

УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ «ВИТЕБСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

БИБЛИОТЕКА УО «ВГТУ»
Информационно-библиографический отдел

Практико-ориентированное обучение студентов высших учебных заведений

Библиографический указатель литературы



Витебск, 2022

УДК 378.147

ББК 74.48

Практико-ориентированное обучение студентов высших учебных заведений : библиографический указатель / сост.: Т. С. Лавринович, М. В. Давыдовская, Т. А. Маркевич. – Витебск : УО ВГТУ, 2022. – 9 с.

В указатель включены библиографические описания источников по практико-ориентированному обучению студентов высших учебных заведений: книги, статьи из периодических изданий из фонда библиотеки; источники из электронных библиотечных систем «Elibrary», «КиберЛенинка», «Репозиторий БНТУ», «Электронная библиотека БГУ» и др. Материал расположен в алфавите авторов и заглавий. Хронологический охват – 2017– 2022 гг. Представлено 46 источников. Указатель составлен по состоянию на август 2022 года.

Предназначен для широкого круга читателей.

Современное общество формирует социальную потребность в поколении, способном жить и развиваться в пространстве наукоемких, информационно насыщенных технологий; требует развития способности ориентироваться и действовать в постоянно меняющемся мире производства, бизнеса, общественно-политической жизни.

Цель современного образования заключается в обеспечении развития у обучающихся способностей к познанию, творческому использованию полученных знаний в любой учебной и жизненной ситуации, готовности к саморазвитию и самоуправлению посредством развития ключевых профессиональных компетенций практической работы, востребуемых сегодня работодателями, а также формирования понимания того, где, как и для чего полученные компетенции применяются на практике.

1. Акамова, Н. В. Особенности взаимодействия организаций-партнеров фирмы "1С" и вузов в области практико-ориентированного обучения / Н. В. Акамова // Новые информационные технологии в образовании : сборник научных трудов 20-й международной научно-практической конференции. – Москва : Общество с ограниченной ответственностью "1С-Паблишинг", 2020. – С. 130–132.
URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_41807372_14560372.pdf.
2. Акулич, Е. М. Особенности практико-ориентированного обучения в вузе / Е. М. Акулич, Д. А. Бондарчук // Педагогика в теории и на практике: актуальные вопросы и современные аспекты : сборник статей VIII Международной научно-практической конференции. – Пенза : Наука и Просвещение, 2021. – С. 163–166.
URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_45618172_21624581.pdf.
3. Андреев, И. А. Практико-ориентированное обучение студентов направления «бизнес-информатика» с использованием продуктов 1С в МТУСИ / И. А. Андреев, Е. Г. Кухаренко, Н. В. Тутова // Новые информационные технологии в образовании : сборник научных трудов XXII международной научно-практической конференции. – Москва : Общество с ограниченной ответственностью "1С-Паблишинг", 2022. – С. 139–140.
URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_48228867_31120889.pdf
4. Артеменко, Т. В. Практико-ориентированный подход при разработке учебно-методического обеспечения высшего образования / Т. В. Артеменко // Научно-методическое обеспечение университетского образования: история и перспективы развития : материалы Международная научно-практическая интернет-конференция, Минск, 26–27 октября 2017 г. / Белорусский государственный университет, Центр проблем развития образования ; редкол. : В. В. Самохвал (отв. ред.) [и др.]. – Минск : Издательский центр БГУ, 2017. – С. 116–122.
URI документа: <http://elib.bsu.by/handle/123456789/188754>.
5. Асташова, Е. А. Практико-ориентированное обучение при подготовке менеджеров / Е. А. Асташова, Е. А. Погребцова // Электронный научно-методический журнал Омского ГАУ. – 2017. – № 3. – С. 1–3.
URL документа: <https://cyberleninka.ru/article/n/praktiko-orientirovannoe-obuchenie-pri-podgotovke-menedzherov/viewer>.
URL документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_44850862_71020486.pdf.
6. Баркова, Н. Г. Опыт практико-ориентированного обучения при подготовке специалистов экономического профиля = Practice-

oriented teaching for the training of specialists in economics / Н. Г. Баркова, Л. А. Язубец, Н. В. Никитина // Непрерывная система образования «Школа - университет». Инновации и перспективы : сборник статей V Международной научно-практической конференции, Минск, 28-29 октября 2021 г. / Белорусский национальный технический университет ; редкол.: О. К. Гусев [и др.]. – Минск : БНТУ, 2021. – С. 20–23.

