

الف) مشخصات فردی

نام و نام خانوادگی: طیبه زینلی	تاریخ تولد: ۱۳۶۵/۳/۱
محل تولد: بیرجند	وضعیت تأهل: متاهل
آدرس: بیرجند-خیابان معلم- دانشگاه علوم پزشکی بیرجند-دانشکده بهداشت	آدرس الکترونیکی: ta.zeinaly@gmail.com

ب) سوابق آموزشی

مقطع تحصیلی	رشته - گرایش	نام دانشگاه	معدل کل	رتبه در کلاس	سال شروع	سال خاتمه
دکتری عمومی	دامپزشکی	فردوسی مشهد	۱۸/۰۷	اول	۱۳۸۳	۱۳۹۰
کارشناسی	زبان و ادبیات انگلیسی	فردوسی مشهد	۱۵/۵۰	-	۱۳۸۴	۱۳۹۰
دکتری تخصصی	بهداشت مواد غذایی	فردوسی مشهد	۱۸/۸۶	اول	۱۳۹۰	۱۳۹۴

ج) طرح پژوهشی

عنوان	طرفین قرارداد	سال شروع و خاتمه طرح
بررسی آلودگی کباب ترکی های عرضه شده در شهرستان مشهد به باکتری های Staphylococcus aureus و E.coli O157:H7	دانشگاه فردوسی مشهد و انستیتو تغذیه ای شهید بهشتی	۱۳۸۸-۱۳۸۹
بررسی تابش کوتاه مدت اشعه ماکروویو بر باکتری های گرم مثبت و منفی	دانشگاه فردوسی مشهد و دکتر عبدالله جمشیدی	۱۳۸۶
ردیابی فاکتورهای حدت در باکتری اشیریشیا کولای تولید کننده شیگاتوکسین جدا شده از مدفوع گوساله های به ظاهر سالم در مشهد، ایران	دانشگاه فردوسی مشهد و دکتر عبدالله جمشیدی	۱۳۹۲-۱۳۹۲

۱۳۹۴-۱۳۹۶	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند و معاونت غذا و دارو	جداسازی و شناسایی سروتیپ های سالمونلا تایفی، تایفی موریوم و سالمونلا انتریتیدیس در شیر و فرآورده های لبنی
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	ارزیابی غلظت فلزات سنگین در گوشت قرمز و سفید و اندام های خوراکی
در حال اجرا	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	ارزیابی آلودگی گوشت مرغ، گوشت قرمز، سبزیجات و غذاهای آماده مصرف عرضه شده در شهر بیرجند به باکتری لیستریا منوسایتوزنز در سال ۱۳۹۶
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	بررسی سرولوژیک و مولکولی فراوانی باکتری بروسلا در شیر و خون دام های (گوسفند-بز-گاو) منطقه قائنات در سال ۱۳۹۶
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	جداسازی و شناسایی اشرشیا کلای H۷:O۱۵۷ در سبزیجات آماده مصرف عرضه شده در سطح شهر بیرجند در سال ۱۳۹۷
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	ارزیابی باقیمانده سموم ارگانوکلره در گوشت قرمز (گاو و گوسفند) و ارگان های خوراکی (کبد و کلیه) عرضه شده در شهرستان بیرجند در سال ۱۳۹۵ و ۱۳۹۶
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	شمارش میزان بار میکروبی و قارچی و سطوح آشپزخانه های وابسته به دانشگاه علوم پزشکی بیرجند در سال ۱۳۹۶
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	بررسی تراکم سطحی باکتریایی در لوله ساکشن یونیت دندانپزشکی در واحدهای تابعه دانشگاه علوم پزشکی در شهر بیرجند و جداسازی گونه سودوموناس آئروژینوزا در سال ۱۳۹۶
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	بکارگیری تئوری رفتار برنامه ریزی شده در زمینه باورها و ادراکات دانشجویان در مورد غذاهای غنی شده
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	تولید و بررسی نانو الیاف چند لایه ای صمغ دانه مرو و بارگذاری عصاره عناب در آن و ارزیابی فیلم حاصل از آن بر افزایش زمان ماندگاری توت فرنگی

خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	بررسی شیوع جهانی یرسینیا انتروکولیتیکا در بیماران گاستروانتریتی، یک مطالعه ی مروری نظام مند و متاآنالیز
در حال اجرا	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	بررسی پروفایل روانی اجتماعی مدارس متوسطه استان خراسان جنوبی
خاتمه یافته	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	دانش، نگرش عملکرد مردم ایران در مورد بهداشت و ایمنی مواد غذایی در دوران همه گیری بیماری کووید-۱۹

(د) سوابق تدریس

تعداد واحد تدریس شده	نام موسسه یا دانشگاه	دروس	زمان تدریس
۱۲ واحد	دانشگاه علمی - کاربردی مشهد (شهید هاشمی نژاد)	کنترل میکروبی و شیمیایی مواد غذایی - بهداشت مراکز تهیه مواد غذایی - سم شناسی مواد غذایی	۹۰-۹۱ و ۹۱-۹۲ و ۹۲-۹۳ و ۹۳-۹۴
۳ واحد	دانشگاه فرهنگیان (پردیس امام سجاد (ع))	زبان - رشته دبیری زیست شناسی	ترم مهر ۹۴ - ۹۵
۱۰ واحد	علوم پزشکی بیرجند	بهداشت مواد غذایی	مهر و بهمن ۱۳۹۵ الی ۱۳۹۷

