Инструкция для авторов конференции «Інновації молоді – машинобудуванню»

Подавать публикации могут только зарегистрированные пользователи. Если вы уже регистрировались в любой конференции на платформе Open Conference Systems, то заходите на нашу конференцию по этим учётным данным. Повторная регистрация при этом не нужна.

После регистрации зайдите на сайт конференции.

Проверьте в своём профиле <u>http://s-konf.mmi.kpi.ua/imm2018/user/profile#authorRole</u> (внизу страницы), чтоб стояла галочка «Автор» и нажмите «Зберегти».



Перейдите по ссылке <u>http://s-konf.mmi.kpi.ua/imm2018/author/submit</u>

Выберите секцию конференции, на которую подаёте доклад.

В разделе «Вимоги до подання» поставьте ВСЕ галочки, подтверждая, что ваши публикации соответствуют этим требованиям.



Установите галочку «Автори погоджуються з Положенням про авторські права, норми якого будуть застосовані до цього подання....».

По желанию можно добавить «Коментарі для керівника конференції».

Обязательно! Нажмите «Зберегти та продовжити».

Измените свои Имя и Отчество на инициалы (иначе в презентации статья будет опубликована с полными именем и отчеством, что недопустимо).

	Автор(и)
Ім'я*	Иван и.
По батькові	Иванович И.
Прізвище*	Сидоров
Email*	temp00001025@mail.ru
URL	
Місце	KUN
роботи	
	🔏 🗈 🖪 Ј 👖 🗄 🔚 🔚 🔚 🔚 🔁 🔆 🞯 нт. 🔲 🌺
	(Ваше місце роботи, наприклад, "Київський національний
	університет імені Тараса Шевченка")
Держава	Україна 🔻
Біографічна	
довідка	
(наприклад,	
відділ та посала)	
посада)	
	Ϫ 🔄 🔼 Β Ι Ψ 🗄]Ξ ∞ 🔅 🕲 κτπι 🔲 🐴
11	
Відсортуйте автор	ів у тому порядку, як вони мають бути вказані у публікації.
🖲 Основна ко	онтактна особа для редакторів. Видалити автора
Ім'я*	
По батькові	
Прізвише*	
Email*	

Если авторов больше одного – добавьте их с помощью кнопки «Додати автора». Отсортируйте с помощью стрелочек авторов в том порядке, в котором они указаны в публикации, и укажите основную контактную особу для общения с редакцией.

-			1
1	Біографічна		1
	довідка		
1	(наприклад,		1
1	відділ та		
1	посада)		1
0	Л	🔏 🗈 B Z U 🗄 🗮 🖘 👾 🞯 HTTL 🔲 🌯	
1			
2		ів у тому порядку, як роци мають бути вказаці у публікації	
1	відсоргунте автор	тв у тому порядку, як вони мають бути вказант у публікації.	
a a	Ссновна к	онтактна особа для редакторів. Видалити автора	
1	11		1
1	_	1	
	Додати автора		
1			1
F			

Введите название публикации ЗАГЛАВНЫМИ буквами. В окне «Тези доповіді» вводятся аннотация тезисов объёмом не более 100 слов.

Тези Доповіді* Застосування інітаційного моделювання при створенні нових автоматизов: виробництв дозволяє розглядати велику кількість можливих варіантів маї виробництва. Для інітаційного моделювання, в т.ч. і роботи гнучких автом систем, використовуються спеціальні програми. В роботі було використани середовище Tecnomatix Plant Simulation від компанії Siemens. У программі модельовано роботу обладнання, розташованого 6-гранниками.	аних йбутнього атизовани: е
	було

Заполните окна научной дисциплины, кода УДК, ключевые слова через точку с запятой.

Укажите код языков публикации (Українська=uk; Русский=ru; English=en). Коды остальных языков тут <u>http://www.loc.gov/standards/iso639-2/php/code_list.php</u>

Если работа выполняется на деньги гранта или темы, укажите это в «Спонсоруючі організації» (Агенції).