URI документа: <https://rep.bntu.by/handle/data/107027>.

7. Березина, С. Л. Stem-технологии в инженерном образовании / С. Л. Березина, В. Н. Горячева, Е. Е. Гончаренко // Вестник педагогических наук. – 2021. – № 8. – С. 20–23.

URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_46859310_83658883.pdf.

8. Богданова, В. П. Практико-ориентированное обучение как условие успешной мотивации / В. П. Богданова, Т. В. Никитюк // Современный ученый. – 2019. – № 4. – С. 126–128.

URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_39198436_96050088.pdf.

9. Буткевич, В. Г. Практико-ориентированная подготовка специалистов в техническом университете / В. Г. Буткевич, Д. Т. Дубаневич, А. С. Куландин // Качество подготовки специалистов в техническом университете: проблемы, перспективы, инновационные подходы : материалы V Международной научно-методической конференции, Могилев, 19–20 ноября 2020 г. / УО "МГУП". – Могилев, 2020. – С. 216–217.

URI документа: <https://libeldoc.bsuir.by/handle/123456789/41830>.

10. Ваганова, О. И. Методы и технологии образования в условиях практико-ориентированного обучения / О. И. Ваганова, М. Н. Булаева, О. Г. Шагалова // Азимут научных исследований: педагогика и психология. – 2019. – Т. 8, № 1 (26). – С. 289–292.

URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_37130054_51648843.pdf.

11. Войтов, И. В. Развитие практико-ориентированного обучения в учреждениях высшего образования технического профиля: современное состояние, проблемы, направления развития / И. В. Войтов, А. А. Сакович, С. А. Куликовский // Высшее техническое образование. – 2018. – Т. 2, № 1. – С. 5–12.

URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_35723227_24737832.pdf.

12. Вяткина, И. В. Возможности использования инновационных технологий в учебном процессе университета / И. В. Вяткина, С. В. Вьюгина // Труды международного симпозиума «Надежность и качество». – 2018. – Том 1. – С. 274–288.

URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_35655808_91338326.pdf.

13. Вяткина, И. В. Практико-ориентированное обучение как средство профессионализации подготовки будущих специалистов в университете // Новый взгляд на систему образования : сборник материалов II Международной научно-практической конференции. – Кемерово : Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева, 2019. – С. 007.1–007.5.
URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_41806074_59354379.pdf.
14. Гопиенко, О. Е. Повышение уровня образования – важный фактор успешности общества = Raising the level of education is an important factor in the success of society / О. Е. Гопиенко // София : электронный научно-просветительский журнал. – 2022. – № 1. – С. 3–8.
URI документа: <https://elib.bsu.by/handle/123456789/279023>.
15. Горшкова, О. О. Подготовка выпускников в зарубежных технических вузах на основе практико-ориентированных технологий / О. О. Горшкова // Современные проблемы науки и образования. – 2021. – № 2. – С. 18.
URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_45687468_13030526.pdf.
16. Гусев, В. М. Практико ориентированный подход в обучении студентов технических специальностей «основам мехатроники и робототехники» / В. М. Гусев // Электронный научный журнал «Наука и перспективы». – 2018. – № 1. – С. 15.
URI документа: <https://cyberleninka.ru/article/n/praktiko-orientirovannyy-podhod-v-obuchenii-studentov-tehnicheskikh-spetsialnostey-osnovam-mehatroniki-i-robototekhniki/viewer>.
17. Денисковец, В. Л. Практико-ориентированный подход в обучении профессиональному английскому языку студентов-дизайнеров и его мультиплатформенное сопровождение = Practice-oriented approach in professional English teaching to design students and its multiplatform support / В. Л. Денисковец // Лингвистика, лингводидактика, лингвокультурология: актуальные вопросы и перспективы развития : материалы VI Международной научно-практической конференции, Минск, 17–18 марта 2022 г. / Белорусский государственный университет ; редкол.: Н. А. Куркович (гл. ред.) [и др.]. – Минск : БГУ, 2022. – С. 169–173.
URI документа: <https://elib.bsu.by/handle/123456789/278204>.
18. Дымолазова, Т. Г. Практико-ориентированное обучение как основа профессиональной востребованности выпускников инженерных специальностей / Т. Г. Дымолазова // Высшее и среднее профессиональное образование как основа профессиональной социализации обучающихся : материалы 13-ой Международной научно-практической конференции. – Казань : Общество с

