ДЕНЬ ИЗОБРЕТАТЕЛЕЙ ИНДОНЕЗИИ 2022 16-19 СЕНТЯБРЯ 2023, БАЛИ, ИНДОНЕЗИЯ



Конкурс молодых ученых (до 15 лет) Конкурс молодых ученых (то 15 до 18 лет) Конкурс молодых ученых (то 15 до 18 лет) Конкурс ученых (после 18 лет) Имя руководителя (если есть/будет вписан в диплом) Организация Электронная почта Номер WhatsApp Адрес отправки посылки Название изобретения Стадия изобретения Область применения (пужное подчеркнуть) В ботехнология (пужное подчеркнутура продукты питания (пуманистическая герапия и продукты питания (пуманиетическая даквакультура и продукты питания (пуманиетическая продукты питания (пуманиетическая продукты питания (пуманиетическая продукты	Страна:	
Конкурс молодых ученых (после 18 лет) Конкурс ученых (после 18 лет) Организация Организация Организация Организация Организация Область применения Виобретения Область применения Виобретения (нужное подчеркнуть) Организация Организация и продукт Организация и гуманистическая терапия Организация и транспорт Организация и туманистическая продукты питания Авиация и транспорт Организация и туманистическая продукты питания Организация и транспорт Орган		• Конкурс молодых ученых (до 15 лет)
Ими руководители (если есть/будет вписан в диплом) Организация Электронная почта Номер телефона Номер WhatsApp Адрес отправки посылки Название изобретения Стадия изобретения		
Организация Олектронная почта Номер телефона Номер WhatsApp Адрес отправки посылки Название изобретения Стадия изобретения Область применения изобретения Область применения е биотехнология е Дизайн Виотехнология е Оредства дичной гигиены е Фармация, Здравоохранение, медицина и гуманистическая терапия инжиниринг, строительство и инфраструктура е Продукты питания е Кулинария и продукты питания е Кулинария и продукты питания е Авиация и транспорт отдыха е Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство е Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность е Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты,	Имена изобретателей (до 7 чел.):	
Организация Олектронная почта Номер телефона Номер WhatsApp Адрес отправки посылки Название изобретения Стадия изобретения Область применения изобретения Область применения е биотехнология е Дизайн Виотехнология е Оредства дичной гигиены е Фармация, Здравоохранение, медицина и гуманистическая терапия инжиниринг, строительство и инфраструктура е Продукты питания е Кулинария и продукты питания е Кулинария и продукты питания е Авиация и транспорт отдыха е Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство е Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность е Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты,		
Организация Электронная почта Номер WhatsApp Адрес отправки посылки Название изобретения Стадия изобретения Область применения изобретения Область применения на разобретения Область применения на разобретения (притов на разобретения (пужное подчеркнуть) Фармация, Здравоохранение, медицина и гуманистическая терапия и нифраструктура (продукты питания на укуминария и продукты питания Авиация и транспорт Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного отдыха (Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство данита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность (Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты,		
Номер WhatsApp Адрес отправки посылки Название изобретения Стадия изобретения Коммерциализированный продукт Перепродажа для коммерциализированного продукта Прототип Макет/Модель Дизайн Биотехнология Средства личной гигнены Фармация, Здравоохранение, медицина и гуманистическая терапия Инжиниринг, строительство и инфраструктура Продукты социальных наук Кулинария и продукты питания Авиация и транспорт Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного отдыха Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты,	есть/оудет вписан в диплом)	
Номер WhatsApp Адрес отправки посылки Название изобретения Стадия изобретения Коммерциализированный продукт Перепродажа для коммерциализированного продукта Прототип Макет/Модель Дизайн Биотехнология Средства личной гигнены Фармация, Здравоохранение, медицина и гуманистическая терапия Инжиниринг, строительство и инфраструктура Продукты социальных наук Кулинария и продукты питания Авиация и транспорт Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного отдыха Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты,		
Номер WhatsApp Адрес отправки посылки Название изобретения Область применения посылки Область применения проток посылки Область применения посылки Область применения посылки Область применения посылки Область применения Область продукта Область применения Область применения Область применения Область применения Область применения Область примененый продукт Область применения Область продукта Область продукта Область применения Область продукта Область применения Область продукта Область продукт	Организация	
Номер WhatsApp Адрес отправки посылки Название изобретения Область применения подчеркнуть) Область применения подчеркнуть) Область применения подчеркнуть подчеркнуть подчеркнуть продукты социальных наук (Кулинария и тродукты социальных наук (Кулинария и тродукты питания Авиация и транспорт Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного отдыха Ссельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и электроэнергия и электричество Электроэнергия и электричество Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленный дизайн (Оборудование и инструменты,	Электронная почта	
Название изобретения Стадия изобретения Коммерциализированный продукт Перепродажа для коммерциализированного продукта Прототип Макет/Модель Дизайн Биотехнология Средства личной гигиены Фармация, Здравоохранение, медицина и гуманистическая терапия Инжиниринг, строительство и инфраструктура Продукты социальных наук Кулинария и продукты питания Авиация и транспорт Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного отдыха Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты,	Номер телефона	
Название изобретения Стадия изобретения Коммерциализированный продукт Перепродажа для коммерциализированного продукта Прототип Макет/Модель Дизайн Биотехнология Средства личной гигиены Фармация, Здравоохранение, медицина и гуманистическая терапия Инжиниринг, строительство и инфраструктура Продукты социальных наук Кулинария и продукты питания Авиация и транспорт Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного отдыха Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты,	Homen WhatsAnn	
