

نوع پذیرش	عنوان	نام خانوادگی	نام	کد مقاله
پوستر	<i>The cytotoxicity assessment of graphite nanoparticles on epithelial cells of human lung</i>	نصیرزاده	خانم نفیسه	<i>A-10-25-1</i>
پوستر	<i>Nanotechnology in drug delivery for cancer treatment</i>	زرین قلمی	خانم روشنگر	<i>A-10-40-1</i>
پوستر	<i>Carbon Nanotubes as Near Infrared Radiation (NIR) Molecules for Cancer treatment</i>	فیاضی	خانم راضیه	<i>A-10-42-1</i>
پوستر	<i>Effect of nano zeolite modified by cationic surfactant (HDTMA-Br) in the removal of humic acid from aqueous solution</i>	محمدی	آقای امیر	<i>A-10-46-1</i>
پوستر	<i>Aflatoxins extraction by air-assisted dispersive liquid-liquid microextraction from rice</i>	کرمی اسبو	آقای روح الله	<i>A-10-53-1</i>
پوستر	<i>Silver Nanobarts Treatment for AIDS</i>	میلان نورانی	آقای رئوف	<i>A-10-59-1</i>
پوستر	بررسی اثر سمیت نانوذره اکسید روی بر شاخص‌های رشدی گیاه کلزا در مرحله روزت در حضور اسید هیومیک	یارمحمدی	خانم افسانه	<i>A-10-71-1</i>
پوستر	<i>Nanoparticles in Modern Pharmacy</i>	میلان نورانی	آقای رئوف	<i>A-10-59-2</i>
پوستر	<i>Targeting HSP90 gene expression by 17-DMAG loaded poly(<math>\epsilon</math>-caprolactone)-poly(ethylene glycol) electrospun nanofibrous scaffolds in A549 lung cancer cells</i>	ملت یار طلائی	آقای حسن سونا	<i>A-10-50-2</i>
پوستر	<i>Application of silver nanoparticles as synthetic medical textiles antibacterial agents in prevention of hospital-acquired infections</i>	حبیب نیا	آقای محسن	<i>A-10-83-1</i>
پوستر	ایمنی درمانی سرطان با استفاده از سلول های T بیان کننده گیرنده های آنتی ژن کایمیریک	شیخ حسن	آقای محسن	<i>A-10-86-1</i>
پوستر	<i>Formulations, Pharmacodynamic and Clinical Studies of Nanoparticles for Lung Cancer Therapy-An overview.</i>	اسدی	آقای سیداحسان	<i>A-10-88-1</i>
پوستر	<i>Novel Tacrine-Hydroxyphenylbenzimidazole hybrids as potential multitarget drug candidates for Alzheimer's disease.</i>	اسدی	آقای سیداحسان	<i>A-10-88-2</i>
پوستر	استفاده از فن آوری میکروفلوئیدیک جهت ارزیابی بیوپسی سرطانی مایع مبتنی بر خون	شیخ حسن	آقای محسن	<i>A-10-86-2</i>
پوستر	<i>The effect of Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> Nanopowders on Bone Density in Mice: a Case-Control Study</i>	زارع زردینی	آقای هادی	<i>A-10-89-1</i>
پوستر	<i>Three ethylene glycol modified superparamagnetic iron oxide nanoparticles synthesis, characterization and radiosensitization evaluation on U87-MG cancer cells</i>	جعفری	آقای سلمان	<i>A-10-92-1</i>
پوستر	<i>Effects of chitosan / polyethylene oxide membrane (Cs/PEO) and mesenchymal stem cell on angiogenesis in injured sciatic nerve in rats</i>	معطری	خانم مهرناز	<i>A-10-94-2</i>
پوستر	<i>Study of chitosan nanofibers</i>	معطری	خانم مهرناز	<i>A-10-94-3</i>
پوستر	<i>A green route to prepare hydrogel nanocomposite based on kappa-carrageenan by using chitosan as cross-linker In order to use in the adsorption of ciprofloxacin</i>	اطلسی شیراز	خانم زیبا	<i>A-10-98-1</i>
