06.01 | Биологические науки |
| 2 | ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ | ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ | |
| 2.07.00.00 | Архитектура | 07.00.00 | Архитектура |
| 2.07.06.01 | Архитектура | 07.06.01 | Архитектура |
| 2.08.00.00 | Техника и технологии строительства | 08.00.00 | Техника и технологии строительства |
| 2.08.06.01 | Техника и технологии строительства | 08.06.01 | Техника и технологии строительства |
| 2.09.00.00 | Информатика и вычислительная техника | 09.00.00 | Информатика и вычислительная техника |
| 2.09.06.01 | Информатика и вычислительная техника | 09.06.01 | Информатика и вычислительная техника |
| 2.10.00.00 | Информационная безопасность | 10.00.00 | Информационная безопасность |
| 2.10.06.01 | Информационная безопасность | 10.06.01 | Информационная безопасность |
| 2.11.00.00 | Электроника, радиотехника и системы связи | 11.00.00 | Электроника, радиотехника и системы связи |
| 2.11.06.01 | Электроника, радиотехника и системы связи | 11.06.01 | Электроника, радиотехника и системы связи |
| 2.12.00.00 | Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии | 12.00.00 | Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии |
| 2.12.06.01 | Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии | 12.06.01 | Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии |
| 2.13.00.00 | Электро- и теплоэнергетика | 13.00.00 | Электро- и теплоэнергетика |
| 2.13.06.01 | Электро- и теплотехника | 13.06.01 | Электро- и теплотехника |
| 2.15.00.00 | Машиностроение | 15.00.00 | Машиностроение |
| 2.15.06.01 | Машиностроение | 15.06.01 | Машиностроение |
| 2.16.00.00 | Физико-технические науки и технологии | 16.00.00 | Физико-технические науки и технологии |
| 2.16.06.01 | Физико-технические науки и технологии | 16.06.01 | Физико-технические науки и технологии |
| 2.18.00.00 | Химические технологии | 18.00.00 | Химические технологии |
| 2.18.06.01 | Химическая технология | 18.06.01 | Химическая технология |
| 2.19.00.00 | Промышленная экология и биотехнологии | 19.00.00 | Промышленная экология и биотехнологии |
| 2.19.06.01 | Промышленная экология и биотехнологии | 19.06.01 | Промышленная экология и биотехнологии |
| 2.20.00.00 | Техносферная безопасность и природообустройство | 20.00.00 | Техносферная безопасность и природообустройство |
| 2.20.06.01 | Техносферная безопасность | 20.06.01 | Техносферная безопасность |
| 2.21.00.00 | Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия | 21.00.00 | Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия |
| 2.21.06.01 | Геология, разведка и разработка полезных ископаемых | 21.06.01 | Геология, разведка и разработка полезных ископаемых |
| 2.21.06.02 | Геодезия | 21.06.02 | Геодезия |
| 2.22.00.00 | Технологии материалов | 22.00.00 | Технологии материалов |
| 2.22.06.01 | Технологии материалов | 22.06.01 | Технологии материалов |
| 2.23.00.00 | Техника и технологии наземного транспорта | 23.00.00 | Техника и технологии наземного транспорта |
| 2.23.06.01 | Техника и технологии наземного транспорта | 23.06.01 | Техника и технологии наземного транспорта |
| 2.27.00.00 | Управление в технических системах | 27.00.00 | Управление в технических системах |
| 2.27.06.01 | Управление в технических системах | 27.06.01 | Управление в технических системах |
| 2.28.00.00 | Нанотехнологии и наноматериалы | 28.00.00 | Нанотехнологии и наноматериалы |
| 2.28.06.01 | Нанотехнологии и наноматериалы | 28.06.01 | Нанотехнологии и наноматериалы |
| 2.29.00.00 | Технологии легкой промышленности | 29.00.00 | Технологии легкой промышленности |
| 2.29.06.01 | Технологии легкой промышленности | 29.06.01 | Технологии легкой промышленности |
| 3 | ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ | ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ | |
| 3.30.00.00 | Фундаментальная медицина | 30.00.00 | Фундаментальная медицина |
| 3.30.06.01 | Фундаментальная медицина | 30.06.01 | Фундаментальная медицина |
