

Василь В. Козик, Олександра Б. Мрихіна
Національний університет «Львівська політехніка»
АКТУАЛІЗАЦІЯ РОЛІ ТРАНСФЕРУ ТЕХНОЛОГІЙ У СИСТЕМІ «УНІВЕРСИТЕТ – ВЛАДА –
БІЗНЕС» В УКРАЇНІ

У статті на основі дослідження розвитку моделей функціонування університетів в Україні та провадження трансферу технологій, вивчення світового досвіду трансферу технологій, розроблених в університетах, аналізування факторів впливу на сучасний стан вітчизняного трансферу технологій обґрунтовано сутність та особливості еволюціонування ролі трансферу технологій у системі «університет – влада – бізнес». Запропоновано формалізований підхід до розуміння природи трансферу технологій та актуалізації його розвитку у системі «університет – влада – бізнес», що дає змогу підвищити ефективність формування стратегій трансферу університетських технологій.

Ключові слова: трансфер технологій, модель університету, концепція, технологічний розвиток.

Василий В. Козик, Александра Б. Мрыхина
Национальный университет «Львовская политехника»
АКТУАЛИЗАЦИЯ РОЛИ ТРАНСФЕРА ТЕХНОЛОГИЙ В СИСТЕМЕ «УНИВЕРСИТЕТ – ВЛАСТЬ –
БИЗНЕС» В УКРАИНЕ

В статье на основе исследования развития моделей функционирования университетов в Украине и реализации трансфера технологий, изучения мирового опыта трансфера технологий, разработанных в университетах, анализа факторов влияния на современное состояние отечественного трансфера технологий обоснованы сущность и особенности эволюционирования роли трансфера технологий в системе «университет – власть – бизнес». Предложен формализованный подход к пониманию природы трансфера технологий и актуализации его развития в системе «университет – власть – бизнес», что позволяет повысить эффективность формирования стратегий трансфера университетских технологий.

Ключевые слова: трансфер технологий, модель университета, концепция, технологическое развитие.

Vasily V. Kozik, Olexandra B. Mryhina
National University «Lviv Polytechnic»
UPDATING THE ROLE OF TECHNOLOGY TRANSFER IN THE SYSTEM «UNIVERSITY –
GOVERNMENT – BUSINESS» IN UKRAINE

The article substantiates the essence and peculiarities of the evolution of the role of technology transfer in the system «university - government – business» based on the studies of development of the functioning models of universities in Ukraine and implementing technology transfer, studies of world experience of transfer of technology developed in universities, analyzing of factors having the influence on the current state of the domestic technology transfer. A formal approach to understanding the nature of technology transfer and updating its development in the system «university – government – business» that allows increasing the efficacy of formation of strategies of university technology transfer is put forward.

Keywords: technology transfer, university model, concept, technological development.

References:

- ДСТУ ГОСТ 7.1:2006** Козик В. В. Актуалізація ролі трансферу технологій у системі «університет – влада – бізнес» в Україні: [Текст] / В. В. Козик, О. Б. Мрихіна // Вісник Київського національного університету технологій та дизайну. – 2017. – № 2 (109). – С. 29–35.
- ДСТУ 8302:2015** Козик В. В., Мрихіна О. Б. Актуалізація ролі трансферу технологій у системі «університет – влада – бізнес» в Україні // Вісник Київського національного університету технологій та дизайну. – 2017. – № 2 (109). – С. 29–35.
- APA** Kozik, V. V., Mryhina, O. B. (2017). The role of technology transfer in the system «university – government – business» in Ukraine. Bulletin of the Kyiv National University of Technologies and Design, 2(109): 39–35.
- MLA** Kozik, V. V., Mryhina, O. B. The role of technology transfer in the system «university – government – business» in Ukraine. Bulletin of the Kyiv National University of Technologies and Design, 2017, 2(109): 39–35.

Transliteration:

Kozyk, V.V., Mrykhina, O.B. (2017). Aktualizatsiia roli transferu tekhnolohii u systemi «universytet – vlada – biznes» v Ukraini [The role of technology transfer in the system «university – government – business» in Ukraine] // Visnyk Kyivskoho natsionalnoho universytetu tekhnolohii ta dyzainu – Bulletin of the Kyiv National University of Technologies and Design, 2 (109): 29–35 [in Ukrainian].