پوستر	مقایسه اثر نانوذرات نقره زیستی و سنتزی بر میزان فنول، فلاونوئید در گیاه <i>rebaudian. B Stevia</i>	مجلسی	خانم زهره	<i>A-10-106-1</i>
پوستر	<i>Study and compare the antibacterial effects of Mentha aquatic L by means of silver nano particles synthesized by its extract</i>	فتحی	آقای حامد	<i>A-10-115-1</i>

نوع پذیرش	عنوان	نام خانوادگی	نام	کد مقاله
پوستر	<i>Evaluation of The Osteogenic Induction of Adipose Tissue-Derived Mesenchymal Stem Cells by OCS-B Collagen Scaffold and Osteoblast-Derived Microvesicles</i>	قاسمی	آقای احسان	A-10-103-1
پوستر	<i>Colorimetric aptamer biosensor based on cationic polymer and gold nanoparticles for detection of kanamycin in human serum</i>	امینی	خانم پریان	A-10-109-1
پوستر	<i>Number of nerve fibers improved after using chitosan / polyethylene oxide membrane (Cs/PEO) and mesenchymal stem cell in injured sciatic nerve in rats</i>	معطری	خانم مهرناز	A-10-94-4
پوستر	<i>Effects of chitosan / polyethylene oxide membrane (Cs/PEO) and mesenchymal stem cell on myelin basic protein expression in injured sciatic nerve in rats</i>	معطری	خانم مهرناز	A-10-94-5
پوستر	<i>Temperature-sensitive and Chemically Cross-linked Poly(Nisopropylacrylamide)/Photosensitizer Hydrogels for Photodynamic Therapy of Cancer</i>	بلالی	خانم سیمین	A-10-101-1
پوستر	<i>Investigating nanoparticles in cancer diagnosis and treatment</i>	تقلیلی	خانم فاطمه	A-10-122-1
پوستر	<i>Amplitude and distal latency improved neurotmesis in an aging rat model</i>	معطری	خانم مهرناز	A-10-94-7
پوستر	<i>Angiogenesis improved neurotmesis in an aging rat model</i>	معطری	خانم مهرناز	A-10-94-8
پوستر	<i>Development and characterization of thermosensitive in situ nanoformulations as an intranasal delivery system of rivastigmine hydrogen tartrate</i>	سلاطین	خانم سارا	A-10-119-1
پوستر	استفاده از نانو ربات ها در درمان سرطان	فیروزنیا	خانم ندا	A-10-123-1
پوستر	<i>Exosomes, naturally-equipped nanoparticles, support cancer metastasis</i>	منوچهری خوشینانی	آقای حامد	A-10-125-1
پوستر	<i>Exosome as a natural nanocarier in immune disease</i>	قیطاسی	آقای رضا	A-10-126-1
پوستر	<i>Preparation and crosslinking of electrospun ofloxacin nanofibers using an Electrospinning Technique as ocular drug delivery</i>	میرزایی	خانم شهلا	A-10-112-1
پوستر	استفاده از نانو چارچوب های آلی-فلزی راهی نوین جهت رهایش هدایت شده ی دارو	حسن زاده	خانم لیدا	A-10-124-1
پوستر	ارائه ی روشی هندسی جهت افزایش دقت تخمین ضرایب افت مسیر و گذردهی میکروروبات کپسولی برای به دست آوردن موقعیت آن در داخل بدن با استفاده از الگوریتم آر ال ایس	ایمانی	آقای میلاد	A-10-128-1
پوستر	<i>Encapsulation of <math>\beta</math>-Estradiol in Metal Organic Framework Nanostructures and Efficient Drug Delivery</i>	امانت فرد	خانم آرزو	A-10-127-1
پوستر	<i>Efficient Drug Delivery of ZnO/CuO Core/Shell Nanostructures Pegylated by Reverse Micelles (RM) Method</i>	امانت فرد	خانم آرزو	A-10-127-2
پوستر	<i>Novel PLA-PCL-PEG-PCL-PLA based copolymeric micelles for sustained ocular delivery of dexamethasone</i>	اعلمی میلانی	خانم میترا	A-10-132-1