(ه) پایان نامه ها

- پایان نامه کارشناسی ارشد بهداشت و کنترل کیفی مواد غذایی تحت عنوان "شناسایی یرسینیا انتروکولیتیکا در شیر خام با استفاده از روش های کشت و PCR و تعیین بیو تایپ های بیماری زا و غیر بیماری زا"، استاد مشاور، دی ماه ۱۳۹۵.
- پایان نامه کارشناسی ارشد بهداشت و کنترل کیفی مواد غذایی تحت عنوان "شناسایی یرسینیا انتروکولیتیکا در گوشت مرغ با استفاده از روش های کشت و PCR و تعیین بیو تایپ های بیماری زا و غیر بیماری زا"، استاد مشاور، دی ماه ۱۳۹۵.

Publications – ISI مقالات مجلات

- ۲۰۱۱ Tayebeh Zeinali, Khanzadi S., Jamshidi A., Azizzadeh M., Growth Response and Modeling the Effects of CarumCopticum Essential Oil, pH, Inoculum Level and Temperature on Escherichia coli O۱۵۷:H۷. African Journal of Microbiology Research ۶(۲۸); ۲۰۱۱, ۵۷۳۶-۵۷۴۴.
- ۲۰۱۲ Tayebeh Zeinali, Khanzadi S., Jamshidi A., Azizzadeh M., Growth Response and Modeling the Effects of Organic Acid, pH, Inoculum Level and Temperature on Salmonella Typhimurium. Iranian Journal of Veterinary Science and Technology ۴(۱); ۲۰۱۲, ۹-۱۸.
- ۲۰۱۳ Hedayat Hosseini, AbdollahJamshidi, Mohammad Reza Bassami, RaminKhaksar, TayebehZeynali, Amin MousaviKhaneghah, AndSaeidKhanzadi. Isolation, identification and virulence gene profiling of Escherichia coli O۱۵۷:H۷ in retail doner kebabs, Iran. Journal of Food Safety ۳۳;۲۰۱۳, ۴۸۹-۴۹۶.
- ۲۰۱۵ Tayebeh Zeinali, Jamshidi A., Khanzadi S., Azizzadeh M. Effect of Short Time Microwave Exposure on Listeria monocytogenes... Veterinary Research Forum; ۶(۲); ۲۰۱۵, ۱۷۳-۱۷۶.
- ۲۰۱۵ Tayebeh Zeinali, Jamshidi A., Rad M. Detection of shiga toxin-producing Escherichia coli (STEC) in feces of healthy calves in Mashhad, Iran. Archive of Razi Institute ۷۰(۳); ۲۰۱۵, ۱۷۹-۱۸۵.
- ۲۰۱۵ Tayebeh Zeinali, Jamshidi A., Rad M., Bassami M.R. A comparison analysis of Listeria monocytogenes isolates Recovered from Chicken Carcasses and human by using RAPD PCR. International Journal of Clinical & Experimental Medicine ۸(۶); ۲۰۱۵, ۱۰۱۵۲-۱۰۱۵۷.
- ۲۰۱۶ Tayebeh Zeinali, Jamshidi A., Rad M., Bassami M.R. Serogroup identification and Virulence gene characterization of Listeria monocytogenes isolated from chicken carcasses. Iranian Journal of Veterinary Science and Technology ۷(۲); ۲۰۱۶, ۹-۱۹
- ۲۰۱۶ Tayebeh Zeinali, Mohsenzade M., Rezaeian R., Nabipoor R. Antimicrobial effect of methanolic extract of Peganumharmala against important foodborne bacterial pathogens under In vitro condition. Journal of Food Hygiene; ۵(۲۰); ۲۰۱۶, ۲۷-۳۶. (in Persian)
- ۲۰۱۶ Ghodsiyeh Azarkar, Tayebeh Zeinali, GholamrezaSharifzadeh, FarshidAbedi, MortezaHajihosseini, MasoodZiaee. Prevalence of Non-Alcoholic Fatty Liver and its Related Factors in Birjand, During Year ۲۰۱۵. Modern Care J۱۳(۴); ۲۰۱۶, e۵۸۸۲۹.

