

VIII International Scientific and Practical Conference «DEVELOPMENT OF MODERN ECONOMY AND MANAGEMENT: PROBLEMS AND PROSPECTS»
Role of social policy in the new economic reality

DOI: 10.18522/1997-2377-2022-127-6-119-121

UDC: 331

Human resource management in the context of technological development

N. Khosroeva

It is considered the problems of human resource management in the conditions of scientific, technical and technological development in accordance with the requirements of the market and society. When conducting the study, the authors proceeded from the premise that scientific and technological progress is the main prerequisite for the development of the individual and society as a whole, and contributes to meeting the needs of society.

Keywords: scientific and technological progress, system of priorities, human resources, innovative development

References

1. Акиндинова Н.В., Бессонов В.А., Ясин Е.Г. Российская экономика: от трансформации к развитию. М.: Изд. дом Высшей школы экономики, 2018. - URL: <https://publications.hse.ru/books/218065150>
2. Бегиева А.Ш., Пашаева З.С. Актуальные направления эффективного использования трудовых ресурсов предприятия // Экономика и предпринимательство. 2019. № 8(109). С. 735-738.
3. Лазарева Е.И., Хосроева Н.И. Инновационный менеджмент трендов развития человеческого потенциала российских регионов через призму глобальных целей устойчивого развития // Вестник Северо-Осетинского государственного университета имени К.Л. Хетагурова. 2020. № 3. С. 167-177.
4. Мартынова Е.А. Мониторинг бюджетного финансирования научных исследований и разработок за 2010-2015 годы // Наука. Инновации. Образование. 2017. № 2 (24). С. 134-156.
5. Стратегия научно-технологического развития России до 2035 года. - URL: <http://static.kremlin.ru/media/events/files/ru/uZiATIOJiq5tZsJgqcZLY9YyL8PWTXQb.pdf>
6. Хосроева Н.И. Человеческий капитал и труд как составляющие отношений производства // Экономика и предпринимательство. 2019. № 8 (109). С. 290-292.
7. Федеральная служба государственной статистики. Retrieved from: - URL: https://rosstat.gov.ru/mediabank/nauka_5.
8. National Science Board. National Science Foundation. Science and Engineering Indicators 2020: The State of U.S. Science and Engineering. NSB-2020-1. Alexandria, VA. Retrieved from: <https://ncses.nsf.gov/pubs/nsb20201/>