ограниченной ответственностью "Редакционно-издательский центр "Школа", 2019. – С. 218–221.

URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_38211164_18408334.pdf.

19. Егорова, Е. Н. Метод проектов как составляющая практико-ориентированного обучения в ВУЗе / Е. Н. Егорова, Ю. Н. Бахметова // Евразийское научное объединение. – 2018. – № 5–3 (39). – С. 165–167.

URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_35124366_78969094.pdf.

20. Звёздкин, Н. М. Высшее учебное заведение как институт направленной гражданской социализации молодежи в Республике Беларусь = University as an institution of directed civic socialization of young people in the Republic of Belarus / Н. М. Звёздкин // Университетоведение: опыт и перспективы научных исследований и преподавания : материалы республиканской научно-практической конференции, приуроченной к 100-летию Белорусского государственного университета, Минск, 14 октября 2021 г. / БГУ, Факультет философии и социальных наук, Исторический факультет ; [редкол.: В. С. Сайганова (отв. ред.), О. В. Новикова, Т. В. Бурак]. – Минск : БГУ, 2021. – С. 107–111.

URI документа: <https://elib.bsu.by/handle/123456789/272784>.

21. Змазнева, О. А. Студентоцентрированность в практико-ориентированном обучении: цели, задачи, ценности // Риторика и речекоммуникативные дисциплины в науке и практике современного общества : сборник материалов XXV Международной научной конференции по риторике. – Москва : Государственный институт русского языка им. А.С. Пушкина, 2022. – С. 198–201.

URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_49267362_13854501.pdf.

22. Кадес, И. Р. Практико-ориентированное обучение / И. Р. Кадес, А. М. Мубараков // Труды международного симпозиума "надежность и качество". – 2021. – Т. 2. – С. 348–349.

URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_47610463_99933755.pdf.

23. Казаков, В. Е. Особенности подготовки ит-специалистов в Витебском государственном технологическом университете = Features of specialists in information technologies training in Vitebsk state technological university / В. Е. Казаков, Е. А. Алексеева // Education and science in the 21st century : articles of the IV International Scientific and Practical Conference, Vitebsk, November 14, 2019 / Vitebsk State Technological University. – Vitebsk, 2019. – P. 24–28. –

URI документа: http://www.rep.vstu.by/bitstream/handle/123456789/12440/Ed_2019_24-28.pdf?sequence=1&isAllowed=y.

