

بسمه تعالی

تجربیات آموزشی

تدریس دروس تخصصی فیزیولوژی بالینی شامل تدریس فیزیولوژی اعصاب، قلب، خون، گردش خون، گوارش، کلیه، تنفس و غدد برای اکثر دانشجویان علوم پزشکی در رشته های مختلف

عناوین و امتیازات ویژه (جوایز)

۱. برگزیده شدن بعنوان هیئت علمی بسیجی برتر و نمونه سال ۱۳۹۳ نیشابور
۲. پژوهشگر برتر (نفر اول) سالهای ۱۳۹۵-۱۳۹۴-۱۳۹۳-۱۳۹۲-۱۳۹۱-...
۳. رتبه اول پژوهشگر برتر استان خراسان در هفته پژوهش سال ۱۳۹۴
۴. رتبه سوم پژوهشگر برتر استان خراسان در هفته پژوهش سال ۱۳۹۳
۵. تبریک مستقیم وزیر محترم بهداشت و آموزش پزشکی برای کسب امتیاز بی نظیر 371.92 جهت ارتقا به دانشیاری
۶. انتخاب شدن مقاله اینجانب بعنوان برترین مقاله ارائه شده در سومین همایش بین المللی ایمونولوژی، آسم و آلرژی
۷. انتخاب شدن مقاله اینجانب بعنوان برترین مقاله ارائه شده در سومین کنگره بین المللی استروک
۸. انتخاب شدن مقاله اینجانب بعنوان برترین مقاله ارائه شده در دوازدهمین کنفرانس سراسری بیوشیمی و همچنین چهارمین کنگره بین المللی بیوشیمی و بیولوژی مولکولی
۹. کشف ژن جدیدی در عروق زایی در سرطان (VEGF)
۱۰. انتخاب مقاله چاپ شده اینجانب (که در سال ۲۰۰۸ در ژرنال اسپرینگر آمریکا بچاپ رسیده است)، بعنوان (کشف پزشکی جهانی) (Global Medical Discovery)
۱۱. یکی از مقالات چاپ شده سال ۲۰۰۹ میلادی اینجانب در زمینه درمان سرطان، بعنوان کشف جدید (New Findings) در درمان سرطان در روزنامه های کثیرالانتشار آمریکایی به اسم اینجانب معرفی و رونمایی گردید.
۱۲. H-index=20 برابر با 20.

