



دانشکده علوم پزشکی شیراز

بسمه تعالی

کارنامه سوابق آموزشی، پژوهشی و اجرایی

➤ اطلاعات شخصی

نام و نام خانوادگی: نوید جمالی	گروه آموزشی: علوم پایه
آدرس:	
آدرس پست الکترونیکی: jamali_navid@yahoo.com	

➤ سوابق تحصیلی

الف) تحصیلات دانشگاهی

رشته تحصیلی	درجه علمی	دانشگاه محل تحصیل	تاریخ دانش آموختگی
بیوشیمی بالینی	دکتری تخصصی	علوم پزشکی شیراز	۱۳۹۹
بیوشیمی بالینی	کارشناسی ارشد	علوم پزشکی شیراز	۱۳۹۶
علوم آزمایشگاهی	کارشناسی	علوم پزشکی شیراز	۱۳۹۳

➤ افتخارات و مدارک

✓ افتخارات آموزشی و پژوهشی

ردیف	عنوان
۱	پژوهشگر برتر دانشکده علوم پزشکی شیراز
۲	برگزیده طرح شهید صیاد شیرازی بنیاد ملی نخبگان
۳	برگزیده طرح شهید رهنمون بنیاد ملی نخبگان
	عضو دفتر استعدادهای درخشان دانشگاه علوم پزشکی شیراز در مقاطع دکتری تخصصی، کارشناسی ارشد و کارشناسی

✓ مدارک علمی

ردیف	عنوان
۱	مدرك زبان MHLE

ردیف	عنوان مقاله	نام مجله (نمایه)	جایگاه در نویسندگان	سال چاپ
۱	Immunologic and genetic biomarkers in acute pancreatitis	Clinica Chimica Acta ISI/Scopus/Pubmed	نویسنده مسئول	۲۰۲۵
۲	The Molecular Docking and Molecular Dynamic Effects of Omeprazole on CDKs 2, 4, and 6 as a Potential CDK Inhibitor in Cancer Treatment	Current Cancer Therapy Reviews ISI/Scopus/Pubmed	نویسنده اول	۲۰۲۵
۳	Omics-based novel strategies in the diagnosis of endometriosis	Critical Reviews in Clinical Laboratory Sciences ISI/Scopus/Pubmed	نویسنده مسئول	۲۰۲۴
۴	Prostate cancer: Novel genetic and immunologic biomarkers	Clinica Chimica Acta ISI/Scopus/Pubmed	نویسنده مسئول	۲۰۲۴
۵	The constructive and destructive impact of autophagy on both genders' reproducibility, a comprehensive review	Autophagy ISI/Scopus/Pubmed	نفر پنجم	۲۰۲۳
۶	The Effect of Metformin on Bad, Bak, and Bim Pro-apoptotic Factors: A Molecular Dynamic Simulation Study	Current Cancer Therapy Reviews ISI/Scopus/Pubmed	نویسنده اول	۲۰۲۳
۷	Female infertility caused by organophosphates: an insight into the latest biochemical and histomorphological findings	Toxin Reviews ISI/Scopus/Pubmed	نفر چهارم	۲۰۲۳
۸	Clinical significance of IL-37 serum level and polymorphism in patients with endometrial cancer	European Cytokine Network ISI/Scopus/Pubmed	نویسنده مسئول	۲۰۲۳
۹	Nattokinase: Structure, applications and sources	Biocatalysis and Agricultural Biotechnology ISI/Scopus/Pubmed	نویسنده اول	۲۰۲۳
۱۰	Non-invasive diagnosis of endometriosis: Immunologic and genetic markers	Clinica Chimica Acta ISI/Scopus/Pubmed	نویسنده مسئول	۲۰۲۳

➤ داوری مقالات و طرح‌های تحقیقاتی

ردیف	عنوان	داوری مقاله های علمی	نظارت و داوری طرح‌های پژوهشی
۱	بررسی عملکرد چت‌بات‌های هوش مصنوعی در مشاوره دارویی: یک مرور دامنه ای		*
۲	سنتر و بررسی فعالیت آنتی باکتریال و آنتی بیوفیلمی نانوکامپوزیت chitosan/Ag/ Usnic acid علیه ایزوله های انتروکوک فکالیس در شرایط in vitro		*
۳	بررسی ارتباط دیازینون با سطح بیان و متیلاسیون پروموتور ژن متیل گوانین متیل ترانسفراز (MGMT) در کودکان مبتلا به لوسمی لنفوسیتی حاد		*
۴	بررسی ارتباط بین شدت بیماری کووید ۱۹ با سطح سرمی کلسیم و ویتامین دی در بیماران بستری در شهرستان سیرجان در سال ۱۴۰۰		*
۵	بررسی میزان بیان miRNA های ۲۰۴ و ۱۲۴ در ناهنجاری طیف اوتیسم		*
۶	Interleukin-12A gene polymorphism and circulating levels of IL-12 in Oral Lichen Planus – A case control study	*	
۷	THBS1 as a Functional Biomarker for Early Endometriosis Diagnosis: Evidence from Single-Cell and Bulk Transcriptomic Profiling for <i>iScience</i>	*	
۸	Targeting of cancer cell death mechanisms by curcumin; implications to cancer therapy	*	
۹	Benzo [a] pyrene-induced reproductive toxicity was abated in rats co-treated with taurine	*	
۱۰	Purslane supplementation improves cardiovascular risk factors in non-alcoholic fatty liver disease: a meta-analysis Journal of Herbal Medicine	*	