24. Калинин, Д. В. Практико-ориентированный подход к формированию содержания повышения квалификации педагогов в дистанционной форме = A practical-oriented approach to the formation of the content of advancing the qualification of teachers in distance form / Д. В. Калинин // Современные тенденции в дополнительном образовании взрослых : материалы V Международной научно-методической конференции, Минск, 23 октября 2020 г. – Минск : РИВШ, 2020. – С. 241–245.
URI документа: <https://elib.bsu.by/handle/123456789/252785>.
25. Карпова, О. В. Подходы к практико-ориентированному обучению бакалавров по направлению "стандартизация и метрология" // Вестник Сургутского государственного педагогического университета. – 2020. – № 4 (67). – С. 46–53.
URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_44184698_18858773.pdf.
26. Коваленко, В. П. Подготовка кадров в условиях становления цифровой экономики: потенциал практико-ориентированного обучения / В. П. Коваленко, А. М. Стадник // Заметки ученого. – 2022. – №1. – С. 324–327.
URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_48118544_13681466.pdf.
27. Краско, И. В. Практико-ориентированный подход при реализации образовательных программ дополнительного образования взрослых = Practically-oriented approach to implementation of educational programs of additional education of adults / И. В. Краско // Современные тенденции в дополнительном образовании взрослых [Электронный ресурс] : материалы IV Международной научно-методической конференции, Минск, 18 октября 2018 г. – Минск : РИВШ, 2018. – С. 161–164.
URI документа: <http://elib.bsu.by/handle/123456789/207974>.
28. Кудрявцева, И. В. Информационные технологии в практико-ориентированном обучении бухгалтеров, экономистов // Организация практико-ориентированного обучения в профессиональной образовательной организации : материалы региональной научно-практической Интернет-конференции. – Орел : Орловский государственный университет имени И. С. Тургенева, 2017. – С. 87–89.
URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_29673625_61341531.pdf.
29. Кутепова, Л. И. Технологии контекстно-компетентностного обучения в профессиональном образовании / Л. И. Кутепова, О. И. Ваганова, Е. И. Дворникова // Инновационная экономика: перспективы развития и совершенствования. – 2018. – № 6 (32). – С. 1–5.
URI документа: <https://cyberleninka.ru/article/n/tehnologii-kontekstno-kompetentnostnogo-obucheniya-v-professionalnom-obrazovanii/viewer>.

30. Кукукина, И. Г. Практико-ориентированное обучение студентов в техническом вузе / И. Г. Кукукина, О. В. Федоров // Инновационные технологии в образовательной деятельности : материалы XXIV Международной научно методической конференции. – Нижний Новгород : Нижегородский государственный технический университет им. Р. Е. Алексеева, 2022. – С. 92–95.
URL документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_48276267_56695687.pdf.
31. Максимова, Н. Л. Технологии практико-ориентированного обучения в вузе / Н. Л. Максимова, Н. В. Григорьева // Развитие экспортного потенциала высшего образования: содержание, опыт, перспективы : материалы XI Международной учебно-методической конференции. – Чебоксары : Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова, 2019. – С. 156–161.
URL документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_41399694_18987862.pdf.
32. Месенева, Н. В. К вопросу о практико-ориентированном обучении студентов-дизайнеров // Современные наукоемкие технологии. – 2019. – № 9. – С. 148–152.
URL документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_40868740_19631936.pdf.
33. Мокшина, Н. Г. Практико-ориентированный подход к преподаванию педагогических дисциплин / Н. Г. Мокшина // Актуальные задачи педагогики : материалы VIII Международная научная конференция (г. Москва, ноябрь 2017 г.). – Москва : Буки-Веди, 2017. – С. 154–157.
URL документа: <https://moluch.ru/conf/ped/archive/272/13162/>.
34. Роль филиалов кафедр университетов в интеграции образования, науки, производства : материалы Республиканской научно-практической конференции, Минск, 25–26 ноября 2015 г. : международный проект TEMPUS "Поддержка треугольника знаний в Беларуси, Украине и Молдове" / Белорусский национальный технологический университет, Республиканский институт инновационных технологий. – Минск : Колорград, 2015. – 96 с.
URL документа: <https://www.polessu.by/sites/default/files/files/10-bibl/04/05-rol.pdf>.
35. Садов М. В. О роли практико-ориентированного обучения / М. В. Садов // Наука, общество, технологии: проблемы и перспективы взаимодействия в современном мире : сборник статей III Международной научно-практической конференции. – Петрозаводск : Международный центр научного партнерства «Новая Наука» (ИП Ивановская И.И.), 2022. – С. 7–11.
URL документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_49017452_48630349.pdf.

