



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
**LIBRARY.RU**

КОРЗИНА

ПОИСК

НАВИГАТОР

- ЖУРНАЛЫ
- КНИГИ
- ПАТЕНТЫ
- ПОИСК
- АВТОРЫ
- ОРГАНИЗАЦИИ
- КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА
- РУБРИКАТОР
- ССЫЛКИ
- ПОДБОРКИ

■ Начальная страница

СЕССИЯ



## ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY ID: 44751455

### ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ WORLDSKILLS В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ ВУЗА

АРХИПОВА Т.Н. <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Технологический университет имени дважды героя Советского Союза, лётчика-космонавта А. А. Леонова

Тип: статья в сборнике трудов конференции    Язык: русский    Год издания: 2020

Страницы: 267-277

УДК: 371.47+004.7

#### ИСТОЧНИК:

ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В КИНЕМАТОГРАФЕ И ОБРАЗОВАНИИ  
VII Международная научно-практическая конференция: Материалы и доклады. Под общей редакцией О.Н. Раева, 2020  
Издательство: ООО "ИПП "ЮНА" (Москва)

#### КОНФЕРЕНЦИЯ:

ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В КИНЕМАТОГРАФЕ И ОБРАЗОВАНИИ  
Москва, 29–30 октября 2020 года

#### КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

УЧЕБНЫЙ ПРОЦЕСС, ДИЗАЙН, WORLDSKILLS RUSSIA, ЧЕМПИОНАТ, ДЕМОСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН, EDUCATIONAL PROCESS, DESIGN, CHAMPIONSHIP, DEMONSTRATION EXAM

#### АННОТАЦИЯ:

Проанализировано внедрение технологий WorldSkills в образовательный процесс вуза. Показана цель проведения чемпионатов WorldSkills Russia в высших учебных заведениях. Показан опыт участия Технологического университета (г. Королев) в движении WorldSkills International. Приведены основные понятия и этапы, присущие демонстрационному экзамену и процедуре его проведения. Показан опыт участия преподавателей Технологического университета в демонстрационном экзамене. Отмечены задачи работы экспертов демонстрационного экзамена. Представлен принцип оценки работы участника демонстрационного экзамена. Выявлены тенденции совершенствования процесса подготовки бакалавров дизайна одежды. Отмечены возможности дополнительного профессионального образования для лиц предпенсионного возраста в рамках WorldSkills Russia.

#### БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

- |                                      |                                     |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| ② Входит в РИНЦ®: на рассмотрении    | ② Цитирований в РИНЦ®: 0            |
| ② Входит в ядро РИНЦ®: нет           | ② Цитирований из ядра РИНЦ®: 0      |
| ② Входит в Scopus®:                  | ② Цитирований в Scopus®:            |
| ② Входит в Web of Science®:          | ② Цитирований в Web of Science®:    |
| ② Норм. цитируемость по направлению: | ② Дециль в рейтинге по направлению: |
| ② Тематическое направление: нет      |                                     |