Стадия изобретения Область применения Область применения изобретения (нужное подчеркнуть) Область применения Область применение Область применение Область применение Область применение Область применение Область применение Область применения Область примен	толор и шестърр	
 Коммерциализированный продукт Перепродажа для коммерциализированного продукта Прототип Макет/Модель Дизайн Биотехнология Средства личной гигиены Фармация, Здравоохранение, медицина и гуманистическая терапия Инжиниринг, строительство и инфраструктура Продукты социальных наук Кулинария и продукты питания Авиация и транспорт Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного отдыха Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты, 	Адрес отправки посылки	
 Перепродажа для коммерциализированного продукта Прототип Макет/Модель Дизайн Биотехнология Средства личной гигиены Фармация, Здравоохранение, медицина и гуманистическая терапия Инжиниринг, строительство и инфраструктура Продукты социальных наук Кулинария и продукты питания Авиация и транспорт Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного отдыха Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты, 	Название изобретения	
 Перепродажа для коммерциализированного продукта Прототип Макет/Модель Дизайн Биотехнология Средства личной гигиены Фармация, Здравоохранение, медицина и гуманистическая терапия Инжиниринг, строительство и инфраструктура Продукты социальных наук Кулинария и продукты питания Авиация и транспорт Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного отдыха Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты, 	Стадия изобретения	• Коммерциализированный продукт
 Прототип Макет/Модель Дизайн Биотехнология Средства личной гигиены Фармация, Здравоохранение, медицина и гуманистическая терапия Инжиниринг, строительство и инфраструктура Продукты социальных наук Кулинария и продукты питания Авиация и транспорт Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного отдыха Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты, 	•	
 Дизайн Биотехнология Средства личной гигиены Фармация, Здравоохранение, медицина и гуманистическая терапия Инжиниринг, строительство и инфраструктура Продукты социальных наук Кулинария и продукты питания Авиация и транспорт Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного отдыха Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты, 		
 Биотехнология Средства личной гигиены Фармация, Здравоохранение, медицина и гуманистическая терапия Инжиниринг, строительство и инфраструктура Продукты социальных наук Кулинария и продукты питания Авиация и транспорт Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного отдыха Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты, 		• Макет/Модель
 Средства личной гигиены Фармация, Здравоохранение, медицина и гуманистическая терапия Инжиниринг, строительство и инфраструктура Продукты социальных наук Кулинария и продукты питания Авиация и транспорт Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного отдыха Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты, 		• Дизайн
 Средства личной гигиены Фармация, Здравоохранение, медицина и гуманистическая терапия Инжиниринг, строительство и инфраструктура Продукты социальных наук Кулинария и продукты питания Авиация и транспорт Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного отдыха Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты, 	Область применения	• Биотехнология
 Фармация, Здравоохранение, медицина и гуманистическая терапия Инжиниринг, строительство и инфраструктура Продукты социальных наук Кулинария и продукты питания Авиация и транспорт Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного отдыха Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты, 	изобретения (нужное	• Средства личной гигиены
 Инжиниринг, строительство и инфраструктура Продукты социальных наук Кулинария и продукты питания Авиация и транспорт Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного отдыха Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты, 	подчеркнуть)	
 Продукты социальных наук Кулинария и продукты питания Авиация и транспорт Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного отдыха Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты, 		терапия
 Продукты социальных наук Кулинария и продукты питания Авиация и транспорт Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного отдыха Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты, 		• Инжиниринг, строительство и инфраструктура
 Авиация и транспорт Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного отдыха Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты, 		
 Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного отдыха Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты, 		• Кулинария и продукты питания
отдыха		
 Сельское хозяйство, животноводство, садоводство, аквакультура и рыболовство Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты, 		• Оборудование для спорта, досуга, одежда для активного
 аквакультура и рыболовство Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты, 		отдыха
 Электроэнергия и электричество Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты, 		• Сельское хозяйство, животноводство, садоводство,
 Защита окружающей среды, энергетики, водоснабжения и санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты, 		
санитарии Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты,		
 Эко технологии, Биотопливо, Текстильная и химическая промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты, 		
промышленность Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты,		
• Промышленный дизайн (Оборудование и инструменты,		
Машины, оснащение и производственный процесс)		Машины, оснащение и производственный процесс)
• Информация, коммуникация и технология (ИКТ)		

	Интернет и приложенияУчебно-методические материалы
Описание изобретения (максимум 150 слов)	у чеоно-методические материалы
Аннотация к изобретению (кратко)	
Фотография изобретения (рекомендовано)	
Фото команды разработчиков (по желанию)	
Номер патента/патентной заявки (если таковые имеются)	
Цель присоединиться к мероприятию:	 Для участия в конкурсе / вручения наград Ищете возможность для инкубаторов Ищете финансирование продукта / инвестиционную возможность

Ответ	гственностн	за предоставленную информацию несет лицо, заполнившее фор	му
«	<u> </u>	20 г.	
Подп	ись:	МП.	