➤ مقالات پذیرفته شده در همایش‌ها

ردیف	عنوان مقاله	نام همایش، سمینار، کنگره و ...	تاریخ برگزاری	ارائه
۱	Caffeic acid treatment could effect on Nrf2 regulated enzyme activities in human endometriotic and endometrial stromal cells	7 th International congress of Biochemistry & Molecular Biology	۱۳۹۹	
۲	The molecular dynamic role of metformin in the induction of apoptosis and cancer treatment	7 th International congress of Biochemistry & Molecular Biology	۱۳۹۹	
۳	Molecular dynamics and docking study of several medicinal plant compounds to predict potential inhibitors of novel coronavirus main protease	7 th International congress of Biochemistry & Molecular Biology	۱۳۹۹	
۴	The effect of cinnamon on lipid profile in individuals with type 2 diabetes mellitus: A systematic review and meta-analysis	7 th International congress of Biochemistry & Molecular Biology	۱۳۹۹	
۵	بررسی اثر ترکیبی کافئین و کافئیک اسید بر وضعیت اکسیدانی سلول های جدا شده از اندومتر اکتوپیک در بیماران مبتلا به اندومتريوز	چهاردهمین کنگره ملی بیوشیمی ایران	۱۳۹۵	

(ب) طرح های تحقیقاتی

ردیف	عنوان طرح	سازمان	کد طرح	سال اجرا	نوع همکاری		وضعیت
					مجری	همکار	
۱	بررسی نشانگر های تشخیصی در نارسایی زودرس تخمدان: یک مرور روایتی	دانشکده علوم پزشکی سیرجان		۱۴۰۴	*		در حال اجرا
۲	بررسی نشانگر های تشخیصی و پیش آگهی دهنده در پانکراتیت حاد: یک مرور روایتی	دانشکده علوم پزشکی سیرجان		۱۴۰۴	*		خاتمه یافته
۳	بررسی اثرات ضد التهابی سلولهای بنیادی مزانشیمی مشتق از مغز استخوان رت تیمار شده با پیپرین روی رده سلولی ماکروفاژ موشی J774 تحریک شده با لیپوپلی ساکارید	دانشکده علوم پزشکی سیرجان		۱۴۰۳	*		در حال اجرا
۴	بررسی نشانگر های غیر التهابی تشخیصی در سرطان پروستات: یک مرور روایتی	دانشکده علوم پزشکی سیرجان		۱۴۰۳	*		خاتمه یافته
۵	بررسی نشانگر های مبتنی بر اومیکس در تشخیص بیماری اندومتريوز: یک مرور روایتی	دانشکده علوم پزشکی سیرجان		۱۴۰۲	*		خاتمه یافته
۶	بررسی اثر مکمل یاری با شیرین بیان بر علائم بالینی و مارکرهای التهابی در بیماران مبتلا به آرتریت روماتوئید فعال	دانشکده علوم پزشکی سیرجان		۱۴۰۱	*		در حال اجرا
۷	تعیین سطح سرمی اینترلوکین ۳۷ و تغییرات ژنتیکی آن در بیماران ایرانی مبتلا به سرطان اندومتر	دانشکده علوم پزشکی سیرجان		۱۴۰۰	*		خاتمه یافته

➤ سابقه ارائه خدمات آموزشی (تدریس) مستمر

ردیف	عنوان درس	نوع	مقطع	رشته تحصیلی	تعداد واحد	دانشگاه
۱	بیوشیمی سلول مولکول	تئوری	دکتری عمومی	پزشکی	۱.۸۸	علوم پزشکی سیرجان
۲	بیوشیمی سلول مولکول عملی	عملی	دکتری عمومی	پزشکی	۰.۴۴	علوم پزشکی سیرجان
۳	بیوشیمی دیسپلین	تئوری	کارشناسی پیوسته	علوم آزمایشگاهی	۱.۳	علوم پزشکی سیرجان
۴	بیوشیمی دیسپلین عملی	عملی	کارشناسی پیوسته	علوم آزمایشگاهی	۰.۴۴	علوم پزشکی سیرجان
۵	بیوشیمی پزشکی ۱	تئوری	کارشناسی پیوسته	علوم آزمایشگاهی	۲	علوم پزشکی سیرجان
۶	آز بیوشیمی پزشکی ۱	عملی	کارشناسی پیوسته	علوم آزمایشگاهی	۱	علوم پزشکی سیرجان

