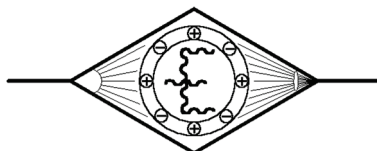


Вінницький національний технічний університет

Міністерство освіти і науки України
Академія інженерних наук України
Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова НАН України
Ужгородський національний університет
Грузинський технічний університет
Люблінський технічний університет
Міжнародні товариства оптичної техніки SPIE, OSA



Оптико-електронні інформаційно-енергетичні технології

МІЖНАРОДНИЙ НАУКОВО-ТЕХНІЧНИЙ ЖУРНАЛ

Заснований у 2001 році
Виходить 2 рази на рік

№1 (19), 2010

Передплатний індекс 91673

Зареєстрований Державним комітетом інформаційної політики, телебачення та радіомовлення України. Свідоцтво про реєстрацію – КВ № 15295–3867Р від 22.06.2009 р.

Рекомендовано до друку рішенням Вченої ради ВНТУ, протокол № 10 від 27 травня 2010р.

Міжнародний науково-технічний журнал “Оптико-електронні інформаційно-енергетичні технології” є науковим виданням, публікації в якому визнаються при захисті дисертаційних робіт з технічних наук (постанова Президії ВАК України №1-05/6 від 12 червня 2002 року) (повторна реєстрація, постанова Президії ВАК України №1-05/1 від 10 лютого 2010 р)
© Вінницький національний технічний університет, оформлення, верстка, 2010

АДРЕСА РЕДАКЦІЇ:
Україна, 21021, м. Вінниця,
вул. Хмельницьке шосе, 95.

Тел.: +380 (432) 59-81-25; 59-80-19
Факс: +380 (432) 46-57-72
<http://www.vstu.vinnica.ua/~oeipt/>
E-mail: oeipt@vstu.vinnica.ua

МІЖНАРОДНИЙ НАУКОВО-ТЕХНІЧНИЙ ЖУРНАЛ ОПТИКО-ЕЛЕКТРОННІ ІНФОРМАЦІЙНО-ЕНЕРГЕТИЧНІ ТЕХНОЛОГІЇ

РЕДАКЦІЙНА КОЛЕГІЯ

ГОЛОВНИЙ РЕДАКТОР:

Кожем'яко В.П. Вінницький національний технічний університет, Україна

ЗАСТУПНИКИ ГОЛОВНОГО РЕДАКТОРА:

Готра З.Ю. Національний університет "Львівська політехніка", Україна

Натрошвілі О.Г. Грузинський технічний університет, Тбілісі, Грузія

Осадчук В.С. Вінницький національний технічний університет, Україна

РЕДАКЦІЙНА КОЛЕГІЯ:

Азаров Олексій Дмитрович Вінницький національний технічний університет	Макац В.Г. Вінницька філія Українського НДІ медицини транспорту Медиковський М.О.
Алієв Алекпер Алі Ага огли Бакинський державний університет, Азербайджан	Національний університет "Львівська політехніка" Мокін Б.І.
Бобицький Я.В. Національний університет "Львівська політехніка"	Вінницький національний технічний університет Мокін В.Б.
Бріль Г.Є. Саратовський державний медичний університет, Росія	Вінницький національний технічний університет Мороз В.М.
Бунь Р.А. Національний університет "Львівська політехніка"	Вінницький національний медичний університет Муравський Л.І.
Вассіленко В.Б. Новий університет Лісабону, Лісабон, Португалія	Фізико-механічний інститут ім. Г.В. Карпенка НАН України, Львів Николайчук Я.М.
Вінцок Т.К. Міжнародний науково-навчальний центр ЮНЕСКО інформаційних технологій та систем, Київ	Тернопільська академія народного господарства, Олексенко П.Ф.
Войцкік В. Люблінський Технічний Університет, Польща	Інститут фізики напівпровідників НАН України, Київ Осадчук О.В.
Габко В.В. Вінницький національний технічний університет	Вінницький національний технічний університет Осінський В.І.
Грицик В.В. Державний науково-дослідний інститут інформаційної інфраструктури, Львів	Державне підприємство Науково-дослідний інститут Мікроприладів, Київ Павлов С.В.
Дубовий В.М. Вінницький національний технічний університет	Вінницький національний технічний університет Петрук В.Г.
Жерардо Іоване Університет Салерно, Італія	Вінницький національний технічний університет Прангішвіллі Арчіл Іверієвич
Захос Е. Національний технічний університет, Афіни, Греція	Грузинський державний технічний університет, Тбілісі Поджаренко В.О.
Злепко С.М. Вінницький національний технічний університет	Вінницький національний технічний університет Переїра Хосе Мігель
Канторіно Майк Науково-дослідна лабораторія Naval Air Systems Command, США	Політехнічний інститут Сетубалу, Португалія Рассохін І.Т.
Квєтний Р.Н. Вінницький національний технічний університет	НПЦ ОЕП «ОПТЕЛ», Москва, Росія Русин Б.П.
Коваленко В.С. НДІ лазерної техніки та технологій Національний технічний університет України "КІП",	Фізико-механічний інститут ім. Г.В. Карпенка НАН України, Салдан Й.Р.
Коробов А.М. Президент корпорації „Лазер і здоров'я”, Харків	Вінницький національний медичний університет Саченко А.О.
Кичак В.М. Вінницький національний технічний університет	Тернопільська академія народного господарства Свєчніков С.В.
Кузьмін І.В. Вінницький національний технічний університет	Інститут фізики напівпровідників НАН України, Київ Сидоров О.С.
Кульчин Ю.М. Далекосхідний державний технічний університет, Владивосток, Росія	Міжнародна Академія інформатизації при ООН Студеняк І.П.
Кутасв Ю.Ф. НВО "Астрофізика", Москва, Росія	Ужгородський національний університет Тимчик Г.С.
Лежнюк П.Д. Вінницький національний технічний університет	Національний технічний університет України "КІП" Тимченко Л.І.
Лепіх Я.І. Одеський національний університет ім. Мечникова	Київський університет економіки і технологій транспорту Ціделко В.Д.
Лужецький В.А. Вінницький національний технічний університет	Національний технічний університет України "КІП" Шевчук В.І.
	Український державний науково-дослідний інститут медико-соціальних проблем інвалідності, Вінниця

ВІДПОВІДАЛЬНІ СЕКРЕТАРІ:

Лисенко Г.Л. Вінницький національний технічний університет, Україна

Мєсюра В.І. Вінницький національний технічний університет, Україна

Костюкевич С.О. Інститут фізики напівпровідників НАНУ, Київ, Україна

ТЕХНІЧНІ СЕКРЕТАРІ:

Маліновський В.І., Яровий А.А.,

Кожем'яко А.В.

РЕДАКТОРИ-КОРЕКТОРИ:

Прадівланий М.Г., Веремієнко С.Я.