- ۲۰۱۷ Tayebbeh Zeinali, Jamshidi A., Rad M., Bassami M.R. Isolation and identification of *Listeria* spp. in chicken carcasses marketed in northeast of Iran. *International Journal of Food Research* ۲۴(۲); ۲۰۱۷,۸۸۱-۸۸۷.
- ۲۰۱۷ Tayebbeh Zeinali, Abdollah Jamshidi, Mehrnaz Rad, Mohammadreza Bassami. Analysis of Antibiotic Susceptibility Profile and RAPD Typing of *Listeria Monocytogenes* Isolates. *J Health Sci Technol.* ۱(۱); ۲۰۱۷,۱۱-۱۶.
- ۲۰۱۷ Tayebbeh Zeinali, Antibiotic Residues in foods; a public Health Hazard, *J Health Sci Technol.* ۱(۴); ۲۰۱۷,۲۰۵-۲۰۶.
- ۲۰۱۸ Tayebbeh Zeinali, Abdollah Jamshidi, Kiarash Ghazvini, Mohammadreza Bassami, Mehrnaz Rad. Prevalence of *Listeria monocytogenes* in cerebrospinal fluid obtained from hospitalized patients. *Comp Clin Pathol.* ۲۷; ۲۰۱۸, ۵۰۵-۵۱۱.
- ۲۰۱۸ Khadigeh Sirghani, Tayebbeh Zeinali, Abdollah Jamshidi, Detection of *Yersinia enterocolitica* in Retail Chicken Meat, Mashhad, Iran. *Journal of Pathogens*, ۲۰۱۸; ۱۲۸۶۲۱۶, ۴ pages.
- ۲۰۱۸ Safieh Ghohestani., Tayebbeh Zeinali., Jamshid Razmyar., Gholamali Kalidari., Mohammadreza Bassami, Isolation and Molecular Identification of *Mycoplasma* spp. from Pigeons in the North-East of Iran. *Iranian Journal of Veterinary Medicine* ۱۲(۳); ۲۰۱۸, ۱-۷.
- ۲۰۱۸ Soodmand, J., Zeinali, T., Kalidari, G., Hashemitabar, G., Razmyar, J. Antimicrobial Susceptibility Profile of *Enterococcus* Species Isolated from Companion Birds and Poultry in the Northeast of Iran. *Archives of Razi Institute* ۷۳(۳); ۲۰۱۸, ۲۰۷-۲۱۳.
- ۲۰۱۸ Mojtaba Raeisi, Mohammad Hashemi, Majid Aminzare, Asma Afshari, Tayebbeh Zeinali, Behrooz Jannat, An investigation of the effect of *Zataria multiflora* Boiss and *Mentha piperita* essential oils to improve the chemical stability of minced meat. *Veterinary World* ۱۱; ۲۰۱۸, ۱۶۵۶-۱۶۶۲.
- ۲۰۱۹ Tayebbeh Zeinali, Fatemeh Salmani, Kobra Naseri, Dietary Intake of Cadmium, Chromium, Copper, Nickel, and Lead through the Consumption of Meat, Liver, and Kidney and Assessment of Human Health Risk in Birjand, Southeast of Iran. *Biological Trace Element Research* ۱۹۱; ۲۰۱۹, ۳۳۸-۳۴۷.
- ۲۰۱۹ Abdollah Jamshidi, Tayebbeh Zeinali, Significance and Characteristics of *Listeria monocytogenes* in Poultry Products. *International Journal of Food Science* ۲۰۱۹; ۷۸۳۵۲۵۳, ۷ pages,
- ۲۰۱۹ Kobra Naseri, Mohammadreza Miri, Mohamad Zeinali, Tayebbeh Zeinali, Evaluation of organochlorine pesticide (OCP) residues in meat and edible organs, Iran, *Environmental Science and Pollution Research* ۲۶; ۲۰۱۹, ۳۰۹۸-۳۰۹۸۷.

- ۲۰۲۰ Abbas Tanhaeian, Elyas Mohammadi, Davood Mansury, Tayebeh Zeinali, Assessment of a Novel Antimicrobial Peptide Against Clinically Isolated Animal Pathogens and Prediction of Its Thermal-Stability. *Microbial Drug Resistance*.
- ۲۰۱۹ Seyyedeh Masoomeh Rahimi, Maryam Ebrahimi, Behnam Barikbin, Tayebeh Zeinali, Evaluation of bacterial and fungal contamination of kitchens of Birjand University of Medical Sciences. *BMC Research Notes* ۱۲; ۲۰۱۹, ۷۰۳.
- ۲۰۲۰ Ehsani A., Mohammad Hashemi, Asma Afshari, Majid Aminzare, Mojtaba Raeisi, Tayebeh Zeinali, Effect of different types of active biodegradable films containing lactoperoxidase system or sage essential oil on the shelf life of fish burger during refrigerated storage. *LWT-food science and technology* ۱۱۷; ۲۰۲۰, ۱۰۸۶۳۳.
- ۲۰۲۰ Tayebeh Zeinali, Kobra Naseri, Nasrin Zandi, Matin Khosravi, Screening of *Salmonella enterica* Serovars, Typhi, Typhimurium, and Enteritidis in Raw Milk and Dairy Products in South-Khorasan, Iran: Conventional versus Molecular Method. *Current Nutrition & Food Science* ۱۶; ۲۰۲۰, ۱-۵.
- ۲۰۲۰ Tayebeh Zeinali, Elham Bozorgvar, Moghgan Habibi, Narjes Akbari, Behnam Barikbin, Suction Hoses of Dental Units as a Potential Source of Microbial Contamination, *Oman medical Journal* ; ۲۰۲۰, vol ۳۵, No ۲.
- ۲۰۲۰ Fatemeh Salmani, Ensiyeh Norozi, Mitra Moodi, Tayebeh Zeinali, Assessment of attitudes toward functional foods based on theory of planned behavior: validation of a questionnaire, *Nutrition Journal*, (۲۰۲۰) ۱۹:۵۶.
- ۲۰۲۰ Abbas Tanhaeian, Elyas Mohammadi, Davood Mansury, Tayebeh Zeinali, Assessment of a Novel Antimicrobial Peptide Against Clinically Isolated Animal Pathogens and Prediction of Its Thermal-Stability, *Microb Drug Resist*, ۲۰۲۰, Vol ۲۶, No ۴.
- ۲۰۲۰ Kobra Naseri, Fatemeh Salmani, Mohammad Zeinali, Tayebeh Zeinali, Health risk assessment of Cd, Cr, Cu, Ni and Pb in the muscle, liver and gizzard of hen's marketed in East of Iran, *Toxicology Reports* ۸ (۲۰۲۱) ۵۳-۵۹.
- ۲۰۲۱ Mitra Moodi, Fatemeh Salmani, Ensiyeh Norozi, Tayebeh Zeinali, Predictors of functional dairy product consumption among Iranian consumers, *International Dairy Journal*, ۲۰۲۱, Vol ۱۲۱.
- ۲۰۲۱ Fahimeh Movafagh, Tayebeh Zeinaly, Abdollah Jamshidi, Contamination rate of Bovine raw milk with *Yersinia enterocolitica* Biotypes in Mashhad, Iran, *Journal of human environmental and health promotion* ۲۰۲۱, ۷(۱), ۳۰-۴.