پوستر	<i>Nanoparticles for targeted drug delivery in cancer therapy</i>	پورجعفر	خانم مونا	A-10-134-1
پوستر	کاربرد جاذب کامپوزیت سیلیکاته نانولوله کربنی چند دیواره برای نمونه برداری هالوتان در هوا	عطاری	آقای سید قوام الدین	A-10-114-1
پوستر	مروری بر کاربردهای نانو ذرات در درمان فتودینامیک تومورهای سرطانی	سلطانی نژاد	آقای مجتبی	A-10-131-1

نوع پذیرش	عنوان	نام خانوادگی	نام	کد مقاله
پوستر	<i>Synthesis and antibacterial effects evaluation of Iron Oxide Para magnetic nanoparticles against gram positive and gram negative bacteria</i>	محمدی	آقای سید محمد	A-10-156-1
پوستر	<i>synthesis and analyzing antibacterial effects of graphene nanomeshag films on E.coli and staphylococcus aureus</i>	هاشمی	خانم طاهره	A-10-161-2
پوستر	استفاده از روش الکتروشیمیایی جهت ردیابی گلائیفوسیت	رحیمی عنبر	خانم سمیه	A-10-163-1
پوستر	<i>Synthesis and modification of carbon quantum dot nanoparticles for gene delivery in bacterial cells</i>	اسفندیاری	خانم صدف	A-10-153-1
پوستر	استفاده از نانوذره SLN لود شده با آنتی بیوتیک داکسی سیکلین برای درمان تب مالت و جلوگیری از عود مجدد بیماری	حسینی	آقای سید مصطفی	A-10-164-1
پوستر	<i>Nanoparticles graphene effects, as a new cryoprotectant, on the quality of vitrified-warmed mouse blastocyst</i>	باقرزاده	خانم مریم	A-10-154-1
پوستر	<i>Cyto-genotoxicity evaluation of graphene on mice spermatogonial stem cells</i>	هاشمی	آقای احسان	A-10-139-1
پوستر	تعیین غلظت ۴-کلرودئیدرومیتیل تستوسترون در نمونه های ادرار و پلاسمای خون با استفاده از یک نانو سنسور الکتروشیمیایی	مرتضوی	خانم شیما	A-10-27-1
پوستر	اندازه گیری غلظت فوروسماید در پلاسمای خون و ادرار کشتی گیران شهر همدان با استفاده نانو سنسور اصلاح شده توسط نانوتیوب کربن چند دیواره	مرتضوی	خانم شیما	A-10-27-2
پوستر	<i>New Dual-modality Nanoparticle probes for liver Imaging</i>	صالحی ذهابی	آقای صالح	A-10-105-2
پوستر	<i>Selective removal of lead ions from aqueous solutions using 1, 8-dihydroxyanthraquinon (DHAQ) functionalized graphene oxide; isotherm, kinetic and thermodynamic studies</i>	خزائی	آقای محمد	A-10-166-1
پوستر	<i>Recent advances in anti-angiogenic nanomedicines for cancer therapy</i>	سلطانی نژاد	آقای مجتبی	A-10-131-2
پوستر	<i>Application of graphene nanoplatelets silica composite, prepared based on sol-gel technology, as a novel sorbent in two microextraction techniques</i>	حیدری	آقای محمود	A-10-167-2
پوستر	<i>Influence of heavy nanocrystals on mice spermatozoa</i>	شریف زاده	آقای محمد	A-10-165-1
پوستر	<i>Designing a graphene based scaffold for mouse embryo development</i>	هاشمی	آقای احسان	A-10-139-3
پوستر	تهیه ی نانو ذرات $Cr, S/TiO_2$ به روش سل-ژل و مدل سازی عملکرد نورکاتالیزوری آن ها با بهره گیری از طراحی آزمایش به روش رویه پاسخ	اکبرزاده	خانم مرضیه	A-10-151-1
پوستر	تهیه ی نانو کامپوزیت $Gr-Cr, S/TiO_2$ به روش سل-ژل و بررسی عملکرد نورکاتالیزوری آن ها بر مبنای میزان تخریب رنگ متیل اورانژ در برابر نور مرئی و فرابنفش	اکبرزاده	خانم مرضیه	A-10-151-2
پوستر	<i>Use of nanoparticles in the diagnosis and treatment of breast cancer</i>	گلروئی	خانم مهدیه	A-10-169-1
پوستر	<i>Preparation, characterization and transfection efficiency of low molecular weight polyethylenimine based nanoparticles for delivery of the plasmid encoding CD200 gene in multiple sclerosis model</i>	نوری	خانم فاطمه	A-10-145-1

نوع پذیرش	عنوان	نام خانوادگی	نام	کد مقاله
پوستر	تهیه و بررسی خصوصیات فیزیکوشیمیایی نانوالیاف سریع حل شونده دیکلوفناک سدیم	شریفی	آقای نیما	A-10-130-1
پوستر	<i>The importance of nanoparticle effects on bacterial infections</i>	نورافتاب	خانم زهرا	A-10-146-1
پوستر	<i>Construction Of Electrochemical Sensor Using Polydopamin-β-Cyclodextrin Coated On Glassy Carbon Electrode and Its Application Towards Determination Of Some Amino Acids</i>	صادقی	آقای ستار	A-10-152-1
پوستر	<i>Preparation and in-vitro evaluation of Pomegranate extract- nanogel for topical treatment of oral ulcers</i>	مظلومی	خانم سحرناز	A-10-117-2
پوستر	<i>Effect of using natural honey as a new cryoprotectant agent on production of reactive oxygen species in vitrified-warmed mouse blastocyst</i>	ستوده عاطفی	خانم لیلا	A-10-148-1
پوستر	<i>Magnetic nanoparticle: New insight for drug delivery</i>	فیاضی حسینی	خانم نشمین	A-10-159-1
پوستر	<i>Loading morphine on a chitosan-based molecular imprinted polymer nanogel increased time profile of morphine analgesia in mice</i>	احمدی	آقای شمس الدین	A-10-97-1
پوستر	<i>The application of nanotechnology in the treatment of burns</i>	هرورانی	آقای مهدی	A-10-160-1
پوستر	<i>Amphiphilic co-polymeric micelles for delivery of ondansetron: Preparation, optimization and characterization</i>	رضیعی	خانم سارا	A-10-65-1
پوستر	<i>Treatment with Tryptophan-SBA-15 prevented changes in gene expression of P38-MAP kinase in the hippocampus of rats with hepatic encephalopathy</i>	قادری	خانم هلاله	A-10-147-1
پوستر	<i>Antibacterial effects of graphene nanoparticles against E.coli and staphylococcus aureus</i>	هاشمی	خانم طاهره	A-10-161-1
پوستر	<i>prediction of drug release from microspheres of nanoemulsion system with COMSOL Multiphysics® software</i>	پوست فروش	آقای علیرضا	A-10-149-2
پوستر	<i>Investigation of the Antibacterial Susceptibility of new PEI based nanocompounds against Klebsiella pneumoniae</i>	طاهری	آقای محمد	A-10-157-2
پوستر	<i>Evaluation of the Growth Inhibition Effect of PEI based Nanoparticles against Bacterial Pathogen Enterococcus faecalis</i>	طاهری	آقای محمد	A-10-157-3
پوستر	<i>Immunogenicity and antitumor activity of the superlytic IΦ7 phage nanoparticles displaying a HER2/neu-derived peptide AE37 in a tumor model of BALB/c mice</i>	براتی	خانم نسترن	A-10-162-1
پوستر	<i>Evaluation of Gentamycin polymeric electrospun nanofiber: as delivery for management of Periodontitis</i>	برفر	خانم دنیا	A-10-36-2
پوستر	<i>Antibacterial Susceptibility Evaluation of Novel Core-Shell nanoparticles against Gram Positive Pathogens Staphylococcus aureus and Streptococcus agalactiae</i>	طاهری	آقای محمد	A-10-157-1