فعالیت های پژوهشی

مقالات پژوهشی منتشر شده 3 سال اخیر

1. **Samarghandian S**, Farkhondeh T, Azimi-Nezhad M. Protective Effects of Chrysin Against Drugs and Toxic Agents. Dose Response. 2017 Jun 23;15(2):1559325817711782. doi: 10.1177/1559325817711782. eCollection 2017 Apr-Jun. Review.
2. **Samarghandian S**, Nezhad MA, Samini F, Farkhondeh T. The role of saffron in attenuating age-related oxidative damage in rat hippocampus. *Recent Pat Food Nutr Agric*. 2017 May 28.
3. **Samarghandian S**, Farkhondeh T, Samini F. Honey and Health: A Review of Recent Clinical Research. *Pharmacognosy Res*. 2017 Apr-Jun;9(2):121-127.
4. **Samarghandian S**, Azimi-Nezhad M, Borji A, Samini M, Farkhondeh T. Protective effects of carnosol against oxidative stress induced brain damage by chronic stress in rats. *BMC Complement Altern Med*. 2017 May 4;17(1):249.
5. **Samarghandian S**, Azimi-Nezhad M, Farkhondeh T. Immunomodulatory and antioxidant effects of saffron aqueous extract (*Crocus sativus* L.) on streptozotocin-induced diabetes in rats. *Indian Heart J*. 2017 Mar - Apr;69(2):151-159.
6. **Samarghandian S**, Azimi-Nezhad M, Farkhondeh T. Anti-carcinogenic effects of carnosol-an updated review. *Curr Drug Discov Technol*. 2017 Apr .
7. **Samarghandian S**, Azimi-Nezhad M, Farkhondeh T. Catechin Treatment Ameliorates Diabetes and Its Complications in Streptozotocin-Induced Diabetic Rats. *Dose Response*. 2017 Feb 6;15(1):1559325817691158.
8. **Samarghandian S**, Azimi-Nezhad M, Farkhondeh T, Samini F. Anti-oxidative effects of curcumin on immobilization-induced oxidative stress in rat brain, liver and kidney. *Biomed Pharmacother*. 2017 Mar;87:223-229.
9. Farkhondeh T, **Samarghandian S**, Borji A. Evaluation of antidiabetic activity of carnosol (phenolic diterpene in rosemary) in streptozotocin-induced diabetic rats. *Cardiovasc Hematol Disord Drug Targets*. 2016 Dec 29. [Epub ahead of print]
10. **Samarghandian S**, Azimi-Nezhad M, Farkhondeh T. Preventive Effect of Carvacrol Against Oxidative Damage in Aged Rat Liver. *Int J Vitam Nutr Res*. 2016 Nov 21:1-8. [Epub ahead of print]
11. Farkhondeh T, **Samarghandian S**, Samini F. Antidotal effects of curcumin against neurotoxic agents: An updated review. *Asian Pac J Trop Med*. 2016 Oct;9(10):947-953.
12. **Samarghandian S**, Azimi-Nezhad M, Borji A, Hasanzadeh M, Jabbari F, Farkhondeh T, Samini M. Inhibitory and Cytotoxic Activities of Chrysin on Human Breast Adenocarcinoma Cells by Induction of Apoptosis. *Pharmacogn Mag*. 2016 Jul;12(Suppl 4):S436-S440.
13. **Samarghandian S**, Azimi-Nezhad M, Farkhondeh T. Crocin attenuate Tumor Necrosis Factor-alpha (TNF- α) and interleukin-6 (IL-6) in streptozotocin-induced diabetic rat aorta. *Cytokine*. 2016 Dec;88:20-28. doi: 10.1016/j.cyto.2016.08.002. Epub 2016 Aug 13.
14. Farkhondeh T, **Samarghandian S**. Antidotal Effects of Curcumin Against Agents-Induced Cardiovascular Toxicity. *Cardiovasc Hematol Disord Drug Targets*. 2016;16(1):30-37.
15. **Samarghandian S**, Azimi-Nezhad M, Farkhondeh T. Crocin attenuate Tumor Necrosis Factor-alpha (TNF- α) and interleukin-6 (IL-6) in streptozotocin-induced diabetic rat aorta. *Cytokine*. 2016: Aug 13; 88:20-28.
16. Farkhondeh T, **Samarghandian S**. Antidotal effects of curcumin against agents-induced cardiovascular toxicity. *Cardiovasc Hematol Disord Drug Targets*. 2016 Aug 2.
17. **Samarghandian S**, Azimi-Nezhad M, Shabestari MM, Azad FJ, Farkhondeh T, Bafandeh F. Effect of chronic exposure to cadmium on serum lipid, lipoprotein and oxidative stress indices in male rats. *Interdiscip Toxicol*. 2015 Sep;8(3):151-4