- ۲۰۲۱ Mohadeseh Pirhadi, Tayebeh Zeinaly, Parisa Sadighara, Aliasghar Manouchehri, Residues of Pesticide in food and Environmental Risk Factors, An Overview of Food Exposurere and its Impact on Human Health, Turkish Journal of Physiotherapy and Rehabilitation; ۳۲(۳), ۴۰۷۱-۴۰۷۶.
- ۲۰۲۱ Behrouz Akbari-Adergani, Kosar Mahmood-babooi, Ali Salehi, Gholamreza Jahed Khaniki, Nabi Shariatifar, Parisa Sadighara, Tayebeh Zeinali, GC-MS determination of the content of polycyclic aromatic hydrocarbons in bread and potato Tahdig prepared with the common edible oil, Environmental Monitoring and Assessment; ۱۹۳(۸), ۵۴۰.
- ۲۰۲۱ Aliakbar Dadmehr, Parisa Sadighara & Tayebeh Zeinali, A study on microbial and chemical characterization of mechanically deboned chicken in Tehran, Iran, International Journal of Environmental Health Research, ۲۰۲۱.
- ۲۰۲۱ Mohammad Mahdi Karimkhani, Abdollah Jamshidi, Tayebeh Zeinali, Behrooz Fathi, Effect of extraction solvents on total phenolic compound, lipid peroxidation, antioxidant and cytotoxic activity of leaves of Rubus armeniacus (Himalayan blackberry), Journal of Food Measurement and Characterization, ۲۰۲۱.
- ۲۰۲۱ Seyed Mohammad Riahi, Ehsan Ahmadi, Tayebeh Zeinali, Global Prevalence of Yersinia enterocolitica in Cases of Gastroenteritis: A Systematic Review and Meta-Analysis, International Journal of Microbiology, ۲۰۲۱.
- ۲۰۲۱ Tayyebeh Zeinali, Esmat Alemzadeh, Asghar Zarban, Mohsen Khorashadizadeh, Elham Ansarifar, Fabrication and characterization of jujube extract-loaded electrospun polyvinyl alcohol nanofiber for strawberry preservation, Food Science & Nutrition, ۲۰۲۱.
- ۲۰۲۱ Fatemeh Hoseinzadeh-Chahkandak, Mehran Rahimlou, Fatemeh Salmani, Elham Ansarifar, Mitra Moodi, Farshad Sharifi, Tayebeh Zeinali, Nutrition assessment and geriatric associated conditions among free living elderly people in Birjand, East of Iran: a cross-sectional study, BMC Geriatrics (۲۰۲۱) ۲۱:۶۱۲.
- ۲۰۲۱ Sara Mohamadi, Vahid Mofid, Tayebeh Zeinali, Anosheh Rahmani, Parisa Sadighara, Leila Peivasteh-Roudsari, Microbial and Chemical Characteristics of Doogh (Iranian Fermented Milk Drink), International Journal of Food Science, Volume ۲۰۲۱.
- ۲۰۲۱ Parisa Sadighara, Mohadeseh Pirhadi, Melina Sadighara, Parisa Shavaly-Gilani, Mohammad Reza Zirak, Tayebeh Zeinali, Benzene food exposure and their prevent methods: a review, Nutrition & Food Science, ۲۰۲۱.

