

بانک اطلاعات مدیران جهاددانشگاهی

فرم مشخصات مدیران



نام: احمد نام خانوادگی: عرفان منش نام پدر: جواد

تاریخ تولد: ۱۳۴۸/۲/۱ شماره شناسنامه: ۱۰۸۸ شماره ملی: ۱۲۸۷۹۳۲۸۳۵

محل تولد: اصفهان محل صدور: اصفهان متأهل مجرد

وضعیت استخدامی: رسمی رسمی آزمایشی پیمانی قراردادی مأمور

رتبه علمی: (مخصوص اعضای هیأت علمی): استادیار پژوهش تاریخ استخدام در جهاددانشگاهی: ۱۳۷۳/۶/۱

پست سازمانی فعلی: عضو هیات علمی پست الکترونیک: ahmaderfanmanesh@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۲۱۰۵۶۱۵۰

سوابق تحصیلی:

مقطع تحصیلی	رشته تحصیلی	نام دانشگاه:	تاریخ اخذ مدرک
کارشناسی			
کارشناسی ارشد			
دکتری	حرفه ای دامپزشکی	دانشکده دامپزشکی، دانشگاه تهران	۱۳۷۳
تخصص	قارچ شناسی	دانشکده دامپزشکی، دانشگاه تهران	۲۹۳۱/۹/۷۱

* خلاصه سوابق پژوهشی و آموزشی:

ردیف	عنوان طرح	سمت در طرح	سال
۱	مقایسه عملکرد واکسن یرسینیوزیس حاوی سلول کامل با واکسن حاوی وزیکول ۶های ترشعی (آسلولار) در ماهی قزل آلابی رنگین کمان	مجری	۹۷
۲	جداسازی و شناسایی باکتری های عامل بیماری در ماهی باراموندی موجود در سایت راموز	مجری	۹۶
۳	تولید انحصاری واکسن استرپتوکوکوزیس ماهی باراموندی سایت راموز	مجری	۹۷

۹۷	همکار	تولید آزمایشگاهی واکسن اتوزن کشته برونشیت عفونی پرندگان	۴
۱۳۹۴-۹۶	مجری	مقایسه ی اثر لیزات پلاکتی و پلاسمای غنی از پلاکت گوساله به عنوان جایگزین سرم جنین گاو در کشت سلولی	۵
۹۷	مشاور	بررسی اثرات ایمنی زایی و بیزیکولهای غشاء خارجی اشرشیاکلی انترتوکسیژنیک در موش	۶
۱۳۹۴-تاکنون	مدرس	برگزاری کارگاه ایمنی و واکسیناسیون در ماهیان سردآبی	۷
۱۳۹۴	همکار	مقایسه ی اثر سه روش مختلف استخراج کیتوزان بر میزان فعالیت ضد میکروبی آن روی پاتوزن های مهم مواد غذایی	۸
۱۳۹۲	همکار	بررسی مصرف و تولید مواد بیولوژیک دامپزشکی در کشور	۹
۱۳۹۱-۹۰	همکار	طرح " تنوع ژنتیکی ایزوله های استرپتوکوکوس اینیایی و لاکتوکوکوس گارویه جدا شده از قزل آالی رنگین کمان پرورشی آلوده در برخی از استان های کشور"	۱۰
۸۹-۹۲	مجری	" تولید واکسن استرپتوکوکوزیس ماهی قزل آالا در مقیاس صنعتی"	۱۱
۱۳۸۷-۸۹	مجری	"ارزیابی استریلیزاسیون سرم جنین گاو با استفاده از اشعه گاما"	۱۲
۱۳۸۹-۸۷	همکار	" طراحی سنجش اجسام کتونی در سرم گاوها به روش شیمیایی"	۱۳
۱۳۸۴-۸۵	مجری	طرح" ارزیابی مصرف مواد بیولوژیک با منشا حیوانی در کشور"	۱۴
۱۳۸۴-۸۵	مجری	طرح "جایگزینی خون دفیبرینه گوسفند به منظور استفاده در تهیه محیط کشت باکتریایی در آزمایشگاههای تشخیص طبی"	۱۵
۱۳۸۳-۸۴	مجری	طرح "مقایسه دو سیستم گرمایشی هیتر ایستاده و جت هیتر در گرمسازی سالن پرورش طیور"	۱۶
۱۳۸۲	همکار	طرح" ارزیابی فلوفنیکل در بهبود بیماریهای تنفسی طیور گوشتی"	۱۷
۱۳۸۲	همکار	طرح" ارزیابی واکسن کلون نیوکاسل در ایجاد ایمنی در طیور گوشتی"	۱۸
۱۳۸۲	همکار	طرح" ارزیابی واکسن دوگانه نیوکاسل + برونشیت طیور گوشتی"	۱۹
۱۳۸۱	مجری	طرح " طراحی تفضیلی موبایل کلینیک جهت خدمات دامپزشکی"	۲۰
۱۳۸۰	همکار	طرح" بررسی بالینی دو نوع آنزیم سالکیل و آکوآنزیم"	۲۱
۱۳۷۸	مجری	طرح "بررسی ایجاد پایگاه تولید ، نگهداری و انتقال جنین گاو"	۲۲
۱۳۷۹	همکار	طرح" بررسی میزان شیوع اورام پستان بالینی"	۲۳
۱۳۷۳	همکار	طرح" تولید سرم جنین گاو"	۲۴