18. **Samarghandian S**, Azimi-Nezhad M, Borji A, Farkhondeh T. Crocus sativus L. (saffron) extract reduces the extent of oxidative stress and proinflammatory state in aged rat kidney. *Progress in Nutrition* 2016.
19. **Samarghandian S**, Azimi-Nezhad M, Farkhondeh T. The effects of Zataria multiflora on blood glucose, lipid profile and oxidative stress parameters in adult mice during exposure to bisphenol A. *Cardiovasc Hematol Disord Drug Targets*. 2016 May 31.
20. **Samarghandian S**, Asadi-Samani M, Farkhondeh T, and Bahmani M. Assessment the effect of saffron ethanolic extract (Crocus sativus L.) on oxidative damages in aged male rat liver. *Der Pharm Lett*. 2016; 8 (3); 283-290.
21. Farkhondeh T, **Samarghandian S**, Samini F. Antidotal effects of curcumin against neurotoxic agents: an updated review. *Asian Pasific Tropical Medicine*. 2016: August. DOI: 10.1016
22. **Samarghandian S**, Azimi-Nezhad M, Farkhondeh T. Preventive effect of carvacrol against oxidative damage in aged rat liver. *International Journal for Vitamin and Nutrition Research*. 2016
23. **Samarghandian S**, Farkhondeh T. Honey and Health: A Review of Recent Clinical Research. *Pharmacognosy Research* 2016.
24. **Samarghandian S**, Farkhondeh T. Borji A. Inhibitory and cytotoxic activities of chrysin on human breast adenocarcinoma cells by induction of apoptosis. *Pharmacognosy Magazine*: 2016.
25. **Samarghandian S**, Azimi-Nezhad M, Borji A, Farkhondeh T. Effect of crocin on aged rat kidney through inhibition of oxidative stress and proinflammatory state. *Phytother Res*. 2016 Aug; 30(8):1345-53.
26. **Samarghandian S**, Farkhondeh T, Samini F, Borji A. Protective Effects of Carvacrol against Oxidative Stress Induced by Chronic Stress in Rat's Brain, Liver, and Kidney. *Biochem Res Int*. 2016; 2016:2645237.
27. **Samarghandian S**, Azimi-Nezhad M, Samini F, Farkhondeh T. Chrysin treatment improves diabetes and its complications in liver, brain, and pancreas in streptozotocin-induced diabetic rats. *Can J Physiol Pharmacol*. 2016 Apr; 94(4):388-93.
28. Moghaddam HS, **Samarghandian S**, Farkhondeh T. Effect of bisphenol A on blood glucose, lipid profile and oxidative stress indices in adult male mice. *Toxicol Mech Methods*. 2015; 25(7):507-13.
29. **Samarghandian S**, Samini F. Neuroprotective effects of Crocus Sativus L. and its main constituents. *Der Pharm Lett*. 2016; 8 (13); 25-29.
30. Farkhondeh T, **Samarghandian S**. The hepatoprotective effects of curcumin against drugs and toxic agents: an updated review. *Toxin Reviws* 2016
31. **Samarghandian S**, Azimi-Nezhad M, Mehrad-Majd H, Mirhafez SR. Thymoquinone Ameliorates Acute Renal Failure in Gentamicin-Treated Adult Male Rats. *Pharmacology*, 2015; 96(3-4):112-7.
32. Farkhondeh T, **Samarghandian S**, Azimin-Nezhad M, Samini F. Effect of chrysin on nociception in formalin test and serum levels of noradrenalin and corticosterone in rats. *Int J Clin Exp Med*. 2015 Feb 15; 8(2):2465-70
33. **Samarghandian S**, Azimi-Nezhad M, Afshari R, Farkhondeh T, Karimnezhad F. Effects of buprenorphine on balance of oxidant/antioxidant system in the different ages of male rat liver. *J Biochem Mol Toxicol*. 2015 Jun; 29(6):249-53.
34. **Samarghandian S**, Azimi-Nezhad M, Samini F. Preventive effect of safranal against oxidative damage in aged male rat brain. *Exp Anim*. 2015; 64(1):65-71.