- ۲۰۲۱ Najmeh yazdanfar, Sara mohamadi, Tayebeh zienali, Parisa Sadighara, Quantification of methanol, ethanol and essential oil contents of commonly used brands of rosewater(rose Damascena) in Iran, *Journal of Nutrition and food Security*, ۲۰۲۱.
- ۲۰۲۱ Tayebeh Zeinali, Reza Mahmoudi Zaveh, Mohammad Asghar Zadeh, Fatemeh Sabagh Zadeh, Vahid Sharifi, Detection of Middle Eastern Respiratory Syndrome (MERS) in camel in South-Khorasan province, Iran, *Applied Animal Science Research Journal* No ۳۹ pp: ۳۷-۴۰.
- ۲۰۲۲ Majid ZareBidaki, Elaheh Allahyari, Tayebeh Zeinali, Mohamad Asgharzadeh, Occurrence and risk factors of brucellosis among domestic animals:an artificial neural network approach,*Tropical Animal Health and Production* (۲۰۲۲) ۵۴:۶۲.
- ۲۰۲۲ Behrooz Jannat, Sara Mohamadi, Narges Abdoli, Tayebeh Zienali, Parisa Sadighara, The Nitrate Content of Commonly Consumed Agricultural Products Including Vegetables, Cereals, and Legumes in Iran, *Journal of Chemical Health Risks*, ۲۰۲۲, Volume ۱۲.
- ۲۰۲۲ Parisa Sadighara, Behrouz Akbari-adergani, Enam Shokri, Amir Tabaraki, Sara Mohamadi, Tayebeh Zeinali, Evaluation of Nitrite Exposure from Meat Products Supplied in Tehran, Iran, *Journal of Chemical Health Risks*, ۲۰۲۲, Volume ۱۲.
- ۲۰۲۲ Mina Saei, Abdollah Jamshidi, Tayebeh Zeinali, Babak Khoramian, Phenotypic and genotypic determination of b-lactamase-producing Escherichia coli strains isolated from raw milk and clinical mastitis samples, Mashhad, Iran, *International Dairy Journal*, ۲۰۲۲, Volume ۱۳۳.
- ۲۰۲۲ Fatemeh Hoseinzadeh-Chahkandak, Tayebeh Zeinali, Fatemeh Salmani, Mitra Moodi, Farshad Sharifi, Mehran Rahimlou, Elham Ansarifar, Prevalence of vitamin D deficiency and its association with metabolic syndrome among the elderly population of Birjand, Iran, *Journal of Diabetes & Metabolic Disorders* (۲۰۲۲) ۲۱:۴۷۵-۴۸۱.
- ۲۰۲۲ Ali Salehi, Fatemeh Salmani, Ensiyeh Norozi, Parisa Sadighara, Tayebeh Zeinali, Knowledge, attitudes and practices of Iranian people about food safety and hygiene during covid-۱۹ pandemic, *BMC Public Health* (۲۰۲۲).
- ۲۰۲۲ Elham Ansarifar, Sara Hedayati, Tayebeh Zeinali, Ayub Ebadi Fathabad, Asghar Zarban, Krystian Marszałek, Amin Mousavi Khaneghah, Encapsulation of Jujube Extract in Electrospun Nanofiber: Release Profile, Functional Effectiveness, and Application for Active Packaging, *Food and Bioprocess Technology*, ۲۰۲۲.

- ۲۰۲۲ Behrooz Jannat, Sara Mohamadi, Narges Abdoli, Tayebe Zienaly, Parisa Sadighara, The Nitrat Content of Commonly consumed Cereals in Iran, ۴th International Congress on Food Science&Technology & Agriculture and Food Security, Tehran.
- طیبه زینلی، فاطمه حسین زاده، رضا محمودی زاوه، محمد اصغر زاده، مروری بر خواص تغذیه ای و آلودگی میکروبی شیر شتر، سومین کنگره ملی شترایران، ۲۰ و ۲۱ اردیبهشت ۱۴۰۱ (سخنرانی)
- طیبه زینلی، رضا محمودی زاوه، محمد اصغر زاده، فاطمه صباغ زاده، وحید شریفی، سعید قاسمی طبس، جستجوی عامل سندرم تنفسی خاورمیانه (مرس) در شتر در سال ۱۳۹۷، سومین کنگره ملی شترایران، ۲۰ و ۲۱ اردیبهشت ۱۴۰۱ (سخنرانی)
- فراوانی ژن های AmpC/ESBL در سویه های اشرشیاکلی جدا شده از شیرخام در مشهد، سومین همایش ملی بهداشت و ایمنی مواد غذایی، ۲۴ و ۲۵ مهر ۱۴۰۰، مجازی (سخنرانی)
- شمارش میزان بار قارچی وسایل وسطوح آشپزخانه های وابسته به دانشگاه علوم پزشکی بیرجند در شهر بیرجند در سال ۱۳۹۶، چهاردهمین کنگره مجازی پژوهشی سالیانه دانشجویان علوم پزشکی شرق کشور، ۱۱-۹ اسفند ۹۹ (پوستر)
- بررسی مقاومت آنتی بیوتیکی باکتری اشرشیشیاکلی جدا شده از گوشت های مرغ توزیع شده در سطح شهر بیرجند در سال ۱۳۹۹، همایش ملی بهداشت و صنایع غذایی، ۱۱-۱۰ دی ۹۹ (پوستر) (مقاله کامل)
- بررسی آلودگی آنتی بیوتیکی سویه های اشرشیشیاکلی جدا شده از شیرخام تانک مخزن مناطق مختلف مشهد، همایش ملی بهداشت و صنایع غذایی، ۱۱-۱۰ دی ۹۹ (پوستر) (مقاله کامل)
- ۲۰۱۹ Tayebeh Zeinali, Reza Mahmoudi Zaveh. An investigation of the quality of ovine raw milk in East of Iran, ۲۰th international congress of microbiology, ۲۷-۲۹ august ۲۰۱۹, kerman, poster.
- ۲۰۱۹ Tayebeh Zeinali, Majid Zare Bidaki, Tahereh Farkhondeh. The comparison of multiplex PCR with serological method for determination of occurrence of Brucella in sheep blood, ۲۰th international congress of microbiology, ۲۷-۲۹ august ۲۰۱۹, kerman, poster.
- مقایسه دو روش استخراج DNA جهت ردیابی ژنوم باکتری لیستریا مونوسیتوز نذر نمونه های سبزیجات- سیزدهمین کنگره پژوهشی سالانه دانشجویان علوم پزشکی شرق کشور- ۵-۳ اردیبهشت ۹۸ (پوستر)