مقاله ، تألیف و ترجمه :

سال	محل ارائه	عنوان	ردیف
۲۰۱۷	Jornal of Food Safetyand Hygiene	Effect of chitosan and cinnamon essential oil on a food-borne pathogen and antioxidant activity in frozen rainbow trout (Oncorhynchus mykiss)	۱
۲۰۱۷	مجله علوم پزشکی رازی	Isolating Escherichia coli secretory outer membrane vesicles by using tangential-trans flow filtration	۲
۲۰۱۶	Journal of Chemical and Pharmaceutical Sciences	The Antibacterial Activity of Chitosan between Different Extraction Method	۳
۲۰۱۶	Der Pharmacia Lettre	Antioxidant activity and properties of outer shell pistachios in different temperature of cooking	۴
۹۴	مجله تحقیقات دامپزشکی	ارزیابی خواص ضدکاندیدایی پپتیدهای کاتیونیک پوست قورباغه مردابی ایران	۵
۹۳	مجله تحقیقات دامپزشکی	BALB/c موش صفاقی اکساید توسط ماکروفاژهای صفاقی موش BALB/c علیه آسپرگیلوس فومیگاتوس	۶
۲۰۱۳	World Applied Sciences Journal	The Effect of Bisphenol A on Oxidative Stress Indices and Pathological Changes in the Brain of Chicken Embryos	۷
۲۰۱۴	Journal of apiculture research	Effect of honey as an immunomodulator against invasive aspergillosis in BALB/c mice	۸
۱۳۹۰	مجله علمی-پژوهشی زیست فناوری میکروبی	احمد عرفان منش، هادی غلام پور، ثریا غریبی (۱۳۹۰). بررسی اثر دزهای مختلف اشعه گاما بر سترون سازی سرم جنین گاو.	۹
۱۳۸۶	مجله تحقیقات دامپزشکی	مجید محمد صادق، مجتبی شالیزار جلالی، علیرضا با هنر و احمد عرفان منش (۱۳۸۶) مقایسه دو ترکیب ضد عفونی کننده کلره به عنوان محلول ضد عفونی پس از دوشش سرپرستان گاو شیری	۱۰
۱۳۸۱	مجله نسخه دامپزشکی	احمد عرفان منش (۱۳۸۱) طراحی کلینیک سیار جهت ارائه خدمات دامپزشکی. ۲۷-۲۵.	۱۱
۱۳۸۱	مجله نسخه دامپزشکی	احمد عرفان منش (۱۳۸۱) BSE و اقدامات کنترلی اروپا و ایالات متحده. ۴۰-۳۷.	۱۲
۲۰۱۲	Scientific World Journal	Erfanmanesh, A., Soltani, M., Pirali, E., Mohammadian, S. and Taherimirghaed, A. (2012) Genetic Characterization of Streptococcus iniae in Diseased Farmed Rainbow Trout in Iran	۱۳
۲۰۱۲	Iranian journal of veterinary medicine.	Gholampour, H., Asadian, p., Erfanmanesh, A. and Jahantigh, M. (2012) A novel chemical method for measuring ketone bodies in subclinical ketosis	۱۴
۲۰۱۲	Journal of small animal practice	Khosravi, A.R., Shokri, H., Rostami, A., Tamai, A., Erfanmanesh, A. and Memarian, I. (2012) Severe dermathophytosis due to Trichophyton mentagrophytes	۱۵