35. **Samarghandian S**, Azimi- Nezhad M, Samini F, Farkhondeh T. Chrysin treatment improves diabetes and its complications in streptozotocin-induced diabetic rats. *Canadian J Physiol Pharmacol*. 2015; May 13: 10.1139/cjpp-2014-0412.
36. Moghaddam HS, **Samarghandian S**, Farkhondeh T. Effect of bisphenol A on blood glucose, lipid profile and oxidative stress indices in adult male mice. *Toxicol Mech Methods*. 2015 Sep; 25 (7):507-13.
37. Farkhondeh T, **Samarghandian S**, Azimin-Nezhad M, Samini F. Effect of chrysin on nociception in formalin test and serum levels of noradrenalin and corticosterone in rats. *Int J Clin Exp Med*. 2015 Feb 15;8(2):2465-70.
38. Farkhondeh T, **Samarghandian S**, Sadighara P. Lead exposure and asthma: an overview of observational and experimental studies. *Toxin Reviews*, 2014; 34 (1), 6-10.
39. **Samarghandian S**, Azimi-Nezhad M, Samini F. Ameliorative effect of saffron aqueous extract on hyperglycemia, hyperlipidemia, and oxidative stress on diabetic encephalopathy in streptozotocin induced experimental diabetes mellitus. *Biomed Res Int*. 2014; 2014:920857.
40. **Samarghandian S**, Afshari R, Farkhondeh T. Effect of long-term treatment of morphine on enzymes, oxidative stress indices and antioxidant status in male rat liver. *Int J Clin Exp Med*. 2014 May 15;7(5):1449-53.
41. **Samarghandian S**, Shoshtari ME, Sargolzaei J, Hossinimoghadam H, Farahzad JA. Anti-tumor activity of safranal against neuroblastoma cells. *Pharmacogn Mag*. 2014 Apr;10(Suppl 2):S419-24.
42. **Samarghandian S**, Hadjzadeh MA, Afshari JT, Hosseini M. Antiproliferative activity and induction of apoptotic by ethanolic extract of *Alpinia galanga* rhizome in human breast carcinoma cell line. *BMC Complement Altern Med*. 2014 Jun 17; 14:192.
43. **Samarghandian S**, Borji A. Anticarcinogenic effect of saffron (*Crocus sativus* L.) and its ingredients. *Pharmacognosy Res*. 2014 Apr;6(2):99-107.
44. **Samarghandian S**, Afshari R, Sadati A. Evaluation of lung and bronchoalveolar lavage fluid oxidative stress indices for assessing the preventing effects of safranal on respiratory distress in diabetic rats. *ScientificWorldJournal*. 2014 Feb 20; 2014:251378.
45. **Samarghandian S**, Nezhad MA, Mohammadi G. Role of caspases, Bax and Bcl-2 in chrysin-induced apoptosis in the A549 human lung adenocarcinoma epithelial cells. *Anticancer Agents Med Chem*. 2014; 14(6):901-9.
46. **Samarghandian S**, Sepehri Moghaddam H, Farkhondeh T. The effect of lead exposure on occurrence of asthma attacks. *J Neyshabur Univ Med Sci* ۲۰۱۴; 2 (4): 1-7.
47. Farkhondeh T, **Samarghandian S**. The effect of saffron (*Crocus sativus* L.) and its ingredients on the management of diabetes mellitus and dislipidemia. *African Journal of Pharmacy and Pharmacology*, 2014; 8 (20), 541-549.
48. **Samarghandian S**, Samini F, Taghavi M. Antiproliferative and cytotoxic properties of honey in human prostate cancer cell line (PC-3): Possible mechanism of cell growth inhibition and apoptosis induction *African. J Pharm Pharmacol*. 2014; 8 (1), 9-15.
49. **Samarghandian S**, Borji A, Tabasi SH. Effects of *Cichorium intybus* linn on blood glucose, lipid constituents and selected oxidative stress parameters in streptozotocin-induced diabetic rats. *Cardiovasc Hematol Disord Drug Targets*. 2013 Dec; 13(3):231-6.
50. **Samarghandian S**, Borji A, Farahmand SK, Afshari R, Davoodi S. *Crocus sativus* L. (saffron) stigma aqueous extract induces apoptosis in alveolar human lung cancer cells through caspase-dependent pathways activation. *Biomed Res Int*. 2013; 2013:417928.