36. Салапура, М. Н. Особенности формирования профессиональных компетенций студентов / М. Н. Салапура, Е. А. Богданова // Экономика и качество систем связи. – 2019. – № 1. – С. 41–45.
URI документа: <https://nirit.org/wp-content/uploads/2019/06/41-45.pdf>.
37. Смирнов, А. Ю. Формирование профессиональных и социальных компетенций студентов посредством использования практико-ориентированных подходов к процессу обучения профессиональных модулей / А. Ю. Смирнов // Наука, образование, общество: тенденции и перспективы развития : сборник материалов XV Международной научно-практической конференции. – Чебоксары : Общество с ограниченной ответственностью "Центр научного сотрудничества "Интерактив плюс", 2019. – С. 62–64.
URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_39287503_51420876.pdf.
38. Снопкова, Е. И. Smart-образование – современная модель практико-ориентированного обучения будущих специалистов / Е. И. Снопкова // Социально-психологические проблемы современного общества и человека: пути решения : сборник научных статей. – Витебск : Витебский государственный университет им. П.М. Машерова, 2018. – С. 180–184.
URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_36314359_13029153.pdf.
39. Сухарев, А. И. Практико-ориентированное обучение в системе художественного образования (из опыта работы кафедры дизайна, монументального и декоративного искусств ОМГПУ) / А. И. Сухарев, Г. А. Ланщикова // Актуальные проблемы монументального искусства : сборник научных трудов международной научно-практической конференции. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна, 2022. – С. 567–568.
URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_48308714_29232613.pdf.
40. Тарайкович, В. А. Преимущества практико-ориентированного обучения в учреждениях высшего образования / В. А. Тарайкович // Качество образовательного процесса: проблемы и пути развития = Quality of the educational process: challenges and ways of development : материалы Международной научно-практической конференции, Минск, 17 апреля 2020 г. / Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники ; редкол.: Ю. Е. Кулешов [и др.]. – Минск : БГУИР, 2020. – С. 72 – 74.
URL документа: https://libeldoc.bsuir.by/bitstream/123456789/39002/1/Taraykovich_Preimushchestva.pdf.
41. Тараховский А. Ю. Практико-ориентированное обучение при геометро-графической подготовке студентов технических специальностей / А. Ю. Тараховский, С. Е. Сазонов, А. Ю. Бут //

Journal of advanced research in technical science. – 2022. – № 28. – С. 79–82.

URL документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_48048104_66053292.pdf.

42. Файзиев, Р. М. Компетентностный подход к практико-ориентированному обучению как стратегическая цель в профессиональной подготовке будущих специалистов / Р. М. Файзиев [и др.] // Образовательные технологии и общество. – 2018. – Т. 21, № 4. – С. 421–427.

URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_36407264_73523995.pdf.

43. Хеннер, Е. К. Профессиональные знания и профессиональные компетенции в высшем образовании / Е. К. Хеннер // Образование и наука. – 2018. – Т. 20, № 2. – С. 9–31.

URI документа: <https://cyberleninka.ru/article/n/professionalnye-znaniya-i-professionalnye-kompetentsii-v-vysshem-obrazovanii/viewer>.

44. Хохленкова, Л. А. Практико-ориентированное обучение студентов в университете / Л. А. Хохленкова // Azimuth of Scientific Research: Pedagogy and Psychology. – 2021. – Т. 10, № 2(35). – Р. 314–316.

URI документа: <https://cyberleninka.ru/article/n/praktiko-orientirovannoe-obuchenie-studentov-v-universitete/viewer>.

45. Шкиль, О. С. К вопросу об информатизации и цифровизации профессиональной подготовки дизайнеров / О. С. Шкиль, Е. А. Гаврилук // Вестник педагогических наук. – 2021. – № 2. – С. 132–137.

URI документа: https://elibrary.ru/download/elibrary_45695430_93506753.pdf.

46. Шокорова, Л. В. Высшее дизайн-образование : проблемы и перспективы / Л. В. Шокорова, Н. С. Мамырина // Вестник педагогических наук. – 2022. – № 1. – С. 220–224.

URI документа: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_47926772_67640817.pdf.