۲۰۱۲	Global Veterinaria	Soraya Gharibi, Amir Abbas Hamedian, Abbas Barin, Ahmad Erfanmanesh, Parisa Sadighara* (2012) The comparative survey between extraction methods for determination of bioactivity level in shrimp wastes of <i>Penaeus semisulcatus</i>	۱۶
۲۰۱۲	Journal de Mycologie Medicale.	Khosravi, A.R., Mansouri, P., Nikaein, D., Sharifzadeh, A., Erfanmanesh, A., Chalangari, R., Safaei-Naraghi, Z. and Safar, F. (2012) Severe tinea corporis due to <i>Trichophyton verrucosum</i> mimicking discoid Lupus erythematosus	۱۷
۲۰۱۰	Global Veterinaria.	Zaboli, F., Khosravi, A.R., Gholampourazizi, I., Norouzi, M. and Erfanmanesh, A. (2010) A Study of Aflatoxins Production in Rice Bran from Mazandran Province, Northern Iran	۱۸
۲۰۰۹	World Journal of Zoology	Yahyaraeyat, R., Shokri, H., Khosravi, A.R., Soltani, M., Erfanmanesh, A. and Nikaein, D. (2009) Occurrence of animals dermatophytosis in Tehran, Iran	۱۹

مقالات ارائه شده در همایش های داخلی و خارجی :

سال	محل	عنوان	ردیف
۹۵	اولین کنگره دانشجویی کلینیکال پاتولوژی دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران	گزارشی از وضعیت تولید کیت های آزمایشگاهی ساخت داخل در تشخیص بیماری های	۱
۹۴	اولین همایش ملی ایمنی و واکسیناسیون در ماهیان سردآبی	گزارشی از تولید واکسن تزریقی آبزیان در ایران	۲
۹۴	اولین همایش ملی ایمنی و واکسیناسیون در ماهیان سردآبی	بررسی پتانسیل آنتی اکسیدانی چیتوزان های استخراجی طی سه روش مختلف در مقابل صدمات اکسیداتیو سولفات مس	۳
۹۳	کنفرانس بین المللی یافته های نوین در علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست	واکسیناسیون و پیش گیری از بیماری استرپتوکوکوزیس در ماهی قزل آلا	۴
۲۰۱۳	2nd Iranian Congress On Medical Mycology	Effect of three Iranian honeys on proinflammatory cytokines during invasive aspergillosis	۵
۸۹	شانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران، ۹-۷/۰۲/۱۳۸۹. تهران، ایران	گزارشی از روند تولید و تجاری سازی اولین واکسن آبزیان در کشور	۶
۸۷	سمپوزیوم تخصصی استرپتوکوکوزیس در صنعت آبزی پروری ماهیان سردآبی، سی ام بهمن ۱۳۸۷. تنکابن، ایران	واکسن استرپتوکوکوزیس ساخت داخل	۷
۸۰	اولین همایش تخصصی شیر و فراورده های آن، ۱۳۸۰	ارزیابی میزان بهداشت شیر و ابتلاء به التهاب پستانی با استفاده از روش باکتریولوژی و شمارش سلولهای سوماتیک در گاوداریهای صنعتی شهرستان کرج	۸

