

Име	Месторабота	Град	Заглавие
Радослав Руменов Ангелов Даниела Богданова Карашанова	Институт по оптически материали и технологии, БАН	София	Polycarbonate recycling via electrospray method for textile and paper protective coatings
Лилия Атанасова Атанасова Яна Евтимова Веселина Михайлова	МУ-София	София	Хемилуминесцентно и фотометрично изследване на антиоксидантната активност на пашкули порода Daizo
Георги Цветанов Върбанов Радостин Пламенов Михайлов Деница Енчева Симеонова Йорданка Димитрова Енева	Медицински университет Варна	Варна	Иновации в борбата с туморни образувания- лечение чрез брахитерапия
Георги Георгиев Вулджев Нели Емилова Комсалова Наталия Николаева Монева Желязка Димитрова Райкова	ПУ "Паисий Хилендарски"	Пловдив	Използване на социалните медии (You Tube) в обучението по физика
Анелия Минчева Дакова	ПУ "Паисий Хилендарски"	Пловдив	Parametric interaction of optical pulses in nonlinear dielectric medium
Христина Иванова Денева	ПТГ "Д-р Никола Василиади"	Габрово	Лазерна микроперфорация и области на приложение/ Laser micro-perforation and fields of application
Джемиле Орхан Дервиш Берна Метин Сабит Мая Владимирова Никова Йорданка Димитрова Енева	Медицински университет Варна	Варна	Процесът дифузия - основа на диализата
Николай Тодоров Долчинков	НВУ "Васил Левски"	Велико Търново	„Провеждане на състезание по приложна електроника в НВУ „Васил Левски“ и неговото развитие и влияние върху обучаемите“; „Експериментът по приложна физика и неговата роля при усвояването на практико-приложните знания от курсантите и студентите“.
Наташа Иванова Иванова	МУ Варна	Варна	Радиационна защита/radiation protection
Радостин Костадинов Касъров	Университет "Проф. д- р Асен Златаров"	Бургас	Изследване на полимерни материали с помощта на електроакустичен и вихровотоков метод

Димитър Николаев Костурков Цонко Тодоров Узунов Пепа Иванова Узунова	МУ-София, Факултет по Дентална Медицина София Катедра Физика и Биофизика, МУ-София	София	Влияние на гингивалните тъкани върху измереното ниво на сатурация на кръвта в пулпата
Пламена Иванова Марчева Стоил Иванов Иванов	ПУ Паисий Хилendarски	Пловдив	A general solution of the geodesics equations in bondi-gold-hoyle universe model
Веселка Сидерова Радева	Висше военно морско училище "Никола Вапцаров"	Варна	Международна астрономическа програма за търсене на астероиди – сътрудничество между учени, студенти и ученици
Станислав Росенов Размиров	студент	Сливен	Приложение на дендримерите в нанофармакологията
Николай Такучев	Тракийски университет	Стара Загора	Експеримент с мобилна станция и дисперсионно моделиране в търсене на отговор на въпроса трафикът ли е източникът на пиковите обгазявания с азотни оксиди на Стара Загора
Вера Ангелова Хаджимитова Гергана Петрова Бекова Жанина Боянова Губеркова Юго Сен-Жам	МУ-София	София	Антиоксидантната активност на екстракт от листа на маслина в капсулна и насипна форма
Антонина Димчева Христова Мариян Николаев Димидов Иван Ташков Ташев Георги Деянов Вангелов	ВВМУ "Н.Й.Вапцаров"	Варна	Проблеми при обучението по физика във ввму „н. Й. Вапцаров"
Божидар Бойков Чифчиев	МУ-Софи	София	Роля на оксидативния стрес в хирургичната практика
Иван Панайотов Бодуров	Пловдивски университет	Пловдив	Електрични свойства на композитни филми от полимлечна киселина
Ася Петрова Виранева	Пловдивски университет	Пловдив	Имобилизиране на фруктозилтрансфераза върху композитни филми от полимлечна киселина, ксантан и хитозан
Красимир Пламенов Витларов Желязка Димитрова Райкова	ПГАСГ "Арх. К. Петков" ПУ "Паисий Хилendarски"	Пловдив	Необходимост от формиране на научна грамотност в изучаването на "Физика и астрономия" в VIII клас