علوم پزشکی سیرجان	۳	علوم آزمایشگاهی	کارشناسی پیوسته	تئوری	بیوشیمی پزشکی ۲	۷
علوم پزشکی سیرجان	۱	علوم آزمایشگاهی	کارشناسی پیوسته	عملی	آز بیوشیمی پزشکی ۲	۸
علوم پزشکی سیرجان	۱	علوم آزمایشگاهی	کارشناسی پیوسته	تئوری	سمینار	۹
علوم پزشکی سیرجان	۲	هوشبری	کارشناسی پیوسته	تئوری	بیوشیمی بالینی	۱۰
علوم پزشکی سیرجان	۱	بهداشت حرفه ای	کارشناسی پیوسته	تئوری	بیوشیمی و اصول تغذیه	۱۱
علوم پزشکی سیرجان	۲	علوم آزمایشگاهی	کارشناسی پیوسته	تئوری	تضمین کیفیت در آزمایشگاه	۱۲
علوم پزشکی سیرجان		علوم آزمایشگاهی	کارشناسی پیوسته	عملی	کارآموزی در عرصه	۱۳

➤ استاد راهنما و مشاور پایان نامه

ردیف	عنوان پایان نامه	سال دفاع	نمره	دانشجو
۱				

➤ سابقه ارائه خدمات آموزشی (تدریس) غیرمستمر

ردیف	نوع فعالیت	نام دوره	سال	مدت زمان	گروه مخاطب	مکان برگزاری
۱	آموزشی	کارگاه PCR	۹۷	۵ ساعت	دانشجویان	دانشکده پیراپزشکی استهبان
۲	آموزشی	کارگاه روش تحقیق	۹۸	۲ ساعت	دانشجویان	دانشکده پیراپزشکی داراب
۳	آموزشی	کارگاه آموزش اندنوت	۹۸	۲ ساعت	دانشجویان	دانشکده پیراپزشکی داراب
۴	آموزشی	کارگاه آموزش پروپزال نویسی	۹۸	۲ ساعت	دانشجویان	دانشکده پیراپزشکی داراب
۵						
۶						
۷						
۸						
۹						

➤ سابقه فعالیت های اجرایی، فرهنگی و حرفه ای

ردیف	نوع فعالیت	محل و مقام تأییدکننده	مشخصات ابلاغ		تاریخ انجام فعالیت	
			شماره / تاریخ	از تاریخ	تا تاریخ	
۱	مدیر گروه علوم پایه	رییس دانشکده		۱۴۰۴	تا کنون	
۲	مسئول کارگروه "حوزه برنامه آموزشی" اعتبار بخشی برنامه پزشکی عمومی	رییس دانشکده		۱۴۰۳	تا کنون	
۳	مسئول واحد استعدادهای درخشان و امور نخبگان	معاون آموزش و تحقیقات		۱۴۰۰	۱۴۰۲	
۴	مسئول واحد کمیته دانشجویی توسعه آموزش پزشکی	معاون آموزش و تحقیقات		۱۴۰۰	۱۴۰۲	

➤ شرکت در کارگاه، همایش ها و....

ردیف	نام	سال برگزاری	مدت زمان	مکان برگزاری
۱	راهنمای ۳۱ گانه اخلاق در پژوهش های زیست پزشکی	۱۴۰۴	۲ ساعت	دانشکده علوم پزشکی سیرجان
۲	ترجمان دانش، تدوین مقاله خلاصه سیاستی	۱۴۰۴	۲ ساعت	دانشکده علوم پزشکی سیرجان
۳	تبیین مفهوم و راهکارهای پاسخگویی اجتماعی و مسئولیت اساتید	۱۴۰۳	۱ ساعت	دانشکده علوم پزشکی سیرجان
۴	آشنایی با فرایند اجرایی طرح های ارتباط با صنعت	۱۴۰۳	۲ ساعت	دانشکده علوم پزشکی سیرجان
۵	مدرسه زمستانه فناوری	۱۴۰۲	۲۰ ساعت	دانشکده علوم پزشکی سیرجان
۶	اصول و روش های ارزشیابی فراگیران در علوم پزشکی	۱۴۰۲	۲.۵ ساعت	دانشکده علوم پزشکی سیرجان
۷	تحلیل آزمون های چند گزینه ای	۱۴۰۱	۲ ساعت	دانشکده علوم پزشکی سیرجان
۸	نیازسنجی آموزشی	۱۴۰۲	۲ ساعت	دانشکده علوم پزشکی سیرجان
۹	طراحی و ارزیابی آزمون: با تاکید بر آزمون های چندگزینه ای	۱۴۰۱	۲ ساعت	دانشکده علوم پزشکی سیرجان
۱۰	اداره یک جلسه آموزشی: استفاده از یخ شکن، انرژی بخش و خاتمه دهنده	۱۴۰۱	۲ ساعت	دانشکده علوم پزشکی سیرجان

➤ آدرس جستجوی مدارک علمی (مقالات) - Google Scholar:

<https://scholar.google.com/citations?user=JMf4gZ8AAAAJ&hl=en>

➤ نام لاتین:

Navid Jamali

➤ علم سنجی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی:

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