۸۰	اولین همایش تخصصی شیر و فراورده های آن، ۱۳۸۰	بررسی آلودگی های باکتریایی پنیرهای ایرانی از نظر یرسینیا آنتروکولیتیکا در تهران	۹
۸۴	چهاردهمین گرد همایی دامپزشکان علوم بالینی ایران، ۱۳-۱۱ / ۰۳ / ۱۳۸۴، ارومیه، استان آذربایجان غربی، ایران	تأثیر اسیدیفایرها در راندمان پرورش جوجه گوشتی	۱۰
۸۴	چهاردهمین گرد همایی دامپزشکان علوم بالینی ایران، ۱۳-۱۱ / ۰۳ / ۱۳۸۴، ارومیه، استان آذربایجان غربی، ایران	بررسی نوعی واکسن کلون نیوکاسل در ایجاد ایمنی علیه بیماری نیوکاسل در طیور گوشتی	۱۱
۸۴	سومین کنگره ویروس شناسی ایران، ۳-۱ / ۱۱ / ۱۳۸۴ تهران، ایران	مطالعات اثر ایمنی زایی واکسن کلون نیوکاسل در طیور گوشتی	۱۲
۸۴	سومین کنگره ویروس شناسی ایران، ۳-۱ / ۱۱ / ۱۳۸۴ تهران، ایران	ارزیابی کارایی واکسن دوگانه نیوکاسل (نوع کلون) و برونشیت (سویه Ma5) در ایجاد ایمنی علیه بیماری نیوکاسل و برونشیت عفونی در گله جوجه	۱۳
۲۰۱۱	1st National Aquaculture Congress. 28-29; Anzali, Iran.	Optimum culture medium for Streptococcus iniae in bench-scale fermentor	۱۴
۲۰۱۱	10th Iran Biophysical Chemistry Conference, 22-23, Feb, 2011, Islamic Azad University, Jahrom Branch, Jahrom, Iran in J.Iran.chem.Soc, Vol.8, Suppl.2, pp 34.	The physicochemical properties of fetal bovine serum proteins can be affected by gamma-irradiation,	۱۵
۲۰۱۱	1st Iranian Congress on medical mycology, 2-4 May, Mazandaran, Iran.	Evaluation of the pathogenicity of Candida zeylanoides in BALB/C mice	۱۶
۲۰۱۱	1st Iranian Congress on medical mycology. 2-4 May, 2011. Mazandaran, Iran.	Unusual severe dermatophytosis in a patient due to Trichophyton verrucosum.	۱۷
۲۰۱۱	1st Iranian Congress on medical mycology. 2-4 May, 2011. Mazandaran, Iran	Frequency of yeasts as etiologic agents of onychomycosis.	۱۸
۲۰۰۷	13th International Conference Production Diseases in Farm Animals. 29th Jul, 4th Aug, 2007, M.Furll, Leinzie	A case control study on factors associated with mastitis in dairy cows in the suburb of Karaj city-Iran.	۱۹
۲۰۰۷	15th Congress & Exhibition of the World Veterinary Poultry Association, 10-15, Sept, 2007, Beijing, China	Evaluation of Efficacy of One Live Bivalent Vaccine against Infectious Bronchitis (IB) and Newcastle Disease (ND) in Commercial Folk.	۲۰

ثبت اختراعاتها

ردیف	عنوان	شماره و تاریخ ثبت
------	-------	-------------------

۳۳۸۸۷	احمد عرفان منش، هادی غلام پور، مجتبی کمره. تولید سرم جنین گاو از جنین گاوهای حذفی و جنین های نارس و یا ناقص الخلقه	۱
۱۳۸۴		
۳۴۱۲۷	احمد عرفان منش، هادی غلام پور، مجتبی کمره. تولید خون دفیبرینه گوسفند.	۲
۳۴۴۲۱	مهدی سلطانی، احمد عرفان منش، هادی غلام پور. تولید واکسن بیماری استرپتوکوکوزیس ماهیان با استفاده از سوش های بومی	۳
۱۳۸۵		
۷۳۴۲۸	احمد عرفان منش، مهرداد آذین، ثریا غریبی، هادی غلامپور. جداسازی اجزا کشت باکتری های عامل بیماری استرپتوکوکوزیس (استرپتوکوکوس اینیایی و لاکتوکوکوس گارویه) با استفاده از سیستم فیلتراسیون تقاطعی (cross flow) به منظور تولید واکسن	۴
۱۳۹۰		

