

ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY
ID: 54743487

EDN: VDLRXQ 

DOI: 10.34670/AR.2023.49.62.013

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЦЕНТРОВ КАРЬЕРЫ В ПРАКТИКЕ РОССИЙСКИХ ВУЗОВ

МИРОНОВА М.Д. ¹,

ГОНЧАРОВА Е.В. ²,

ГУЗЕЛЬБАЕВА Г.Т. ¹,

ПОДГОРНАЯ А.И. ¹

¹ Казанский федеральный университет

² Псковский государственный университет

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Том: 13 Номер: 7-1 Год: 2023

Страницы: 187-201

УДК: 37.013

ЖУРНАЛ:

ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

Учредители: Аналитика Родис

ISSN: 2223-5434

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

ТРУДОУСТРАИВАЕМОСТЬ, КАРЬЕРА, ГОТОВНОСТЬ К РАБОТЕ, КОМПЕТЕНЦИИ, КАРЬЕРНЫЕ ЦЕНТРЫ

АННОТАЦИЯ:

Статья посвящена актуальной проблеме трудоустройства выпускников в условиях трансформации рынка труда, когда на повестке дня стоит вопрос о подготовке высокопрофессиональных специалистов, способных адаптироваться к динамично изменяющимся требованиям работодателей и готовых строить успешную карьеру на протяжении всей жизни. Рассмотрев вкратце основные направления деятельности карьерных центров российских университетов, авторы статьи останавливаются на анализе особенностей деятельности карьерных центров крупных, средних и малых вузов. Исследование показало, что, несмотря на разнообразие подходов к организации деятельности центров карьеры вузов, в условиях постоянных изменений и вызовов рынка особое значение в развитии карьеры выпускника вуза приобретает формирование его способности к трудоустраиваемости. Таким образом, исследование системных изменений процессов, связанных с созданием условий формирования способности к трудоустраиваемости студентов и выпускников, может стать аналитической основой развития карьерных центров российских вузов. В дальнейшем проблематика развития трудоустраиваемости студентов может стать основой для нового критерия мониторинга эффективности российских вузов как важнейшей метрики качества высшего образования в ведущих мировых рейтингах университетов.

БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:



Входит в РИНЦ: да



РИНЦ: 0

Цитирований в



РИНЦ: нет

Входит в ядро



ядра РИНЦ: 0

Цитирований из



данных

Рецензии: нет



Процентиль
журнала в рейтинге SI: 88

ТЕМАТИЧЕСКИЕ РУБРИКИ:



нет

Рубрика OECD:



нет

Рубрика ASJC:



нет

Рубрика ГРНТИ:



нет

Специальность ВАК:

АЛЬТМЕТРИКИ:



(0)

Просмотров: 0



(0)

Загрузок: 0



в подборки: 4

Включено



оценок: 0

Всего



оценка:

Средняя



отзывов: 0

Всего

ОПИСАНИЕ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ:

THE ACTIVITIES OF CAREER CENTERS IN THE PRACTICE OF RUSSIAN UNIVERSITIES

MIRONOVA M.D. ¹,

GONCHAROVA E.V. ²,

GUZEL'BAEVA G.T. ¹,

PODGORNAYA A.I. ¹

¹ Kazan Federal University

² Pskov State University

The article is devoted to the actual problem of employment of graduates in the context of the transformation of the labor market, when the issue of training highly professional specialists who are able to adapt to the dynamically changing requirements of employers and are ready to build a successful career throughout their lives is on the agenda. Having briefly reviewed the main activities of career centers of Russian universities, the authors of the article dwell on the analysis of the features of the activities of career centers of large, medium and small universities. The study showed that, despite the variety of approaches to organizing the activities of university career centers, in the context of constant changes and market challenges, the formation of their employability is of particular importance in the development of a university graduate's career. Thus, the study of systemic changes in the processes associated with the creation of conditions for the formation of employability of students and graduates can become an analytical basis for the development of career centers in Russian universities. In the future, the problem of developing student employability can become the basis for a new criterion for monitoring the effectiveness of Russian universities as the most important metric

for the quality of higher education in the world's leading university rankings.

Keywords: EMPLOYABILITY, CAREER, WORK
READINESS, COMPETENCIES, CAREER CENTERS