



فرم رزومه اعضاء هیات علمی

تاریخ آخرین به روز رسانی: ۱۴۰۰/۰۱/۲۲

مشخصات فردی

نام و نام خانوادگی: نوید جمالی

آدرس محل کار: سیرجان، خیابان ابن سینا، دانشکده علوم پزشکی، گروه علوم آزمایشگاهی

تلفن محل کار: ۰۳۴-۴۲۲۰۲۰۵۱ فاکس: ۰۳۴-۴۲۲۰۲۰۵۳

پست الکترونیکی: Jamali_navid@yahoo.com

لینک سامانه علم سنجی:

https://isid.research.ac.ir/Navid_Jamali

• سوابق تحصیلی:

عنوان پایان نامه	لغات	از سال	موسسه آموزشی	رشته تحصیلی	مقطع تحصیلی
بررسی اثر کوئرستین و متفورمین بر وضعیت اکسیدانی بافت رحم و مارکرهاى مرتبط با اتوفاژى در مدل رت اندومتريوز القا شده با جراحی	۱۳۹۹	۱۳۹۶	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	بیوشیمی بالینی	دکتری تخصصی Ph.D.
بررسی اثر تیمار ترکیبی کافئین و کافئیک اسید بر وضعیت اکسیدانی سلول های اندومتر اکتوپیک جدا شده از بیماران مبتلا به اندومتريوز	۱۳۹۶	۱۳۹۳	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	بیوشیمی بالینی	کارشناسی ارشد
	۱۳۹۳	۱۳۸۹	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	علوم آزمایشگاهی	کارشناسی

• سوابق شغلی:

عنوان شغل	از سال	لغایت	محل تصدی
مسئول کمیته پژوهش دانشجویی EDC	۱۳۹۸	۱۳۹۹	مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی

(ب) مقالات:

سال چاپ	ضریب تأثیر (IF)	ایندکس	نویسنده نفر چندم	نام مجله	عنوان مقاله
۲۰۲۱		Emerging ISI	اول	journal of biomolecular structure and dynamics	Medicinal Plant Compounds as Promising Inhibitors of Coronavirus (COVID-19) Main protease. An in-silico study
۲۰۲۱	۲/۶	ISI	اول	Reproductive sciences	Ameliorative effects of quercetin and metformin and their combination against experimental endometriosis in rats
۲۰۲۰	۲/۰۶	ISI	پنجم	Human and Experimental Toxicology	Stereological and histopathological evaluation of doxorubicin-induced toxicity in female rats' ovary and uterus and palliative effects of quercetin and vitamin E
۲۰۲۰	۲/۰۶	ISI	اول	Complementary Therapies in Medicine	The effect of cinnamon supplementation on lipid profiles in patients with type 2 diabetes: A systematic review and meta-analysis of clinical trials

۲۰۲۰		Emerging ISI	اول	Diabetes & Metabolic Syndrome: Clinical Research & Reviews	Effect of cinnamon supplementation on blood pressure and anthropometric parameters in patients with type 2 diabetes: A systematic review and meta-analysis of clinical trials
۲۰۲۰	۴/۱۸	ISI	چهارم	Current Medicinal Chemistry	Effects of Diacerein Intake on Cardiometabolic Profiles in Type 2 Diabetics: A Systematic Review and Meta-Analysis of Clinical Trials
۲۰۲۰		Emerging ISI	سوم	Current Cancer Therapy Reviews	Adverse Effects and Safety of Etrinecan Pegol, a Novel Topoisomerase Inhibitor, In Cancer Treatment: A Systematic Review
۲۰۲۰	۱/۵	ISI	اول	Taiwanese journal of obstetrics and gynecology	Antioxidant ameliorative effect of caffeic acid on the ectopic endometrial cell separated from patients with endometriosis
۲۰۱۹		Emerging ISI	اول	Iranian journal of medical sciences	Combination Effect of Caffeine and Caffeic Acid Treatment on the Oxidant Status of Ectopic Endometrial Cells Separated from Patients with Endometriosis
۲۰۱۹		Scopus	دوم	Scientific Journal of Kurdistan University of Medical Sciences	Molecular dynamics simulation study of the effect of hesperetin on pre-apoptotic factors of Bad, Bak, and Bim

د) پروژه‌های تحقیقاتی

سال تصویب	محل پژوهش	نوع فعالیت در طرح (مجری یا همکار طرح)	عنوان طرح تحقیقاتی
۱۳۹۹	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	همکار طرح	بررسی اثر کوئرستین و متفورمین بر وضعیت اکسیدانی و مارکرهای مرتبط با اتوفاژی در مدل رت اندومتريوز القا شده با جراحی
۱۳۹۹	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	همکار طرح	بررسی اثرات دینامیک مولکولی متفورمین بر سه فاکتور پیش آپوپتوزی Bad، Bak و Bim: یک مطالعه شبیه سازی شده
۱۳۹۵	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	همکار طرح	بررسی اثر ترکیبی کافئین و کافئیک اسید بر وضعیت اکسیدانی سلول های جدا شده از اندومتر اکتوپیک در بیماران مبتلا به اندومتريوز
۱۳۹۶	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	همکار طرح	مقایسه سطح بیان ژن Nrf2، فعالیت آنزیم هم اکسیژناز (HMOX-1) و NADPH کینون اکسیدوردوکتاز در سلول های نرمال اندومتر و سلول های اندومتريوز جدا شده از بیماران پس از تیمار با کافئیک اسید
۱۳۹۵	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	همکار طرح	سنتر مشتقات کوئینازولین و بررسی اثرات آنتی اکسیدانی و محافظتی آن ها بر آسیب اکسیداتیو در رده سلولی HepG2

• سوابق فعالیت های آموزشی

سال	تعداد واحد	مقطع تحصیلی	نام دوره / درس	مؤسسه محل تدریس
۱۳۹۳-۱۳۹۹		دکترای حرفه ای و کارشناسی	آزمایشگاه بیوشیمی برای دانشجویان پزشکی، دندان پزشکی، داروسازی، پرستاری، تغذیه	دانشکده پزشکی شیراز
۱۳۹۶-۱۴۰۰		کارشناسی	بیوشیمی عمومی، بیوشیمی پزشکی ۱، بیوشیمی پزشکی ۲	دانشکده پیراپزشکی استهبان
۱۳۹۶-۱۴۰۰		کارشناسی	دروس تئوری و عملی بیوشیمی عمومی، بیوشیمی پزشکی ۱، بیوشیمی پزشکی ۲، تدریس درس اصول مدیریت	دانشکده پیراپزشکی داراب

• شرکت در دوره های مختلف (آموزشی، پژوهشی)

نام دوره	نوع (سطح) دوره	محل برگزاری
اصول طراحی پرایمر	کارگاه آموزشی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز
PCR	کارگاه آموزشی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز
Real Time PCR	کارگاه آموزشی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز
فلوسایتومتری	کارگاه آموزشی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز
SDS-PAGE و وسترن بلات	کارگاه آموزشی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز

دانشگاه علوم پزشکی شیراز	کارگاه آموزشی	SPSS
دانشگاه علوم پزشکی شیراز	کارگاه آموزشی	کشت سلولی
دانشگاه علوم پزشکی شیراز	کارگاه آموزشی	کارگاه کنترل کیفیت

• مدرک زبان معتبر

نام مدرک	نمره	تاریخ برگزاری
MHLE	۶۸	۱۳۹۴

• جوایز و افتخارات

- عضو بنیاد ملی نخبگان
- عضو دفتر استعداد های درخشان دانشگاه علوم پزشکی شیراز در مقاطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکترا
- دانش آموخته برتر دانشگاه علوم پزشکی شیراز در تمامی مقاطع تحصیلی