51. **Samarghandian S**, Shabestari MM. DNA fragmentation and apoptosis induced by safranal in human prostate cancer cell line. *Indian J Urol.* 2013 Jul; 29(3):177-83.
52. **Samarghandian S**, Borji A, Delkhosh MB, Samini F. Safranal treatment improves hyperglycemia, hyperlipidemia and oxidative stress in streptozotocin-induced diabetic rats. *J Pharm Pharm Sci.* 2013; 16(2):352-62.
53. Samini F, **Samarghandian S**, Borji A, Mohammadi G, bakaian M. Curcumin pretreatment attenuates brain lesion size and improves neurological function following traumatic brain injury in the rat. *Pharmacol Biochem Behav.* 2013 Sep; 110:238-44.
54. **Samarghandian S**, Shibuya M. Vascular Endothelial Growth Factor Receptor Family in Ascidians, *Halocynthia roretzi* (Sea Squirt). Its High Expression in Circulatory System-Containing Tissues. *Int J Mol Sci.* 2013 Mar 1; 14(3):4841-53.
55. **Samarghandian S**, Borji A, Afshari R, Delkhosh MB, gholami A. The effect of lead acetate on oxidative stress and antioxidant status in rat bronchoalveolar lavage fluid and lung tissue. *Toxicol Mech Methods.* 2013 Jul; 23(6):432-6.
56. Farahmand SK, Samini F, Samini M, **Samarghandian S**. Safranal ameliorates antioxidant enzymes and suppresses lipid peroxidation and nitric oxide formation in aged male rat liver. *Biogerontology.* 2013 Feb; 14(1):63-71.
57. **Samarghandian S**, Tavakkol AJ, Shidaee H. Diet strategies for prostate cancer control. *J MedicinPlants Res.* 2013 Oct; 7(40) : 2940-2951.
58. Boskabady MH, Karimi GR, **Samarghandian S**, Farkhondeh T. Tracheal responsiveness to methacholine and ovalbumin; and lung inflammation in guinea pigs exposed to inhaled lead after sensitization. *Ecotoxicol Environ Saf.* 2012 Dec; 86:233-8.
59. **Samarghandian S**, Hadjzadeh MA, Amin Nya F, Davoodi S. Antihyperglycemic and antihyperlipidemic effects of guar gum on streptozotocin-induced diabetes in male rats. *Pharmacogn Mag.* 2012 Jan; 8(29):65-72.
60. Mosa-Al-Reza H, **Samarghandian S**, Sadat DA, Marziyeh A. Comparison of the beneficial effects of guar gum on lipid profile in hyperlipidemic and normal rats. *Journal of Medicinal Plants Research* 6 (9), 1567-1575.
 1. Shoshtari ME, Sargolzaei J, Hossinimoghadam H, Farahzad JA, **Samarghandian S**. Anti-tumor activity of safranal against neuroblastoma cells, *Pharmacognosy Mag.* 2012; 1-12.
 2. Rajaei Z, Hajzadeh MAR, S Shafiee, A Alavinejhad, **Samarghandian S**. Effect of barberry fruit (*Berberis vulgaris*) on serum glucose and lipids in streptozotocin-diabetic rats. *Clin Biochem.* 2012; 44 (13), S334.
 3. **Samarghandian S**, Afshari JT, Davoodi S. Chrysin reduces proliferation and induces apoptosis in the human prostate cancer cell line pc-3. *Clinics (Sao Paulo).* 2011; 66(6):1073-9.
 4. **Samarghandian S**, Afshari JT, Davoodi S. Honey induces apoptosis in renal cell carcinoma. *Pharmacogn Mag.* 2011 Jan; 7(25):46-52.
 5. **Samarghandian S**, Tavakkol Afshari J, Davoodi S. Suppression of pulmonary tumor promotion and induction of apoptosis by *Crocus sativus* L. extraction. *Appl Biochem Biotechnol.* 2011 May; 164(2):238-47.

6. **Samarghandian S**, Mohhaman HB. Cytotoxicity and apoptosis induced by a constituent of *Crocus sativus* on human lung adenocarcinoma cells. *Clin Biochem*.2011; 44 (13), S116.
7. Rajaei Z, Shafiee S, Alavinejhad A, **Samarghandian S**. Effect of barberry fruit (*Berberis vulgaris*) on serum glucose and lipids in streptozotocin-diabetic rats. *Clin Biochem*. 2011; 44 (13), S334.
8. **Samarghandian S**, Hadjzadeh MAR, Davari AS, Abachi M. Reduction of serum cholesterol in hypercholesterolemic rats by Guar gum. *Avi J Phytomed*.2011; 1 (1), 36-42.
9. Hajzadeh MAR, Rajaei Z, Shafiee S, Alavinejhad, **Samarghandian S**, Ahmadi M. Effeect of Barberry fruit on serum glucose and lipids in Sterptozotocin-diabetic rats. *Pharmacologyonline* , 2011; 1: 809-817.
10. **Samarghandian S**, Boskabady MH, Davoodi S. Use of in vitro assays to assess the potential antiproliferative and cytotoxic effects of saffron (*Crocus sativus* L.) in human lung cancer cell line. *Pharmacogn Mag*. 2010 Oct; 6(24):309-14.
11. **Samarghandian S**, Ghodsi A. Nuclear Medicine in investigations of cerebral hemodynamics and cerebral blood flow regulation. *Iran J. Nuc Med*. 18 (1), 112-122.
12. **Samarghandian S**, JT Afshari JT, Davoodi S. Modulation of programmed cell death by honey bee in human prostate adenocarcinoma. *J Medicin Plants Res*. 2010; 4:2551-2556.