* خلاصه سوابق اجرایی و مدیریتی:

کشور	شهر	نام مؤسسه	مدت		سمت و نوع کار
			تا تاریخ	از تاریخ	
ایران	تهران	جهاددانشگاهی	تاکنون	۱۳۹۴	کمیته تخصصی کشاورزی کمیسیون مرکزی ارتقا
ایران	تهران	اولین کنگره دانشجویی کلینیکال پاتولوژی دامپزشکی	۱۳۹۵	۱۳۹۵	عضویت در پانل تخصصی
ایران	تهران	سازمان جهاددانشگاهی تهران	۱۳۹۴	۱۳۹۴	دبیر علمی اولین همایش ملی ایمنی و واکسیناسیون در ماهیان سردآبی
ایران	تهران	ستاد توسعه زیست فناوری	۱۳۹۳	۱۳۹۳	بررسی راهکارهای توسعه محصولات زیست فناوری در خوراک دام، طیور و آبزیان (برگزاری هم اندیشی)

ایران	تهران	ستاد توسعه زیست فناوری	تاکنون	۱۳۹۴	کارگروه واکسن
ایران	تهران	ستاد توسعه زیست فناوری	۱۳۹۵	۱۳۹۳	کارگروه زیست فناوری کشاورزی ستاد توسعه زیست فناوری
ایران	تهران	ستاد توسعه زیست فناوری	۱۳۹۵	۱۳۹۳	کمیته زیست فناوری دام، طیور و آبزیان
ایران	تهران	جهاد دانشگاهی واحد تهران	۱۳۹۴	۱۳۹۲	مدیرراه اندازی پژوهشکده بیوتکنولوژی
ایران	تهران	جهاد دانشگاهی واحد تهران	تاکنون	۱۳۸۸	مدیرگروه فرآورده های بیولوژیک دامی
ایران	تهران	داروخانه دامپزشکی جهاد دانشگاهی تهران	تاکنون	۷۹	مسئول فنی
ایران	تهران	جهاد دانشگاهی دانشکده دامپزشکی، دانشگاه تهران	تاکنون	۷۸	مدیر
ایران	تهران	جهاد دانشگاهی دانشکده دامپزشکی، دانشگاه تهران	۷۸	۷۷	قائم مقام مدیر
ایران	تهران	شرکت دام طب	۷۸	۷۶	مسئول فنی
ایران	چابهار	پایگاه دهم شکاری چابهار	۷۶	۷۴	مسئول طب و پیشگیری
ایران	تهران	بخش دامپزشکی انتشارات جهاددانشگاهی تهران	۷۳	۷۲	مدیر
ایران	تهران	واحد فیلم جهاددانشگاهی دامپزشکی	۷۲	۷۰	مسئول

* افتخارات:

* مهارتها:

سال	محل	عنوان	ردیف
		استریلیزاسیون مواد بیولوژیک با استفاده از اشعه گاما	۱
		کشت سلولهای جانوری و انجام تستهای اذیت با اثر مواد ب سمل	۲
		استخراج پپتید و پروتئین ها	۳
۹۳	معاونت آموزشی جهاد دانشگاه	تدوین دوره ایمنی و واکسیناسیون در ماهیان سردابی	۴
۹۳	معاونت پژوهشی سازمان جهاد دانشگاهی تهران	تجاری سازی فناوری	۵
۹۴	سازمان جهاد دانشگاهی تهران	ایمنی و واکسیناسیون در ماهیان سردابی	۶
۹۴	ستاد توسعه ی زیست فناوری	راهکارهای توسعه ی بازار محصولات زیست فناوری در مبارزه با بیماری های آبزیان پرورشی	۷
۹۵	معاونت پژوهش و فناوری دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران	ENDNOTE	۸
۹۵	skretting Italia	fish pathology themes,vaccines issues and technical support management	۹

نام و نام خانوادگی:

امضاء: