

فرم رزومه (CV)

الف (مشخصات فردی) :

نام و نام خانوادگی : دکتر رضا نجفی پور - متخصص ژنتیک M.D، PhD، MP.H - دانشیار

عضو هیئت علمی دانشکده پزشکی گروه بیوشیمی و ژنتیک دانشگاه علوم پزشکی قزوین از

سال ۱۳۸۶

تاریخ تولد و محل تولد : ۱۳۴۳/۳/۲۴ - تهران

ملیت : ایرانی

وضعیت تاهل : متاهل

ب (فعالیت های آموزشی)

- ۱- تدریس درس ژنتیک پزشکی دانشجویان پزشکی و دندانپزشکی از سال ۱۳۸۶ لغایت تاکنون
- ۲- تدریس درس ژنتیک انسانی و بیماری های وراثتی - دانشجویان مامایی، بهداشت و علو آزمایشگاهی از سال ۱۳۸۶ لغایت ۱۳۸۹
- ۳- تدریس درس ژنتیک پزشکی به دانشجویان کارشناسی ارشد بیوتکنولوژی
- ۴- تدریس درس ژنتیک پزشکی، انسانی و اساس مولکولی بیماری ها به دانشجویان دوره دکتری پزشکی مولکولی از سال ۱۳۸۹ تاکنون
- ۵- عضویت گروه پزشکی مولکولی از سال ۱۳۸۹ تاکنون
- ۶- عضویت گروه بیوتکنولوژی پزشکی از سال ۱۳۸۹ تاکنون

ج (فعالیت های پژوهشی):

- عناوین مقالات کامل انگلیسی

1- Sahmani, Mehdi; Sakhinia, Ebrahim; Farzadi, Laya Najafipour, Reza; et al. Two common polymorphisms in the peroxisome proliferator-activated receptor gamma gene may improve fertilization in IVF - REPRODUCTIVE BIOMEDICINE ONLINE, SEP 2011, Volume: 23 Issue: 3 Pages: 355-360 (DOI: 10.1016/j.rbmo.2011.05.005 Published)

- 2- Farivar, T Naserpour; Pahlevan, Aa; Johari, P; Safdarian, F; Mehr, M Aslani; **Najafipour, R**; Ahmadpour, F; Assessment of helicobacter pylori prevalence by scorpion real-time PCR in chronic tonsillitis patients, Journal of global infectious diseases, , 2012, v: 4, issue 1, 38-42
- 3- **Najafipour, Reza**; Farivar, Taghi Naserpour; Pahlevan, Ali Akbar; Johari, Pوران; Safdarian, Farshid; Asefzadeh, Mina; Agreement rate of rapid urease test, conventional PCR, and scorpion real-time PCR in detecting helicobacter pylori from tonsillar samples of patients with chronic tonsillitis, Journal of global infectious diseases, april 2012, v: 4, issue: 2,
- 4- Taghi Naserpour Farivar, **Reza Najafipour**, Poran Johari; Nano-drug Delivery of Apoptosis Activator 2 to AGS Cells by Liposomes Conjugated With Anti-TROP2 Antibody- North American *J Med Sci*. 2012 Nov;4(11):582-5. doi: 10.4103/1947-2714.103319
- 5- Sahmani, Mehdi; **Najafipour, Reza**; Farzadi, Laya; Correlation between PPAR gamma protein expression level in granulosa cells and pregnancy rate in IVF program- IRANIAN JOURNAL OF REPRODUCTIVE MEDICINE MAR 2012 Volume: 10 Issue: 2 Pages: 149-154
- 6- Farivar, Taghi Naserpour; Johari Pوران; Shafei Shilan; **Najafipour, Reza**, Lack of Association between Herpes Simplex Virus Type 2 Infection and Cervical Cancer - Taq Man Realtime PCR Assay Findings - ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, 2012 ,Volume: 13 Issue: 1 Pages: 339-342 (DOI: 10.7314/APJCP.2012.13.1.339)
- 7- Naserpour Farivar T, **Najafipour R**, Johari P,; Prevalence of clarithromycin-resistant Helicobacter pylori in patients with chronic tonsillitis by allele-specific scorpion real-time polymerase chain reaction assay, American Laryngological, Rhinological, and Otolological Society, 2013, PMID: 23404672 , [PubMed - as supplied by publisher]
- 8- Mehdi Sahmani, Talaat Dabbaghi Ghaleh, Maryam Darabi, Masoud Darabi, zahra rashvand, **Reza Najafipour**; L405V polymorphism of CETP gene and lipid profile in women with endometriosis- Gynecological Endocrinology, 29(7): 712–715,2013
- 9- Mohammad Reza Khanmohammadi, Mohammad Hossein Ahmadi Azqhandi, Bahman Vasheghani Farahani and **Reza Najafipour**; Methoxy Poly(ethylene glycol)-block-polycaprolactone copolymer: formulation and optimization by experimental design ;determination of diblock molar mass by multivariate regression analysis of ¹H NMR spectra- Analytical Methods 2013,5,2840-2847
- 10- Mohammad Hossein Ahmadi Azqhandi, Mohammad Reza Khanmohammadi, Bahman Vasheghani Farahani and **Reza Najafipour**; Biotin-Encoded and Fe₃O₄-Loaded Polymeric Nano Micelles: Preparation, Optimization and *In Vitro* Characterization- Letters in Drug Design & Discovery, 2013, 10, 1015-1023(9)
- 11- Mehdi Sahmani, Talaat Dabbaghi Ghaleh, Maryam Darabi, Masoud Darabi, zahra rashvand, **Reza Najafipour**; Lack of association between LIPC-514 C/T polymorphism of hepatic lipase and endometriosis in Iranian women- J Obstetrics Gynaecology Research, Vol.40, No 2. 479-484, Feb 2014
- 12- Taghi Naserpour Farivar, Poran Johari, **Reza Najafipour**, Amir Farzam, Neda Nasrian, Fatemeh HajManouchehri, Hassan Jahani Hashemi, Akram Azimi, Mohammad Bahrami; The Relationship Between Gastric Cancer and Helicobacter Pylori in Formaldehyde Fixed Paraffin Embedded Gastric Tissues of Gastric Cancer Patients- Scorpion Real-Time PCR Assay Findings- Pathology & Oncology Research, January 2014, Volume 20, Issue 1, pp 113-117

- 13- Mehdi Sahmani, Abdollah Gholami, Azita Azarkeivan, Masoud Darabi, Mohammad Hossein Ahmadi, Majid Sirati Sabet, **Reza Najafipour**; Peroxisome proliferator-activated Receptor- γ Pro12Ala Polymorphism and Risk of Osteopenia in β -Thalassemia Major Patients- Hemoglobin Volume 37, Issue 6, 2013, pages 564-573
- 14- Safar Ali Alizadeh, gholamreza Abdollahpour, Mohammadreza pourmand, Taghi Naserpour, abbas Rahimiforoshani, **reza Najafipour**, Seyyed Saeed Eshraghi; Diagnostic efficacy of lsa63 antigen for Human Leptospirosis- Iranian Red Crescent Medical Journal, 2014 March; 16(3): e14753
- 15- Mehdi Sahmani, Masud darabi, Maryam Darabi, Talaat Dabaghi, Safar Ali Alizadeh, **Reza Najafipour**; The 763C>G polymorphism of the secretory PLA2IIa gene is associated with endometriosis in Iranian women- International Journal Of Fertility and Sterility, Int J Fertil Steril. 2015 Jan-Mar; 8(4): 437-444
- 16- Reza Najafipour, Ph.D., Sahar Moghbelinejad, Ph.D. , Amir Samimi Hashjin, M.Sc. , Farzad Rajaei, Ph.D. , Zahra Rashvand, M.Sc. **Evaluation of mRNA Contents of YBX2 and JHDM2A Genes on Testicular Tissues of Azoospermic Men with Different Classes of Spermatogenesis-** Cell J. 2015 Spring; 17(1): 121-128.
- 17- Safar Ali Alizadeh, Gholamreza Abdollahpour, Mohammadreza Pourmand, Taghi Naserpour, **Reza Najafipour**, Seyyed Saeed Eshraghi; Evaluation of New ELISA based on rLsa63- rLipL32 antigens for serodagnosis of Human Leptospirosis- International Journal Of Microbiology, Volume 6 Number 3 (June 2014) 184-189
- 18- **Reza Najafipour**, Taghi Naserpour Farivar, Poursan Johari; Effect Of Lentiviral Of Apoptosis On Gastric Adenocarcinoma Cells- Biotech Health Sci. 2014 May;1(1): e19195
- 19- Majid Sirati-sabet, Mehdi Sahmani, **Reza Najafipour**, Safar Ali Alizadeh, Hossein piri, Zohreh Abdolvahabi, Farhad Khabbaz, Dariush Ilghari; Cloning and Expression of Mycobacterium Tuberculosis RVO285 (Pe5) Gene- Biotech Health Sci. 2014 May;1(1): e19195
- 20- Amir peymani, Taghi Naserpour Farivar, Mahdi Mohammadi ghanbarlou, Marzieh Marandi, , Mehdi Sahmani, **Reza Najafipour**; Emergence of OXA-TYPE Extended-Spectrum β -Lactamases Among *Enterobacter cloacae* Isolates Collected From Hospitals of Tehran, Karaj and Qazvin, Iran- Biotech Health Sci. 2014 August;1(2): e22085
- 21- Amir Peyman i, Taghi Naserpour Farivar, Rahimeh Sanikhani, Amir Javadi, and Reza Najafipour, Emergence of TEM, SHV, and CTX-M-Extended Spectrum β -Lactamases and Class 1 Integron Among *Enterobacter cloacae* Isolates Collected from Hospitals of Tehran and Qazvin, Iran , MICROBIAL DRUG RESISTANCE Volume 20, Number 5, 2014
- 22- Taghi Naserpour Farivar, **Reza Najafipour**, Poursan Johari, Masoumeh Aslanimehr, Amir Peymani, Hoasan Jahani Hashemi, Baman Mirzaei, Development and evaluation of a Quadruplex Taq Man real-time PCR assay for simultaneous detection of clinical isolates of *Enterococcus faecalis*, *Enterococcus faecium* and their *vanA* and *vanB* genotypes, *Iranian Journal of microbiology* , Volume 6 Number 5 (October 2014) 335-340
- 23- **Reza Najafipour** ; Abolfazl Heidari ; Safar Ali Alizadeh ; Hannaneh Ghafelbashi ; Zahra Rashvand ; Amir Javadi ; Mohammad Moradi ; Hosein Afshar , Association Between Upstream Purine Complexes of Human Caveolin-1 Gene and Schizophrenia in Qazvin Province of Iran, Iran Red Crescent Med J. 2014 December; 16(12): e21484
- 24- Shima Byagowi MSc , Taghi Naserpour Farivar PhD , **Reza Najafipour** PhD , Mehdi Sahmani PhD , Masoud Darabi PhD , Shabnam Fayezi DVM , Shahab Mirshahvaladi PhD , Maryam Darabi PhD , Effect of PPAR α Agonist

on Stearoyl-CoA Desaturase 1 in Human Pancreatic Cancer Cells: Role of MEK/ERK1/2 Pathway, *Can J Diabetes* xxx (2014) 1e5

25- Fateme Nemati Nikoo, Koorosh Goodarzvand chegeni, Reza Najafipour, Nematollah Gheibi
The Role of Calcium in Calprotectin Dimerization as a Cancer Biomarkers, *Biotech Health Science*. Nov 2014; 1(3): e26379

26- Abolfazl Heidari, Chanakan Tongsook, Reza Najafipour et al. Mutations in the histamine N-methyltransferase gene HNMT, are associated with nonsyndromic autosomal recessive intellectual disability, *Human Molecular* (2015) 24 (20): 5697-5710.

27- A. Peymani, T. naserpour Farivar, L. nikooei, R. najafipour, A. javadi, A.A. Pahlevan, Emergence of plasmid-mediated quinolone-resistant determinants in *Klebsiella pneumoniae* isolate from Tehran and Qazvin provinces, Iran, *J prev med hyg* 2015; 56: e61-e65

28- Alireza Biglari, Fatemeh Saffri, Zahra Rashvand, Safarali Alizadeh, Reza Najafipour and Mehdi Sahmani, Mutations of the phenylalanine hydroxylase gene in Iranian patients with phenylketonuria, *SpringerPlus* (2015) 4:54

29- Reza Najafipour, Aida Alesmail, Homayoun Sheikholeslami, Safar Ali Alizadeh, Zahra Rashvand, Amir Mohammad Kazemifar, Zohreh Yazdi and Mahnaz Abbasi, Do Vitamin D Receptor Gene Polymorphisms Correlate With Osteoporosis in Postmenopausal Women?, *J Womens Health, Issues Care* 2015, 4:4

30- Amir Farzam, Reza Najafipour; Poursan Johari; Taghi Naserpour Farivar
Prevalence of *Helicobacter pylori* in Formaldehyde Fixed Paraffin Embedded Gastric Tissues of Gastric Cancer Patients by Scorpion Real-Time PCR Assay, *Biotech Health Sci*. 2014 November; 1(3): e25836

31- Sahar Moghbelinejad, Ph.D., Reza Najafipour, Ph.D., Amir Samimi Hashjin, M.Sc, Comparison of Protamine 1 to Protamine 2 mRNA Ratio and YBX2 gene mRNA Content in Testicular Tissue of Fertile and Azoospermic men, *International Journal of Fertility and Sterility*, Vol 9, No 3, Oct-Dec 2015, Pages: 338-345

- عناوین مقالات کامل فارسی

۱- رضا نجفی پور، پروفیسور آگیا پاولوونا، ارتباط سطح نشانگرهای محلول آپوپتوز سیستم Fas /FasL با شدت نارسایی قلبی، مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی قزوین، ۱۳۸۷، سال دوازدهم، شماره ۱

۲- سعید آصف زاده، احمد قدوسیان، رضا نجفی پور - وضعیت سالمندان شهر قزوین از نظر اوقات فراغت و مداخله در استفاده از توانمندی آنها (۱۳۸۷) - مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی قزوین، سال سیزدهم، شماره ۲، پی در پی ۵۱، تابستان ۱۳۸۸

۳- محمد رحمتی یامچی، نصرتاله ضرغامی، محمد رهبانی نوبر، رضا نجفی پور، مجید مبصری، ارتباط بین بیان ژن تلومراز با مراحل مختلف سرطان پستان و چاقی زنان - مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی قزوین، سال شانزدهم، (شماره ۲ پی در پی)، ۶۳، تابستان ۱۳۹۱

۴- دکتر علی اصغر پهلوان، دکتر فرزانه احمدپور قزوینی، دکتر تقی ناصرپور فریور، پوران جوهری، دکتر فرشید صفدریان، دکتر رضا نجفی پور، فراوانی هلیکوباکتر پیلوری در بلوک های پارافینی بیماران مبتلا به التهاب مزمن لوزه (۸۹-۱۳۸۸) - مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی قزوین، سال شانزدهم، (شماره ۳ پی در پی)، ۶۴، پاییز ۱۳۹۱

۵- مهناز عباسی، شکر... حسنی، همایون شیخ الاسلامی، صفرعلی علی زاده، زهرا رشوند، زهره یزدی، رضا نجفی پور -ارتباط پلی مرفیسم Taq1 و Apa1 ژن های گیرنده ویتامین D با استئوپروز در خانم های یائسه - مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی قزوین، سال شانزدهم، (شماره ۳ پی در پی)، ۶۴ پاییز ۱۳۹۱

۶- امیر پیمانی، رحیمه صنیع خانی، تقی ناصرپور، رضا نجفی پور، محمد معینی راد، امیر جوادی- بررسی مولکولی بتالاکتامازهای وسیع الطیف در ایزوله های انتروباکتر جمع آوری شده از بیمارستان های آموزشی شهرهای قزوین و تهران- مجله: علمی - پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قزوین- پاییز ۹۲- سال هجدهم، شماره ۶۲

۷- مهدی سهمانی، ابراهیم سخی نیا، لعیا فرزادی، رضا نجفی پور، وحیده شهنازی، امیر مهدی زاده، مقصود شاکر، مسعود دارابی، محمد نوری- اثر پلی مورفیسم Pro12Ala ژن PPAR بر روی اووسیت ها و میزان باروری در تکنیک IVF- مجله تحقیقات علوم پزشکی زاهدان

۸- دکتر مهدی سهمانی دکتر مسعود دارابی شیما بیباگویی دکتر رضا نجفی پور دکتر تقی ناصرپور دکتر مریم دارابی امین -مقایسه خاموش کننده های فلوروسنت و غیر فلوروسنت روش Real- time PCR در پلات های آمپلی فیکیشن استاندارد ژن دلتا ۶ دستاواذر کشت سلولی رده PANC-1 - مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی قزوین سال هفدهم، شماره ۵ (پی در پی ۷۰) آذر و دی ۱۳۹۲

۹- دکتر امیر پیمانی، دکتر تقی ناصرپور فریور، دکتر پرهام قرائیان، دکتر رضا نجفی پور- بررسی ارتباط حضور اینتگرین کلاس یک و الگوی مقاومت دارویی چندگانه در گونه های انتروباکتر جمع آوری شده از بیمارستان های آموزشی شهرهای قزوین و تهران- مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی قزوین - : خرداد و تیر ۱۳۹۳- سال هجدهم شماره ۲

۱۰- دکتر رضا نجفی پور، امیر صمیمی هاشجین، دکتر سحر مقبلی نژاد، دکتر فرزاد رجائی، زهرا رضائیان، دکتر پروین فلاح- بررسی الگوی هیستوپاتولوژیکی بافت بیضه مردان با آروسپرمیای غیر انسدادی مراجعه کننده به بخش نازائی بیمارستان شریعتی در سال ۱۳۹۱- مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی قزوین- خرداد و تیر ۱۳۹۳- سال هجدهم شماره ۲

۱۱- دکتر امیر پیمانی، دکتر تقی ناصرپور فریور، هادی رحیمی، مرجان رنجبر، دکتر رضا نجفی پور- بررسی فراوانی اینتگرین کلاس یک در ایزوله های سودوموناس آئروژینوزا با الگوی مقاومت دارویی چندگانه جمع آوری شده از بیمارستان های انتخابی شهرهای قزوین و تهران- مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی قم، مرداد - شهریور ۹۳- دوره هشتم ، شماره سوم

۱۲- دکتر امیر پیمانی، دکتر معین نیلاق بیگی، دکتر مهدی محمدی قنبرلو ، دکتر رضا نجفی پور، دکتر رسول صمیمی- الگوی مقاومت دارویی چند گانه در ایزوله های انتروباکتر کلوآکه و سودوموناس آئروژینوزا جدا شده از بیماران بستری شده در بخش های مراقبت ویژه بیمارستان های شهرهای تهران و قزوین- مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی قم، مرداد-شهریور ۱۳۹۳، دوره هشتم ، شماره سوم

۱۳- دکتر امیر پیمانی، دکتر تقی ناصرپور فریور، مهدی محمدی قنبرلو، دکتر رضا نجفی پور، سمانه منصوری، رسول صمیمی- بررسی همزمانی حضور بتالاکتامازهای وسیع الطیف و فاکتورهای پلاسمیدی مقاومت به کیتولون در ایزوله های انتروباکتر جمع آوری شده از بیمارستان های شهرهای قزوین، کرج و تهران- مجله تحقیقات بالینی در علوم پزشکی قم، پاییز ۹۳، سال دوم، شماره سوم

- عناوین خلاصه مقالات ارائه شده در خارج

1- Sirati-Sabet M ,Sahmani M , Najafipour R , Alizadeh S ,Abdolvahabi Z , Khosroshahi N ,Ilghari D , - cloning and expression of mycobacterium tuberculosis pe5 (rv0285) gene- CLINICAL CHEMISTRY AND LABORATORY MEDICINE- 15-19 May 2011, korea south

2- Mehdi Sahmani, Mohammad Noori, Ebrahim Sakhinia, Laya Farzadi, Reza Najafipour, Vahideh Shahnazi, Masoud Darabi, Amir Mehdizadeh, Maghsod Shaaker- Effects of PPAR γ His polymorphism on oocytes and fertilization in IVF- 5-7 JAN 2011, Germany

- عناوین خلاصه مقالات ارائه شده در داخل -

۱- فراوانی تری زومی ۲۱ در مراجعین به آزمایشگاه مرجع دانشگاه علوم پزشکی قزوین - سومین کنگره ژنتیک پزشکی - تهران - مرکز طبی کودکان ایران - ۲۵-۲۷ اردیبهشت ۱۳۹۲

۲- تعیین نوع جهش های ژن فنیل آلانین هیدروکسیلاز بیماران فنیل کتونوری در دو استان هم جوار قزوین و زنجان - سومین کنگره ژنتیک پزشکی - تهران - مرکز طبی کودکان ایران - ۲۵-۲۷ اردیبهشت ۱۳۹۲

۳- نقش و اهمیت تفکر خلاقانه در یادگیری مبتنی بر تیم در آموزش علوم پزشکی - اولین سمینار سراسری یادگیری مبتنی بر تیم در آموزش علوم پزشکی - مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی - ۳۰ آبان ۹۲ - دانشگاه علوم پزشکی تهران

4- Comparison of conventional and molecular methods in diagnosis of *Helicobacter pylori* in pathological locks of patient with chronic tonsillitis- the 5th international congress of laboratory and clinic "blood disorders"- 15-18 JAN 2013- Tehran, Iran

5- Plasma adionectin concentrations markedly increased in systemic lupus erythematosus patients- the 5th international congress of laboratory and clinic "blood disorders"- 15-18 JAN 2013 -Tehran, Iran

6- Cloning and expression of recombinant of Lsa63(Leptospiral adhesion molecule) in *Ecoli*- The 2nd Iranian congress of medical microbiology 1392 Tehran Iran

7- Accuracy frozen sections examination in the diagnosis of thyroid nodules- 6th international Iranian Congress Laboratory & clinic-12-14 Feb 2014 -Tehran, Iran

8- E-learning role in the reconstruction and improvement of human resources in medical diagnostic laboratories- 6th international Iranian Congress Laboratory & clinic-12-14 Feb 2014-Tehran, Iran

9- Investigation of the relationship between the resistance to the treatment of beta interferon in Iranian female and male with Multiple sclerosis, ایران MS دوازدهمین کنگره بین المللی

ساری آبان ۱۳۹۴

- پایان نامه ها -

۱- بررسی اثر ضد باکتریایی عصاره های گیاهی ریحان مقدس و سیر بر ماکروفلزهای آلوده شده با اشرشیا کولی انتروهموراژیک سرو تایپ 0157:H7- جهت دریافت درجه کارشناسی ارشد میکروبیولوژی سال ۸۹ (بعنوان استاد مشاور)

۲- بررسی اثر PPAR دلتا و مسیر علامت دهی ERK-MAPK بر بیان ژن دلتا ۶ دساتوراز در رده سلولی 1-PANC - جهت دریافت درجه کارشناسی ارشد بیوتکنولوژی پزشکی سال ۹۱ (بعنوان استاد مشاور)

۳- بررسی ارتباط پلی مورفیسم Apa1, Taq1 ژنهای گیرنده ویتامین D با استئوپوروز در خانمهای یائسه مراجعه کننده به بیمارستان بوعلی سینا قزوین - جهت دریافت دکترای تخصصی داخلی سال ۹۰ (بعنوان استاد راهنما)

۴- بررسی ارتباط پلی مورفیسم Fok1, Bsm1 ژنهای گیرنده ویتامین D با استئوپوروز در خانمهای یائسه مراجعه کننده به بیمارستان بوعلی سینا قزوین - جهت دریافت دکترای تخصصی داخلی سال ۹۰ (بعنوان استاد راهنما)

- ۵- مطالعه ارتباط آدیپوکین پلاسمایی با بیان ژن نیتریک اکسید سنتاز القایی گلبولهای سفید و غلظت پلاسمایی نیتریک اکسید در بیماران لوپوس اریتماتوز منتشر- جهت دریافت درجه کارشناسی ارشد بیوشیمی بالینی سال ۹۱ (بعنوان استاد مشاور)
- ۶- بررسی ارتباط پلی مورفیسم Pro12A1a ژن PPAR α با میزان تراکم استخوانی (BMD) در بیماران تالاسمی ماژور - جهت دریافت درجه کارشناسی ارشد بیوشیمی سال ۹۱ بعنوان استاد مشاور
- ۷- سنتز و خصوصیت سنجی نانو ذرات زیستهای تخریب پذیر از بلاک کوپلیمر پلی اتیلن گلیکول - پلی کاپرلاکتون لیگند دار شده با کارایی بالا در درمان هدفمند بافت سرطانی ۲- معرفی و توسعه الگوریتم های جدید برای پردازش داده ها - جهت اخذ درجه دکتری در رشته شیمی تجزیه دانشگاه بین الملل امام خمینی (ره) سال ۹۲ (بعنوان استاد راهنما)
- ۸- بررسی ارتباط بین میزان بیان ژنهای پروتامین ۲۱ و Jhdm2a و Contrin تنظیمی نمونه های بافت بیضه مردان آزواسپرم - پایان نامه دوره کارشناسی ارشد در رشته بیوتکنولوژی پزشکی سال ۹۲ (بعنوان استاد راهنما)

ب : سوابق شغلی - حرفه ای

سال	مسئولیت های اجرائی
۷۲	معاون پیشگیری استان زنجان
۷۳	سرپرست مرکز بهداشت شهرستان ابهر
۷۴	سرپرست شبکه بهداشت درمان ابهر
۷۴	با حفظ سمت ، سرپرستی دانشکده پرستاری ابهر
۷۵	نماینده رئیس دانشگاه در هیئت اجرائی شهرستان ابهر
۷۵	سرپرست مرکز بهداشت شهرستان زنجان
۷۵	مسئول ستاد اجرایی پروژه ۱۰۰ خانه بهداشت به نام ۱۰۰ شهید انقلاب اسلامی
۷۶	معاون پشتیبانی دانشگاه علوم پزشکی قزوین
۷۶	رئیس کمیته رفاه کارکنان دانشگاه
۷۹	نماینده تام الاختیار رئیس دانشگاه در امر ارتباط با تفویض برگزاری آزمونهای استخدامی
۷۹	با حفظ سمت و ردیف سازمانی بعنوان رئیس ستاد اجرایی احداث یکصد خانه بهداشت استان
۸۱	رابط دانشگاه با دفتر امور مجلس وزارت متبوع
۸۱	رابط دانشگاه با نمایندگان استان در مجلس شورای اسلامی
۸۲	رئیس ستاد اشتغال دانشگاه
۸۶	ابلاغ محل خدمت به عنوان استادیار و عضو هیات علمی در دانشکده پزشکی
۸۷	با حفظ پست و ردیف سازمانی بعنوان مشاور اجرائی رئیس دانشگاه
۸۷	ابلاغ بعنوان نماینده دانشگاه در برپایی آزمایشگاه های جامع تحقیقاتی و ارائه خدمات پژوهشی به دانشگاه های تحت پوشش
۸۸	مسئول دفتر کارآفرینی دانشگاه
۸۸	نماینده دانشگاه در کارگروه اتاق فکر (مرکز توسعه شبکه و ارتقاء سلامت وزارت)
۸۸	مدیر مرکز رشد و فناوری بیوتکنولوژی دانشگاه
۸۸	مسئول راه اندازی آزمایشگاه ژنتیک پزشکی
۸۸	مسئول بخش ژنتیک (سلولی و مولکولی) آزمایشگاه
۹۳	مدیر گروه بیوشیمی و ژنتیک
۹۳	مشاور اجرایی معاون تحقیقات و فن آوری وزارت بهداشت
۹۴	معاون توسعه مدیریت و منابع دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی
۹۴	مشاور اجرایی رییس موسسه ملی تحقیقات علوم پزشکی (نیماد) کشور