| 3.31.00.00 | Клиническая медицина | 31.00.00 | Клиническая медицина |
| 3.31.06.01 | Клиническая медицина | 31.06.01 | Клиническая медицина |
| 3.32.00.00 | Науки о здоровье и профилактическая медицина | 32.00.00 | Науки о здоровье и профилактическая медицина |
| 3.32.06.01 | Медико-профилактическое дело | 32.06.01 | Медико-профилактическое дело |
| 3.33.00.00 | Фармация | 33.00.00 | Фармация |
| 3.33.06.01 | Фармация | 33.06.01 | Фармация |
| 4 | СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ | СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ | |
| 4.35.00.00 | Сельское, лесное и рыбное хозяйство | 35.00.00 | Сельское, лесное и рыбное хозяйство |
| 4.35.06.01 | Сельское хозяйство | 35.06.01 | Сельское хозяйство |
| 4.35.06.02 | Лесное хозяйство | 35.06.02 | Лесное хозяйство |
| 4.35.06.03 | Рыбное хозяйство | 35.06.03 | Рыбное хозяйство |
| 4.35.06.04 | Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве | 35.06.04 | Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве |
| 4.36.00.00 | Ветеринария и зоотехния | 36.00.00 | Ветеринария и зоотехния |
| 4.36.06.01 | Ветеринария и зоотехния | 36.06.01 | Ветеринария и зоотехния |
| 5 | НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ | НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ | |
| 5.37.00.00 | Психологические науки | 37.00.00 | Психологические науки |
| 5.37.06.01 | Психологические науки | 37.06.01 | Психологические науки |
| 5.38.00.00 | Экономика и управление | 38.00.00 | Экономика и управление |
| 5.38.06.01 | Экономика | 38.06.01 | Экономика |
| 5.39.00.00 | Социология и социальная работа | 39.00.00 | Социология и социальная работа |
| 5.39.06.01 | Социологические науки | 39.06.01 | Социологические науки |
| 5.40.00.00 | Юриспруденция | 40.00.00 | Юриспруденция |
| 5.40.06.01 | Юриспруденция | 40.06.01 | Юриспруденция |
| 5.41.00.00 | Политические науки и регионоведение | 41.00.00 | Политические науки и регионоведение |
| 5.41.06.01 | Политические науки и регионоведение | 41.06.01 | Политические науки и регионоведение |
| 5.42.00.00 | Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело | 42.00.00 | Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело |
| 5.42.06.01 | Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело | 42.06.01 | Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело |
| 6 | ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ | ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ | |
| 6.44.00.00 | Образование и педагогические науки | 44.00.00 | Образование и педагогические науки |
| 6.44.06.01 | Образование и педагогические науки | 44.06.01 | Образование и педагогические науки |
| 7 | ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ | ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ | |
| 7.45.00.00 | Языкознание и литературоведение | 45.00.00 | Языкознание и литературоведение |
| 7.45.06.01 | Языкознание и литературоведение | 45.06.01 | Языкознание и литературоведение |
| 7.46.00.00 | История и археология | 46.00.00 | История и археология |
| 7.46.06.01 | Исторические науки и археология | 46.06.01 | Исторические науки и археология |
| 7.47.00.00 | Философия, этика и религиоведение | 47.00.00 | Философия, этика и религиоведение |
| 7.47.06.01 | Философия, этика и религиоведение | 47.06.01 | Философия, этика и религиоведение |
| 7.48.00.00 | Теология | 48.00.00 | Теология |
| 7.48.06.01 | Теология | 48.06.01 | Теология |
| 7.49.00.00 | Физическая культура и спорт | 49.00.00 | Физическая культура и спорт |
| 7.49.06.01 | Физическая культура и спорт | 49.06.01 | Физическая культура и спорт |
| 8 | ИСКУССТВО И КУЛЬТУРА | ИСКУССТВО И КУЛЬТУРА | |
| 8.50.00.00 | Искусствознание | 50.00.00 | Искусствознание |
| 8.50.06.01 | Искусствоведение | 50.06.01 | Искусствоведение |
| 8.51.00.00 | Культуроведение и социокультурные проекты | 51.00.00 | Культуроведение и социокультурные проекты |
| 8.51.06.01 | Культурология | 51.06.01 | Культурология |