مقاله علمی پژوهشی در مجلات فارسی

- ۱- موسی الرضا حاج زاده - **سعید سمرقندیان** - فاطمه امینی نیا- بررسی اثرات پودر لوبیای خوشه‌ای (گوارگام) روی قند و چربیهای خون در موشهای صحرایی دیابتی. اصیل علمی-پژوهشی. مجله علوم پزشکی خراسان Vol 2,3, P : 1- 8.-۱۳۸۹
- ۲- اسماعیل خدائی ، سید رضا فاطمی ، زیبا رجائی ، **سعید سمرقندیان** ، موسی الرضا حاج زاده اثر MK-801 آنتاگونیست غیر رقابتی گیرنده NMDA بر اختلالات حسی- حرکتی ناشی از ایسکمی ناحیه ای مغزی در رت اصیل علمی-پژوهشی. مجله علوم پزشکی خراسان. Winter 2012; 4(4): 585-592.
- ۳- **سعید سمرقندیان**، حشمت سپهری مقدم، طاهره فرخنده. اثرات مواجهه با سرب بر رخداد حملات آسمی. مجله دانشکده علوم پزشکی نیشابور ، سال دوم-۱۳۹۴-، شماره ۴ صفحه ۷-۱.

ارائه مقاله درکنگره ها یا سمینارهای خارجی: در دو سال اخیر

ردیف	نام همایش	کشور برگزار کننده	سال برگزاری	عنوان مقاله	نوع همایش (ملی یا بین المللی)

بین المللی	<i>Honey induces apoptosis in renal cell carcinoma.</i>	1394	ایران	اولین کنگره بین المللی طب مکمل و جایگزین	۱
بین المللی	<i>Antiproliferative activity and induction of apoptotic by ethanolic extract of Alpinia galangal rhizome in human breast carcinoma cell line.</i>	۱۳۹۴	ایران	اولین کنگره بین المللی طب مکمل و جایگزین	۲
بین المللی	<i>Curcumin ameliorates acute respiratory distress syndrome induced in diabetic rats</i>	۱۳۹۴	ایران	دهمین کنگره بین المللی دوسالانه انجمن آسم و آلرژی	۳
بین المللی	<i>Catchin is a new treatment for amelioration of diabetes and its complication in diabetic rats</i>	۱۳۹۴	ایران	بیست و دومین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران، اولین کنگره بین المللی فیزیولوژی و فارماکولوژی	۴
ملی	نقش اساتید مشاور بر میزان فعالیت های پژوهشی دانشجویان علوم پزشکی	۱۳۹۴	ایران	شانزدهمین همایش آموزش پزشکی	۵
ملی	بررسی نظرات دانشجویان پرستاری در ارتباط با ارائه درس فیزیولوژی به روش بالینی و ارتباط آن با فعالیت های پژوهشی دانشجویان	۱۳۹۴	ایران	شانزدهمین همایش آموزش پزشکی	۶
ملی	مقایسه تاثیر آموزش بروش یادگیری مشارکتی و سخنرانی بر روی یادگیری طولانی مدت دروس علوم پایه	۱۳۹۳	ایران	-دوازدهمین همایش آموزش علوم پزشکی- دانشگاه علوم پزشکی تهران- ۱۳۹۲ سالن همایش های علوم پزشکی ایران	۷
ملی	عسل و مواد اولیه آن از منظر قران، احادیث و علم پزشکی.	۱۳۹۳	ایران	همایش ملی قران و علوم پزشکی- دانشگاه علوم پزشکی مشهد	۸
بین المللی	<i>Growth arrest and induction of apoptotic by ethanolic extract of Alpinia galanga rhizome in human breast carcinoma cell line</i>	۱۳۹۲	ایران	یازدهمین کنگره ایمونولوژی و آلرژی ایران	۹
بین المللی	<i>Anti-proliferative and apoptotic activities of chrysin in neuroblastoma cells.,</i>	۱۳۹۱	ایران	سیزدهمین همایش علوم دارویی، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	۱۰
بین المللی	<i>The Effect of Lead Acetate on Oxidative Stress and Antioxidant Status in Rat Bronchoalveolar Lavage Fluid</i>	۱۳۹۲	ایران	دوازدهمین کنگره بین المللی سم شناسی، دانشگاه علوم پزشکی	۱۱

