

КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЫСОКИХ И НАУКОЕМКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

Часть 1. Квалификационно-компетентностный подход

Приложение к статье

ТАБЛИЦА 3

ДОСТИЖЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИОННЫХ УРОВНЕЙ
(обновленное видение на 2016 год и ближайшую перспективу)

Квалификационные уровни	Пути достижения квалификации соответствующего уровня
0	Соответствует полному отсутствию квалификационного уровня Практический опыт и / или Краткосрочное обучение (инструктаж) на рабочем месте и/или краткосрочные курсы при наличии общего образования не ниже начального общего
1	Практический опыт и / или Профессиональная подготовка (краткосрочные курсы на базе образовательного учреждения или корпоративное обучение) при наличии общего образования не ниже основного общего
2	Практический опыт и / или Профессиональная подготовка (курсы на базе образовательного учреждения по программам профессиональной подготовки до 1 года или корпоративное обучение) при наличии общего образования не ниже среднего (полного) общего или начальное профессиональное образование без получения среднего (полного) общего образования на базе основного общего образования
3	Начальное профессиональное образование с получением или на базе среднего полного общего образования и практический опыт или Профессиональная подготовка (курсы на базе образовательного учреждения по программам профессиональной подготовки до 1 года и дополнительные профессиональные образовательные программы), практический опыт
4	Среднее профессиональное образование с получением или на базе среднего (полного) общего образования или начального профессионального образования, практический опыт
5	Общий начальный Базовый цикл вузовской подготовки (неполное в/о – не менее трех первых курсов) В отдельных случаях возможно среднее профессиональное образование с получением или на базе среднего (полного) общего образования и курсы повышения квалификации, практический опыт

6	Бакалавриат и практический опыт
6-a	Специалитет (на основе специализированной учебной программы) и практический опыт
6-b	Бакалавриат и дополнительное профессиональное образование , практический опыт по всем полученным специальностям
6-c	Специалитет и дополнительное профессиональное образование , практический опыт по всем полученным специальностям
7	Магистратура (на основе освоенной программы Бакалавриата или Специалитета) и практический опыт
7-a	Аспирантура (оконченный учебный курс) и практический опыт
7-b	Бакалавриат или Специалитет и дополнительное профессиональное образование (2-е в/о, программы MBA), практический опыт по всем полученным специальностям
7-c	Освоенная программа подготовки Магистратуры или Специалитета с послевузовской программой образования (аспирантура) и дополнительное профессиональное образование (2-е в/о, программы MBA), практический опыт
8	Ученая степень и практический опыт
8-a	Докторантура (оконченная программа) и практический опыт
8-b	Ученая степень и дополнительное профессиональное образование , практический опыт
8-c	Ученая степень (кандидата наук и практический опыт или доктора наук и практический опыт) и дополнительное профессиональное образование (2-е в/о, программы MBA), практический опыт

Магистратура – форма подготовки кадров высшей профессиональной квалификации.

Аспирантура – форма подготовки кадров высшей профессиональной квалификации, в том числе для научной и научно-педагогической деятельности с 3-х (4-х) летним циклом обучения и профессиональной подготовки по схеме 4+2+3 (4) или для высокотехнологических специальностей по схеме 5,5+3 (4).

Докторантура - форма подготовки кадров высшей профессиональной квалификации для научной и научно-педагогической деятельности с 3-х (4-х) летним циклом обучения и подготовки.

Октябрь 2015, СПб.

© 2015 Владислав Евгеньевич Зеленский

© 2015 Dr. Wladyslaw-Eugen Zielenski