- بررسی فراوانی لیستریا مونوسیتوژنز در سبزیجات تازه جمع آوری شده از سبزی فروشی های شهر بیرجند در سال ۱۳۹۶، نوزدهمین کنگره سالانه دانشجویان علوم پزشکی کشور همدان، ۶ الی ۹ شهریور ۹۷ (پوستر)
- شمارش میزان بار باکتریایی وسایل وسطوح آشپزخانه های وابسته به دانشگاه علوم پزشکی بیرجند در شهر بیرجند در سال ۱۳۹۶، نوزدهمین کنگره سالانه دانشجویان علوم پزشکی کشور، ۶ الی ۹ شهریور ۹۷ (پوستر)
- استفاده از اسانس های روغنی در بسته بندی مواد غذایی به عنوان عوامل آنتی میکروبی، اولین همایش ملی فرصت های نوین، ۲۵ بهمن ۹۶، دانشگاه بیرجند (پوستر) (مقاله کامل)
- کاربرد بیوسنسورهای جدید در ارزیابی میکروبیولوژیکی غذا، اولین همایش ملی فرصت های نوین، ۲۵ بهمن ۹۶، دانشگاه بیرجند (پوستر) (مقاله کامل)
- کاربرد اسانس های روغنی به عنوان عوامل آنتی اکسیدان در مواد غذایی، اولین همایش ملی فرصت های نوین، ۲۵ بهمن ۹۶، دانشگاه بیرجند (پوستر) (مقاله کامل)
- ۲۰۱۷ Tayebeh Zeinali, Kobra Naseri. Isolation and Identification of Salmonella enterica serovars, Typhi, Thphimurium, and Enteritidis from raw milk and Dairy products, (Presented in ۱st International NLRCS Congress "Nutrition: from Laboratory Research to Clinical Studies", Mashhad, Iran).
- ۲۰۱۳ Tayebe Zeinali, Afshari A., Jamshid A., Heydarifard H. A comparative study of ozone and chlorine treatment in Poultry plant, a preliminary study (Presented in ۳rd National Food Safety Specialists Congress, Tehran, Iran).
- ۲۰۱۳ Tayebeh Zeinali, Jamshidi A., Rad M. Detection of shiga toxin-producing Escherichia coli (STEC) in feces of healthy calves (Presented in ۳rd National Food Safety Specialists Congress, Tehran, Iran).
- ۲۰۱۲ Khanzadi S., Tayebe Zeinali, Use of ozone for decontamination treatments of poultry carcasses (Presented in ۱st National Congress of Food Hygiene & Technology, Qom, Iran).
- ۲۰۱۲ Khanzadi S., Tayebe Zeinali, Alcohol in Halal Food Production (Presented in ۱st National Congress of Food Hygiene & Technology, Qom, Iran).
- ۲۰۱۲ Khanzadi S., Tayebe Zeinali, Enzyme in Halal Food Production (Presented in ۱st National Congress of Food Hygiene & Technology, Qom, Iran).

- ۲۰۱۲ TayebeZeinali, Jamshidi A., Microbial ANTIBIOTIC Resistance Creates a Hazard to Food Hygiene (Presented in ۱st National Congress of Food Hygiene & Technology, Qom, Iran).
- ۲۰۱۱ Khanzadi S., TayebeZeinali, Antibacterial activity of essential oil & potential applications in food (Presented in ۲nd international Congress of Food Hygiene, Tehran, Iran).
- ۲۰۱۱ Khanzadi S., Jamshidi A., Tayebeh Zeinali, Growth Response and Modeling the Effects of CarumCopticum Essential Oil, pH, Inoculum Level and Temperature on Escherichia coli O۱۵۷:H۷ (Presented in ۲nd international Congress of Food Hygiene, Tehran, Iran).
- ۲۰۱۰ Jamshidi A., Khanzadi S., TayebeZeinali, Effect of Short Time Microwave Exposure on Listeria monocytogenes...(Presented in ۳rd Iranian Congress of Clinical Microbiology, Shiraz, Iran).
- ۲۰۰۹ Khanzadi S., TayebeZeinali. Animal cloning and Food Safety (Presented in ۱st international Congress of Food Hygiene, Tehran, Iran).
- ۲۰۰۸ Tayebeh Zeinali, Genetically Modified Food and Religious Concerns, Presented in Congress of Halal meat-Pure Life, Birjand, Iran. Full text (In Persian)
- ۲۰۰۵ Ahmahdi F., TayebeZeinali, Haghparast A., Animal Biotechnology: Economic Impacts and Implications in Developing Countries (Presented in ۱۴th Iranian veterinary congress, Tehran, Iran). (In Persian)

کتاب ها- Books

تالیف:

- ❖ Book Chapter : Crocus sativus L. (saffron) extract antioxidant potential and use in aging In Aging: Oxidative stress and Antioxidant, Elsevier; San Diego, USA.