Обязательно скопируйте ПОШТУЧНО список использованных источников в «Посилання». Каждый источник следует копировать ОТДЕЛЬНО чтобы не допустить автонумерацию. В этом окне нумерация не допускается.

Нажмите «Зберегти та продовжити».

Вкажіть устан ке розглядаєтьс	нови, які надали фінансову підтримку для виконання дослідження, я у цьому поданні.
Агенції	Международный фонд поддержки науки
	Посилання
Надайте форі удь ласка, відон	матований список посилань на роботи, процитовані у цьому рукопис кремлюйте посилання одне від одного пустими рядками.
Посилання	Пуш, А.В. Шпиндельные узлы: Качество и надежность [Текст]/ А. В. Пуш – М.: Машиностроение, 1992. – 286 с. Антипенский, Р.В. Разработка моделей случайных сигналов [Текст] / Р. В. Антипенский // Компоненты и технологии. – 2007. – № 11. – С. 146 – 151. Машиностроение [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://dlja- mashinostroitelja.info
Л	👗 🔁 В Z Ц 🗄 ј = ∞ 💥 🛞 нтт. 🔲 💐

Внимание! В «Выберите файл» вы должны закачать файл своей публикации в формате PDF.

Нажмите «Вивантажити». Нажмите «Зберегти та продовжити». Название файла автоматически изменится на уникальное.

1. ПОЧАТОК 2. ВВЕДЕ	ЕННЯ МЕТАДАНИХ З. ВИВАНТ	ГАЖИТИ СУПРОВІДНІ ФАЙЛИ 4. Г	підтвердження
Цей необов'язков	ий крок дозволяє дода	ти до подання супровідні фа	йли. Ці фай.
суть бути в будь-я	кому форматі, вони пов	зинні включати (а) інструмент	и дослідженн 4 (с) вжарал
наоори даних, що в іншому разі не	, відповідають прийняти були б доступні читача	м нормам дослідницької етикі м, (d) зображення та таблиці	1, (с) джерел ,якіне мож
ти безпосередньо	у файлі з текстом пода	ння, або інші матеріали, які до	одають ціннос
л і .			
		пьне	
ID ЗАГОЛОВО	ж ім'я файлу	ДАТА ВИВАНТАЖЕНН	я дія
Wasuu	w were a sign with the Maria wa	. <u> </u>	
Жодни	1х супровідних файлів не	е було додано до цього подання	7.
<i>Жодни</i> Вивантажити	их супровідних файлів не	е було додано до цього подання	7.
Жодни Вивантажити ровідний файл	их супровідних файлів не	е було додано до цього подання 1 primer.pdf Вива	антажити
Жодни Вивантажити провідний файл	их супровідних файлів не	е було додано до цього подання 1 primer.pdf Вива	антажити

В разделе «Супровідний файл» ОБЯЗАТЕЛЬНО поставьте галочку «Дозволити рецензентам доступ до файлу».

організація				
Дата	2017-03-14 YYYY-MM-DD			
	Дата отримання даних чи створення дослідного інструменту.			
Джерело				
	Назва дослідження або іншого джерела походження.			
Мова				
	Українська=uk; Русский=ru; English=en. <u>Додаткові коди</u> .			
Супровідний файл				
Ім'я файлу	<u>5924-8736-1-SP.pdf</u>			
Оригінальне	primer.pdf			
ім'я файлу				
Розмір	4MB			
файлу				
Дата	2017-03-14 09:55 AM			
не суперечить	нормам сліпого рецензування.			
Замінити	Выберите файл Файл не выбран Для вивантаження файлу			
файл 👖 🛚	икористовуйте кнопку "Зберегти".			

Нажмите «Зберегти та продовжити». И ещё раз нажмите «Зберегти та продовжити». Вы попадёте на страницу «КРОК 4. ПІДТВЕРДЖЕННЯ ПОДАННЯ».

Нажмите «Підтвердити подання».