سوابق عضویت در کمیته ها و شوراهای

سال	عنوان شورا - کمیته
۷۵	ابلاغ بعنوان عضو شورای آموزش پزشکی جامعه نگر
۷۵	ابلاغ بعنوان عضو هسته اجرائی استانی پروژه چتر مراقبت های اولیه بهداشتی
۷۶	ابلاغ با حفظ سمت بعنوان رئیس و عضو کمیته اجرایی طرح طبقه بندی مشاغل دانشگاه
۷۶	ابلاغ بعنوان عضو ستاد رفاهی اعضاء هیات علمی دانشگاه
۷۶	ابلاغ بعنوان عضو کمیته عالی نظام مشارکت دانشگاه
۷۹	ابلاغ بعنوان عضویت شورای تحول اداری دانشگاه
۷۹	ابلاغ بعنوان عضو هیات نظارت بر انتخابات شهرستان قزوین
۷۹	ابلاغ بعنوان عضو کمیته اطلاع رسانی پزشکی دانشگاه در کمیته اطلاع رسانی پزشکی دانشگاه های علوم پزشکی کشور
۸۱	ابلاغ بعنوان رئیس کمیته واگذاری قدرت و مسئولیت
۸۱	ابلاغ بعنوان عضویت در کمیته سیاست گذاری و ساماندهی تجهیزات پزشکی دانشگاه
۸۱	ابلاغ به عنوان عضو و رئیس کمیته مشورتي دانشگاهي قلب و عروق دانشگاه
۸۲	ابلاغ بعنوان عضو هیات سه نفره پیمان و تفویض تصمیم گیری برای فسخ پیمان های مربوطه
۸۲	ابلاغ بعنوان دبیر کمیته دانشگاهی در ستاد اصلاح ساختار اقتصادی و مدیریتی بیمارستان ها
۸۶	ابلاغ بعنوان عضو کمیسیون بازنگری ارزشیابی مدارک تحصیلی دانش آموختگان خارج از کشور
۸۷	ابلاغ به عنوان عضو کمیته ایتراتیو یک دانشکده
۸۷	ابلاغ بعنوان رئیس کمیته نوآوری و شکوفائی در دانشگاه
۸۷	ابلاغ به عنوان عضو کمیته خط مش و استراتژی و کمیته تمرکز بر نیروهای کاری استقرار مدل مدیریت کیفیت آموزشی ایران IEQM
۸۷	ابلاغ بعنوان عضو شورای سیاست گذاری مرکز توسعه تحقیقات علوم پایه
۸۷	ابلاغ بعنوان عضو کمیته فنی بازرگانی مناقصه خرید ارزی دانشگاه
۸۸	ابلاغ بعنوان عضو کمیته اصلاح الگوی مصرف و صرفه جویی و ارتقای سطح درآمدهای دانشگاه
۸۸	ابلاغ بعنوان عضو کمیته علمی در حیطه علوم پایه
۸۸	ابلاغ بعنوان عضو کمیته هم اندیشی و اتاق فکر مدیریت مبارزه با مواد مخدر استان
۸۸	ابلاغ بعنوان عضو شورای پژوهشی مرکز سلولی مولکولی
۸۹	ابلاغ بعنوان عضو کمیته راهبری برنامه جامع سلامت دستگاه های اجرایی استان
۸۹	ابلاغ بعنوان عضو کمیته راهبردی نظام نوین مالی دانشگاه
۸۹	حکم به عنوان عضویت شورای مرکز رشد واحدهای فناوری
۸۹	ابلاغ بعنوان دبیر اجرایی یازدهمین کنگره سراسری بیوشیمی

ه: شرکت در همایشهای داخلی و خارجی

سال	مشخصات همایش
۸۷	کنفرانس علمی بیماریهای لوکودیستروفی
۸۷	سمینار آشنایی با پزشکی مبتنی بر شواهد (EBM)
۸۷	همایش طرح ادغام در آموزش پزشکی عمومی
۸۷	کنگره ژنتیک ایران
۸۷	کنگره تازه های بیماریهای نوروماسکولار
۸۸	آشنایی با نرم افزار بانک اطلاعاتی طرح کارورزی در نظام سلامت
۸۸	نقش تعاون و کارآفرینی در نظام سلامت

و: شرکت در کارگاهها و دوره های آموزشی

مشخصات کارگاه	سال	مشخصات کارگاه	سال
کنفرانس کاربرد PCR و کاربرد آن در تشخیص بیماری های عفونی	۸۸	دوره آموزشی آئین نامه مالی و معاملاتی دانشگاه	۸۶
کاربرد بیوانفورماتیک در ژنتیک	۸۸	سمپوزیوم بیماریهای نورومتابولیک (ایراد سخنرانی)	۸۶
کارگاه کشت، محصول برداری و نواربندی کروموزومهای سلولی لنفوسیت خون محیطی	۸۸	کارگاه یک روزه پزشکی مبتنی بر شواهد	۸۷
روش های جستجو در اینترنت و بانک های اطلاعاتی	۸۸	کارگاه یک روزه برنامه ریزی درسی و روش تدریس مقدماتی	۸۷
روش های نوین ارزشیابی دانشجوی	۸۸	کارگاه اندازه گیری و تعیین غلظت اسیدهای نوکلئیک و پروتئین ها و آشنایی با دستگاه Nano Drop	۸۷
کارگاه آموزشی پژوهشگاه مای مهندسی ژنتیک و زیست فناوری	۸۹	کارگاه یک روزه MCQ	۸۷
		کارگاه روش تحقیق	۸۷
		کارگاه ۷ روزه آموزشی تئوری و عملی ژن کلونینگ	۸۷