ترجمه:

- ❖ عوامل بیماریزای مشترک بین انسان و حیوان در زنجیره غذایی، انتشارات دانشگاه فردوسی مشهد

- ❖ میکروبیولوژی مواد غذایی در سلامت و بیماری انسان، انتشارات دانشگاه علوم پزشکی بیرجند

برگزاری کارگاه

۱. آشنایی با غذای آلوده و سموم
۲. آشنایی با روغن‌ها و چربی‌ها
۳. کاهش اسیدهای چرب ترانس در مواد غذایی
۴. وبینار آموزشی روزه داری و کرونا (اصول صحیح تغذیه و بهداشت مواد غذایی)

شرکت در کارگاه

۱. نگارش و انتشار مقالات
۲. نقد و داوری مقالات
۳. اخلاق در پژوهش
۴. برنامه ریزی درسی با تاکید بر طرح درس و طرح دوره
۵. آموزش مراحل ثبت ژن و آشنایی با نرم افزارهای فیلوژنتیک
۶. مدیریت کلاس
۷. علم سنجی
۸. بررسی انواع پایایی پرسشنامه در مطالعات آموزش پزشکی
۹. چگونه ایده آموزشی خود را به فرآیند آموزشی تبدیل کنیم
۱۰. طرحهای توسعه ای و راهبردی در آموزش
۱۱. بررسی انواع روایی پرسشنامه در مطالعات آموزش پزشکی
۱۲. جلوگیری از خستگی اساتید و دانشجویان، جذابیت کلاس
۱۳. Spss مقدماتی در تحلیل مطالعات پژوهش در آموزش
۱۴. علم سنجی دانشکده بهداشت
۱۵. کاهش اضطراب در محیط کار و ایجاد انگیزه
۱۶. مرور نظام مند و متاآنالیز
۱۷. آشنایی با ابزارهای پژوهشی و نظام نوین اطلاعات پژوهش های پزشکی کشور
۱۸. آشنایی با سامانه نوید
۱۹. اصول مقاله نویسی آکادمیک
۲۰. مهارت ارتباطی استاد با دانشجو
۲۱. دوره کوتاه مدت رهبری در آموزش علوم پزشکی
۲۲. وبینار آموزشی معرفی پایگاه های گزارشات استنادی نشریات (JCR)
۲۳. وبینار آموزشی معرفی امکانات کتابخانه دیجیتال دانشگاه
۲۴. وبینار آموزشی Mendeley

۲۵. وینار آموزشی Scopus
۲۶. وینار آموزشی اخلاق در پژوهش: از ایده تا انتشار نتایج
۲۷. وینار کاربردهای نرم افزار Word در نگارش پایان نامه
۲۸. دوره آموزش مجازی با عنوان کارگاه ۰۱ بخش ۰۱: نوآوری و فناوری (۱۰۱)
۲۹. دوره آموزش مجازی با عنوان کارگاه ۰۱ بخش ۰۲: نوآوری فناورانه در بهداشت و سلامت (۱۰۲)
۳۰. کارگاه آموزشی آشنایی با نرم افزار Adobe connect و نحوه مدیریت کلاس با این نرم افزار
۳۱. وینار آموزشی راهکارهای انتقال ارزشهای دفاع مقدس به نسل جدید انقلاب

۳۲. How to design effective figures for review articles, Thursday ۲۹ October, ۲۰۲۰.

- ۳۳- اشتراک داده های پژوهشی با پلتفرم Mendeley Data
- ۳۴- آشنایی با روشهای جذب گرنت پژوهشی
- ۳۵- آشنایی با فرایند ثبت اختراع داخلی
- ۳۶- وینار آموزشی آشنایی با فرآیند انتشار کتابهای علمی در ایران و جهان
- ۳۷- وینار آموزشی Science Direct Topics، Science Direct، Scopus
- ۳۸- وینار آموزشی معرفی خدمات پارک های علم و فناوری
- ۳۹- وینار آموزشی آشنایی با فرآیند انتشار کتابهای علمی در ایران و جهان
- ۴۰- تشابه و تمایز پروپوزال طرحهای تحقیقاتی و طرحهای فناورانه
- ۴۲- آشنایی با سامانه های نظام نوین اطلاعات پژوهشهای پزشکی ایران (نوپا)
- ۴۳- چگونه در نوشتن مستندات علمی موفق باشیم؟
- ۴۴- راهکارهای جذب گرنت از نیماد و منابع بین المللی-ارائه تجارب موفق
- ۴۵- معرفی تکنیک Real Time PCR