Приложение № 17 к Приказу

Министерства просвещения

Приднестровской Молдавской Республики

от 19 декабря 2017 г. № 1413

Соответствие

направлений подготовки высшего профессионального образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно - педагогических кадров в адъюнктуре, перечень которых утвержден настоящим Приказом, направлениям подготовки высшего профессионального образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно - педагогических кадров в адъюнктуре, утвержденным Приказом Министерства просвещения Приднестровской Молдавской Республики от 9 апреля 2015 года № 354 «Об утверждении и введении в действие перечней специальностей и направлений подготовки высшего профессионального образования» (САЗ 15-18) с изменениями и дополнениями, внесенными Приказом Министерства просвещения Приднестровской Молдавской Республики от 22 июня 2016 года № 709 (САЗ 17-14)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование направления подготовки (специальности) | Код | Наименование направления подготовки(специальности), утвержденных Приказом Министерства просвещения Приднестровской Молдавской Республики от 9.04.2015 г. № 354 «Об утверждении и введении в действие перечней специальностей и направлений подготовки высшего профессионального образования» (САЗ 15-18) с изменениями и дополнениями, внесенными Приказом Министерства просвещения Приднестровской Молдавской Республики от 22.06.2016 г. № 709 (САЗ 17-14) |
| 1 | МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ | МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ | |
| 1.02.00.00 | Компьютерные и информационные науки | 02.00.00 | Компьютерные и информационные науки |
| 1.02.07.01 | Компьютерные и информационные науки | 02.07.01 | Компьютерные и информационные науки |
| 1.04.00.00 | Химия | 04.00.00 | Химия |
| 1.04.07.01 | Химические науки | 04.07.01 | Химические науки |
| 1.06.00.00 | Биологические науки | 06.00.00 | Биологические науки |
| 1.06.07.01 | Биологические науки | 06.07.01 | Биологические науки |
| 2 | ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ | ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ | |
| 2.07.00.00 | Архитектура | 07.00.00 | Архитектура |
| 2.07.07.01 | Архитектура | 07.07.01 | Архитектура |
| 2.20.00.00 | Техносферная безопасность и природообустройство | 20.00.00 | Техносферная безопасность и природообустройство |
| 2.20.07.01 | Техносферная безопасность | 20.07.01 | Техносферная безопасность |
| 3 | ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ | ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ | |
| 3.30.00.00 | Фундаментальная медицина | 30.00.00 | Фундаментальная медицина |
| 3.30.07.01 | Фундаментальная медицина | 30.07.01 | Фундаментальная медицина |
| 3.31.00.00 | Клиническая медицина | 31.00.00 | Клиническая медицина |
| 3.31.07.01 | Клиническая медицина | 31.07.01 | Клиническая медицина |
| 3.32.00.00 | Науки о здоровье и профилактическая медицина | 32.00.00 | Науки о здоровье и профилактическая медицина |
| 3.32.07.01 | Медико-профилактическое дело | 32.07.01 | Медико-профилактическое дело |
| 3.33.00.00 | Фармация | 33.00.00 | Фармация |
| 3.33.07.01 | Фармация | 33.07.01 | Фармация |
| 5 | НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ | НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ | |
| 5.38.00.00 | Экономика и управление | 38.00.00 | Экономика и управление |
| 5.38.07.02 | Экономическая безопасность | 38.07.02 | Экономическая безопасность |
|  | - | 39.00.00 | Социология и социальная работа |
|  | - | 39.07.01 | Социологические науки |
| 5.40.00.00 | Юриспруденция |  | - |
| 5.40.07.01 | Юриспруденция |  | - |
| 5.40.07.02 | Правовое обеспечение государственной безопасности |  | - |
|  | - | 41.00.00 | Политические науки и регионоведение |
|  | - | 41.07.01 | Политические науки и регионоведение |
| 6 | ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ | ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ | |
| 6.44.00.00 | Образование и педагогические науки | 44.00.00 | Образование и педагогические науки |
| 6.44.07.01 | Образование и педагогические науки | 44.07.01 | Образование и педагогические науки |
| 6.44.07.02 | Педагогика и психология девиантного поведения | 44.07.02 | Педагогика и психология девиантного поведения |
|  | - | ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ | |
|  | - | 45.00.00 | Языкознание и литературоведение |
|  | - | 45.07.01 | Языкознание и литературоведение |
| 7.46.00.00 | История и археология | 46.00.00 | История и археология |
| 7.46.07.01 | Исторические науки и археология | 46.07.01 | Исторические науки и археология |
|  | - | 47.00.00 | Философия, этика и религиоведение |
|  | - | 47.07.01 | Философия, этика и религиоведение |
|  | - | 49.00.00 | Физическая культура и спорт |
|  | - | 49.07.01 | Физическая культура и спорт |
|  | - | Искусство и культура | |
|  | - | 50.00.00 | Искусствознание |
|  | - | 50.07.01 | Искусствоведение |