



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
**eLIBRARY.RU**

КОРЗИНА

ПОИСК

НАВИГАТОР

- Начальная страница
- Каталог журналов
- Авторский указатель
- Список организаций
- Тематический рубрикатор
- Поискové запросы
- Настройка

СЕССИЯ

КОНТАКТЫ



ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

## РОЛЬ ВЕБИНАРОВ В ПОВЫШЕНИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОЦЕССА ОБУЧЕНИЯ ДИЗАЙНЕРОВ

АРХИПОВА Т.Н.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Технологический университет

Тип: статья в сборнике трудов конференции    Язык: русский    Год издания: 2018  
Страницы: 55-59

### ИСТОЧНИК:

ПЕРСПЕКТИВЫ, ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ФОРМЫ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАЗВИТИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА  
РОССИЙСКИХ И ЗАРУБЕЖНЫХ ВУЗОВ  
Сборник материалов VI Международной научно-практической конференции. 2018  
Издательство: Общество с ограниченной ответственностью "Научный консультант" (Москва)

### КОНФЕРЕНЦИЯ:

ПЕРСПЕКТИВЫ, ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ФОРМЫ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАЗВИТИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА  
РОССИЙСКИХ И ЗАРУБЕЖНЫХ ВУЗОВ  
Научград Королев, Московская обл., 12-13 апреля 2018 г.  
Организаторы: Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
Московской области "Технологический университет"

### КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

ИННОВАЦИИ, ДИЗАЙН, ДИСТАНЦИОННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ, ВЕБИНАР

### АННОТАЦИЯ:

В статье отмечается важность воспитания гармонично развитой творческой личности. Показана востребованность профессии дизайнера. Отмечается роль дистанционного образования при обучении дизайнеров. Представлены зарубежные вузы, использующие дистанционные формы в образовательном процессе. Описан инструментарий ведения вебинара. Отмечено, что обучение по направлению Дизайн само по себе уже является процессом творческим. Сделаны выводы по повышению эффективности обучения дизайнеров.

### БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

- |                                      |                                     |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| 1 Входит в РИНЦ®: да                 | 2 Цитирований в РИНЦ®: 0            |
| 2 Входит в ядро РИНЦ®: нет           | 3 Цитирований из ядра РИНЦ®: 0      |
| 3 Входит в Scopus®:                  | 4 Цитирований в Scopus®:            |
| 4 Входит в Web of Science®:          | 5 Цитирований в Web of Science®:    |
| 5 Норм. цитируемость по направлению: | 6 Дециль в рейтинге по направлению: |
| 6 Тематическое направление: нет      |                                     |
| 7 Рубрика ГРНТИ: нет (добавить)      |                                     |

### АЛЬТМЕТРИКИ:

- |                     |                   |                          |
|---------------------|-------------------|--------------------------|
| 1 Просмотров: 8 (1) | 2 Загрузки: 0 (0) | 3 Включено в подборку: 0 |
|---------------------|-------------------|--------------------------|

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС  
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ  
**Science Index**

### ИНСТРУМЕНТЫ

- ▶ Вернуться в список публикаций автора
- ▶ Следующая публикация
- ▶ Предыдущая публикация
- ▶ Загрузить полный текст (PDF, 7,2 Mb)
- ▶ Слосок статей в Google Академия, цитирующих данную

- ▶ Добавить публикацию в подборку:

11

\* Данная публикация входит в список моих работ

- ▶ Редактировать Вашу заметку к публикации
- ▶ Обсудить эту публикацию с другими читателями
- ▶ Показать все публикации этого автора
- ▶ Найти близкие по тематике публикации