❖ عناوین و افتخارات

- پژوهشگر برتر دانشکده بهداشت در سال ۱۴۰۰
- پژوهشگر برتر دانشکده بهداشت در سال ۱۳۹۸
- برگزیده دریافت جایزه تحصیلی بنیاد ملی نخبگان دوره اول (سال تحصیلی ۱۳۹۴-۱۳۹۳)
- کسب رتبه اول دوره دکتری تخصصی بهداشت مواد غذایی (۱۳۹۴)
- دانشجوی برگزیده دانشگاه فردوسی مشهد در سال ۱۳۹۲
- کسب رتبه اول دوره دکتری عمومی دامپزشکی (۱۳۹۰)
- عضو دفتر استعدادهای درخشان دانشگاه فردوسی مشهد (۱۳۸۳ لغایت ۱۳۹۴)
- تحصیل همزمان رشته کارشناسی زبان و ادبیات انگلیسی با استفاده از سهمیه ممتازی

سال انجام	عنوان فعالیت
۱۴۰۰	استاد راهنمای دوم پایان نامه خانم مینا ساعی با عنوان "بررسی فنوتیپی و ژنوتیپی سویه های اشرشیا کلی تولیدکننده بتالاکتاماز وسیع الطیف جداشده از شیر خام و موارد ورم پستان بالینی" رشته بهداشت و کنترل کیفی مواد غذایی گرایش دامپزشکی دانشگاه فردوسی مشهد
۱۴۰۰	مسئول راه اندازی رشته کارشناسی ارشدبهداشت وایمنی مواد غذایی دانشکده بهداشت
۱۳۹۹	عضو کمیته مشورתי و توسعه آموزش مجازی دانشکده بهداشت
۱۳۹۸	مدیر تحصیلات تکمیلی دانشکده بهداشت
۱۳۹۷	عضو کارگروه توسعه و تعالی سلامت غذایی
۱۳۹۷	کسب فرآیند مطلوب دانشگاهی در یازدهمین جشنواره آموزشی شهید مطهری "بازنگری سرفصل دروس بهداشت مواد غذایی دانشجویان مقطع کارشناسی بهداشت عمومی"
۱۳۹۶	عضو کمیته تخصصی ارتقای پژوهش دانشگاه
۱۳۹۶	عضو هیئت تحریریه مجله انگلیسی Health Sciences&Tecnology دانشکده بهداشت
۱۳۹۵ به بعد	همکار سردبیر مجله modern care
شهریور ۹۵ الی مهر ماه ۹۶	مدیر اجرایی مجله جراحی و تروما
۱۳۹۲	تدوین استاندارد ملی به شماره ۱۶۱۱۲
مهر ماه ۱۳۹۱ الی شهریورماه ۱۳۹۴	همکار اجرایی در مجله ISI علوم و فنون دامپزشکی
۱۳۸۸-۱۳۸۷	عضویت در انجمن علمی دانشکده دامپزشکی
۱۳۸۸	مسئول برگزاری سه جلسه کارگاه آموزشی journal club در انجمن علمی
۱۳۸۸	شرکت در کارگاه آموزشی پرورش کروکودیل برگزار شده توسط انجمن علمی دانشکده دامپزشکی دانشگاه فردوسی مشهد
۱۳۹۰	شرکت در دوره آموزشی اصول و مبانی GMP & HACCP برگزار شده توسط نظام دامپزشکی
۱۳۸۸	ترجمه و چاپ مقاله ای تحت عنوان: "آموزش دامپزشکی در اروپا از منظر فدراسیون دامپزشکان اروپا"، فصلنامه کیمیفام
۱۳۸۷	ترجمه و چاپ مقاله ای تحت عنوان: "تحصیلات در رشته دامپزشکی در آمریکا"، فصلنامه کیمیفام

۱۳۸۷	کسب نمره ۷۶/۱۰۰ آزمون زبان عمومی دانشگاه تهران (UTEPT)
۱۳۹۰ به بعد	عضویت در انجمن متخصصان بهداشت مواد غذایی ایران.

❖ داور مجلات:

تعداد مقالات داوری شده	محل چاپ	نام مجله
بیش از ۵ مقاله	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجله علمی دانشگاه
بیش از ۱۰ مقاله	دانشکده پرستاری و مامایی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مجله مراقبت های نوین (modern care)
۸ مقاله	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مجله روزه داری، سلامت و تغذیه (Journal of Nutrition Fasting and Health)
۱ مقاله	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	مجله علمی نیشابور
۲ مقاله	USA	Journal of food safety
۳ مقاله	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور	Jundishapur Journal of Natural Pharmaceutical Products
۲ مقاله	دانشکده دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی واحد شهرکرد	مجله میکروبی شناسی مواد غذایی
۵ مقاله	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	Journal of Human, Environment and Health Promotion
۱۲ مقاله	Tehran University of Medical Sciences	Journal of Food Safety & Hygiene
۱ مقاله	USA	Microbial Drug Resistance
۱ مقاله		Food Biotechnology
۱ مقاله	Belgium	Food Chemistry
۱ مقاله	Iran	Journal of Chemical Health Risks
۱ مقاله	dove medical press	Research and Reports in Tropical Medicine
۲ مقاله		Environmental Health

٢ مقاله		Environmental Science and Pollution Research
١ مقاله		Journal of Food Measurement and Characterization (SEIN)
١ مقاله		Animal Diseases
١ مقاله		foods