

ردیف	شماره مقاله	عنوان مقاله	ارائه دهنده (گان)
۱	A-۱۰-۱۲۳۴-۱	تصویربرداری تک پیکسلی به روش نمونه برداری فشرده	مرضیه سلیمی، محمدمهدی سید خاموشی، لیلا مهرور، سید حسن توسلی
۲	A-۱۰-۱۲۰۷-۱	طراحی و راه اندازی میکروسکوپ فلورسانسی بازتاب داخلی کلی بر پایه موجبر نوری برای تصویربرداری نقطه‌های کوانتومی کادمیم سلنید	ندا روستایی، فریبا جاپلاقی، الهام شیخی، نورا افشار، نرگس قلمبر، محمدامین بصام، شراره تودد، بتول سجاد
۳	A-۱۰-۱۱۲۱-۱	کاربرد لیزر تصادفی در تشخیص بافت های سالم و سرطانی تیروئید	ندا مقرری، فریبا جاپلاقی پریدری، بتول سجاد، محمد امین بصام
۴	A-۱۰-۱۲۹۲-۱	به دام اندازی نوری ذرات پلی استایرن با استفاده از پلاسمون‌های الگوهای	شعیب وسینی، سارا درباری
۵	A-۱۰-۹۹۱-۱	ساخت آینه پیزوالکتریک و استفاده از آن در انبرک نوری چندتله‌ای	میلاذ ملک محمدی، احسان احدی اخلاقی، فائقه حاجی زاده
۶	A-۱۰-۱۲۲۹-۱	ساخت و درجه‌بندی میکروسکوپ مقطع‌نگار همدوس نوری طیفی در ناحیه طیف مرئی	آرشام حمیدی، احسان احدی اخلاقی
۷	A-۱۰-۱۱۱۴-۱	نوسان سنجی هموداین آینه لیزر دیسک نازک با استفاده از تکنیک انتقال فاز فضایی سه نقطه ای	محمدحسین دائمی، سیف اله رسولی
۸	A-۱۰-۶۶-۸	نانوکامپوزیت پلیمری شامل نانوسیم های مغناطیسی چند لایه ای نیکل/ کبالت پوشانده شده با نانوذرات طلا به عنوان حسگر میدان مغناطیسی	سیده مهری حمیدی، بابک موسایی، معصومه امینی، حسین نوروزی، فوزیه سهرابی
۹	A-۱۰-۱۱۸۳-۱	حسگر فیبر براگ مرزبانی	فرشته اسماعیل زاده نوغانی، سارا توفیقی، علیرضا بهرام پور
۱۰	A-۱۰-۱۱۸۵-۱	ساخت بلور فوتونی دو بعدی به‌وسیله میکرو ذرات پلیمری با روش سلول	پوریا چقامیرزایی، فرزانه بیات، سهراب احمدی کندجانی، حبیب تجلی
۱۱	A-۱۰-۷۷۰-۲	مشاهده شفافیت القایی الکترومغناطیسی در خط D <sub>۲</sub> اتم روبیدیم و وابستگی آن به توان پرتوی لیزر کوپل	ناهید فرخاری، هادی روحبخش، محمد جعفری