	<i>and Lung Tissue., 1392.</i>				
بین المللی	<i>The effects of safranal, a constituent of crocus sativus (saffron), on increased biomarkers of oxidative stress in diabetic rats' lung.</i>	۱۳۹۲	ایران	سبزد همین همایش علوم دارویی، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	۱۲
بین المللی	<i>Crocin exhibits anti-lung cancer activity through caspase-dependent pathways activation.</i>	۱۳۹۲	ایران	دومین کنگره بین المللی ایمنولوژی - و آلرژی سالن همایشهای برج میلاد	۱۳
بین المللی	<i>Protective effect of methanolic extract of Nigella sativa.L on diazinon-induced oxidative stress in rat live.</i>	۱۳۹۲	ایران	دومین همایش گیاهان دارویی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی ۱۳۹۲	۱۴
بین المللی	<i>Preventive effect of safranal against oxidative damage in aged male rat brain</i>	۱۳۹۲	ایران	بیست و یکمین کنگره کنگره فیزیولوژی - فارماکولوژی دانشگاه علوم پزشکی تبریز 1392.,	۱۵
بین المللی	<i>Anti-diabetic effects of Cichorium intybus in streptozotocin-induced diabetic rats.</i>	۱۳۹۲	ایران	بیست و یکمین کنگره فیزیولوژی - فارماکولوژی دانشگاه علوم پزشکی تبریز 1392.	۱۶
بین المللی	<i>Effect of cadmium on blood glucose, lipid and lipoprotein, homeostasis in male rats., 1392.</i>	۱۳۹۲	ایران	دوازدهمین کنگره بین المللی سم شناسی علوم پزشکی ساری	۱۷
بین المللی	<i>Antitumor and antiproliferative</i>	۱۳۹۲	ایران	کنگره بیستیکمین فیزیولوژی -	۱۸

	<i>activities of opioid against human lung , 1392. cancer cell line.</i>			فارماکولوژی دانشگاه علوم پزشکی تبریز	
بین المللی	<i>The effects of safranal, a constituent of crocus sativus (saffron), on increased biomarkers of oxidative stress in .diabetic rats'lung</i>	۱۳۹۲	ایران	چهارمین همایش سراسری تازه های غدد و متابولیسم و دومین همایش بین المللی ۱۳۹۳ - دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	۱۹
ملی	<i>عسل و اثرات درمانی آن -</i>	۱۳۹۲	ایران	سومین همایش طب الرضا (ع) ۱۳۹۲	۲۰
ملی	یادگیری بر اساس حل مسئله (PBL) در آموزش دروس علوم پایه و مقایسه با روشهای سنتی-	۱۳۹۲	ایران	دوازدهمین همایش آموزش علوم پزشکی- دانشگاه علوم پزشکی تهران- ۱۳۹۲	۲۱
ملی	<i>Video games & Robotic Surgery.</i>	۱۳۹۱	ایران	اولین کنگره بین المللی و ششمین همایش یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی , 1391.	۲۲

مسئولیت ها و فعالیتهای علمی - اجرایی - ۴ سال اخیر

۱- مدیر گروه علوم پایه دانشکده علوم پزشکی نیشابور

۲- مدیر امور بین الملل دانشگاه

۳- مسئول بسته تحول آموزش

- ۴- سر دبیر مجله دانشکده علوم پزشکی نیشابور
- ۵- عضو اصلی شورای پژوهشی دانشکده علوم پزشکی نیشابور
- ۶- عضو اصلی شورای آموزشی دانشکده علوم پزشکی نیشابور
- ۷- عضو شورای فرهنگی دانشکده علوم پزشکی نیشابور
- ۸- عضو کمیته توسعه آموزش پزشکی دانشکده علوم پزشکی نیشابور
- ۹- عضو کانون قران و عترت (قران پژوهی) دانشکده علوم پزشکی نیشابور
- ۱۰- عضو کمیته علمی جشنواره شهید مطهری دانشکده علوم پزشکی نیشابور
- ۱۱- مسئول و سرپرست استعداد درخشان دانشکده علوم پزشکی نیشابور
- ۱۲- مسئول کمیته المپیاد دانشجویی حیطه علوم پایه پزشکی دانشکده علوم پزشکی نیشابور
- ۱۳- موسس مرکز تحقیقاتی اندمیک دانشکده علوم پزشکی