Тодор Емилов Влахов	ИФТТ-БАН	София	Electrical impedance spectroscopy of graphene-E7 liquid-crystal nanocomposite
Мария Лазарова Гаралова	Медицински университет - София	София	Синтез на PEO-b-PCL-b-PEO блоков полимер чрез "click" реакция и получаване на наночастици с потенциално биомедицинско приложение
Юлия Георгиева Гарипова	Технически университет - Варна	Варна	Empirical bayesian estimates of operational reliability related to electronic items for medical purpose
Йоана Валентинова Гвоздейкова Хари Стефанов Стефанов Мирела Мирославова Вачева Йорданка Димитрова Енева	Медицинският университет „Проф. д-р Параскев Стоянов“	Варна	Действие на гама-лъчите върху дезоксирибонуклеиновата киселина
Стефан Георгиев Георгиев Веселин Тодоров Дончев	Софийски Университет "Св. Климент Охридски", Физически факултет	София	Surface photovoltage spectroscopy characterization of GaAsSbN layers grown by liquid-phase epitaxy
Драгомир Колев Господинов	Пловдивски университет Паисий Хилендарски	Пловдив	On the possibility to analyze ambient noise recorded by a mobile device through the h/v spectral ratio technique
Делко Атанасов Златански			Elaboration of a lab exercise to analyze the characteristics of photovoltaic panels through a v-i electronic unit
Христина Иванова Денева Галя Генчева	ПТГ "Д-р Никола Василиади" ПГТ „Пенчо Семов“	Габрово	Пречистване на водата с лазерно лъчение
Николай Тодоров Долчинков	НВУ "Васил Левски"	Велико Търново	„Провеждане на фотоконкурси и конкурси за постери в НВУ „Васил Левски“ и добрата съвместна работа с други университети и широк кръг училища“;
Йорданка Димитрова Енева	Медицински университет Варна	гр. Варна	Сравнителен анализ на съдържащите се естествени радионуклиди в невен и лайка
Габор Иван Живанович	Институт за изследване и развитие на храните – Пловдив Пловдив		Реологични свойства на тесто за безглутенов хляб Влияние на добавени хидроколоиди върху качеството на безглутенов кекс/The effect of hydrocoloids concentration on the physical properties of gluten-free cake

Димитър Цанков Златев	Технически университет - Варна	Варна	RELIABILITY ASSESSMENT OF RESONANT AND NON-RESONANT FULL BRIDGE INVERTER
Наташа Иванова Иванова	МУ Варна	Варна	Радиоактивни елементи в питейната вода/radioactive elements in dinking water
Детелина Пенева Илиева	МУ - Варна	Варна	Some physical factors influencing the azobenzene polymers properties
Теменужка Атанасова Йовчева Антоанета Жекова Маринова	Пловдивски университет "Паисий Хилендарски"	Пловдив	Получаване на полиелектролитни комплекси от хитозан и казеин
Деница Димитрова Кираджийска Росица Димитрова Манчева	Медицински Университет-Пловдив	Пловдив	Отлагане на сребро в порести анодни филми за целите на медицинската практика
Мария Георгиева Марудова	ПУ "П. Хилендарски"	Пловдив	Chitosan/alginate complexes prepared by jet mixing
Детелина Любомирова Милева Росица Димитрова Манчева	Медицински Университет-Пловдив	Пловдив	Влияние на природата на катодната подложка върху свойствата на електролитно отложени сг-со покрития
Борис Йорданов Недялков Евгения Петрова Вълчева	СУ "Св. Климент Охридски" Физически факултет	София	Разпространение на Лембови вълни от висши модове в AlScN резонаторни структури
Кръстена Тодорова Николова	МУ-Варна	Варна	Стабилност на емулсии от типа масло/вода с конюгирана киселина Оптични свойства и биоактивни компоненти на избрани масла от семена
Йордан Руменов Пенев Николай Ангелов Петров	ТУ - Габрово	Габрово	Обработка на резултати от лабораторни упражнения по физика на с# Зависимост на контакта от скоростта при лазерно маркиране на стомана 20mn5
Николай Ангелов Петров	ТУ - Габрово	Габрово	Зависимост на контраста от честотата при лазерно маркиране на стомана 28mn6 Влияние на коефициента на отражение върху процеса лазерно маркиране на стомана с45
Поли Диянова Радусева	МУ-Варна	Варна	The effect of extra virgin olive oil on the human body and quality control by using optical methods

Емил Емилов Терзиев

Медицински
университет Проф. Д-р Варна
П.Стоянов - Варна

Лечение със синя светлина на неонатална жълтеница

Йорданка Димитрова Енева

Пепа Иванова Узунова

Катедра Физика и
Биофизика, МУ-София София

Инфрачервена термография за диагностика на фокална
инфекция