





نام و نام خانوادگی: مریم زمانیان
رشته ی تحصیلی: phd اپیدمیولوژی

الف- سوابق تحصیلی، جوایز و افتخارات:

مقطع تحصیلی	ورودی	دانشگاه محل تحصیل	معدل	افتخار کسب شده
مقطع کاردانی	۱۳۸۴	دانشگاه علوم پزشکی اراک	۱۹/۳۷	رتبه اول
مقطع کارشناسی	۱۳۸۶	دانشگاه علوم پزشکی تهران	۱۸/۹۰	رتبه اول
مقطع کارشناسی ارشد	۱۳۸۸	دانشگاه علوم پزشکی تهران	۱۹/۳۶	رتبه اول
مقطع دکتری	۱۳۹۱	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	۱۹/۰۷	دانشجوی برتر دانشگاه

ب- سابقه ي فعالیت های آموزشی

۱- تدریس واحد درسی:

ردیف	تدریس نظری (نام درس)	تدریس عملی (نام درس)	مقطع تدریس		دانشگاه	نیمسال / سال تحصیلی	مجموع
			کارشناسی	ارشد و دکتری			
۱	۱ واحد- آمار حیاتی (۱)	۱ واحد- آمار حیاتی (۱)	کارشناسی بهداشت عمومی		علوم پزشکی اراک	نیمسال اول ۹۲-۱۳۹۱	۲ واحد
۲	۱ واحد- اپیدمیولوژی		کارشناسی علوم آزمایشگاهی		علوم پزشکی اراک	نیمسال اول ۹۲-۱۳۹۱	۱ واحد
۳	۲ واحد- روش تحقیق در علوم بهداشتی		کارشناسی تغذیه		علوم پزشکی کرمان	نیمسال دوم ۹۳-۱۳۹۲	۲ واحد
۴	۲ واحد- اصول اپیدمیولوژی		کارشناسی بهداشت محیط		علوم پزشکی کرمان	نیمسال اول ۹۴-۱۳۹۳	۲ واحد
۵	۲ واحد- اپیدمیولوژی بیماری ها		کارشناسی تغذیه		علوم پزشکی کرمان	نیمسال اول ۹۵-۱۳۹۴	۲ واحد
۶	۲ واحد- اصول اپیدمیولوژی		کارشناسی پیوسته بهداشت محیط		علوم پزشکی کرمان	نیمسال اول ۹۵-۱۳۹۴	۲ واحد
۷	۱/۵ واحد- روش تحقیق در علوم بهداشتی	۰/۵ واحد- روش تحقیق در علوم بهداشتی	کارشناسی ناپیوسته بهداشت عمومی		علوم پزشکی کرمان	نیمسال اول ۹۵-۱۳۹۴	۲ واحد
۸		۱ واحد عملی کارگاهی- کاربرد روش های آماری	کارشناسی ناپیوسته بهداشت محیط		علوم پزشکی اراک	نیمسال دوم ۹۵-۱۳۹۴	۱ واحد
۹	۱ واحد آمار حیاتی ۲	۱ واحد آمار حیاتی ۲	کارشناسی ناپیوسته بهداشت حرفه ای		علوم پزشکی اراک	نیمسال دوم ۹۵-۱۳۹۴	۲ واحد
۱۰	۱ واحد آمار حیاتی	۱ واحد آمار حیاتی	کارشناسی پیوسته بهداشت حرفه ای		علوم پزشکی اراک	نیمسال اول ۹۶-۱۳۹۵	۲ واحد
۱۱	۲ واحد روش تحقیق در علوم بهداشتی		کارشناسی پیوسته بهداشت عمومی		علوم پزشکی اراک	نیمسال اول ۹۶-۱۳۹۵	۳ واحد
۱۲	۲ واحد مبارزه با بیماری های واگیر		کارشناسی نا پیوسته بهداشت عمومی		علوم پزشکی اراک	نیمسال اول ۹۶-۱۳۹۵	۲ واحد
۱۳	۲ واحد مبارزه با بیماری های واگیر		کارشناسی بهداشت عمومی		علوم پزشکی اراک	نیمسال دوم ۹۶-۱۳۹۵	۲ واحد

۲ واحد	نیمسال دوم ۹۶-۱۳۹۵	علوم پزشکی اراک		کارشناسی نا پیوسته بهداشت عمومی	۰.۵ واحد	۱.۵ واحد روش تحقیق در علوم بهداشتی	۱۴
۱ واحد	نیمسال دوم ۹۶-۱۳۹۵	علوم پزشکی اراک		پرستاری		۱ واحد اصول اپیدمیولوژی	۱۵
۱ واحد	نیمسال دوم ۹۶-۱۳۹۵	علوم پزشکی اراک		علوم آزمایشگاهی		۱ واحد اصول اپیدمیولوژی	۱۶
۱ واحد	نیمسال دوم ۹۶-۱۳۹۵	علوم پزشکی اراک	ارشد آموزش بهداشت			۱ واحد روش تحقیق	۱۷
۱ واحد	نیمسال دوم ۹۶-۱۳۹۵	علوم پزشکی اراک	رزیدنت های عفونی			۲ واحد اصول اپیدمیولوژی	۱۸
۲ واحد	نیمسال اول ۹۷-۱۳۹۶	علوم پزشکی اراک	دکترای عمومی			۲ واحد اصول اپیدمیولوژی	۱۹
۲ واحد	نیمسال اول ۹۷-۱۳۹۶	علوم پزشکی اراک		کارشناسی بهداشت عمومی	۱ واحد آمار زیستی	۱ واحد آمار زیستی	۲۰
۲ واحد	نیمسال اول ۹۷-۱۳۹۶	علوم پزشکی اراک		کارشناسی پیوسته بهداشت محیط		۲ واحد آمار زیستی	۲۱
۲ واحد	نیمسال اول ۹۷-۱۳۹۶	علوم پزشکی اراک		کارشناسی ناپیوسته بهداشت محیط	۱ واحد کاربرد آمار در بهداشت محیط		۲۲
۲ واحد	نیمسال اول ۹۷-۱۳۹۶	علوم پزشکی اراک	ارشد آموزش بهداشت			۲ واحد آمار زیستی	۲۳
۲ واحد	نیمسال اول ۹۷-۱۳۹۶	علوم پزشکی اراک		کارشناسی گفتار درمانی		۲ واحد آمار و روش تحقیق مقدماتی	۲۴

۲- تدریس کارگاه های آموزشی:

ردیف	نام کارگاه	مقطع تدریس	مدت کارگاه	مکان برگزاری
۱	روش تحقیق مقدماتی	کارشناسی	۵ ساعت	دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی اراک
۲	روش تحقیق مقدماتی	کارشناسی	۵ ساعت	دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی اراک
۳	روش های نمونه گیری و محاسبه حجم نمونه	کارشناسی	۵ ساعت	دانشگاه علوم پزشکی اراک
۴	آموزش End note	کارشناسی	۵ ساعت	دانشگاه علوم پزشکی اراک
۵	آموزش نرم افزار SPSS	کارشناسی	۵ ساعت	دانشگاه علوم پزشکی اراک
۶	روش تحقیق مقدماتی	کارشناسی	۵ ساعت	دانشگاه علوم پزشکی اراک
۷	انواع مطالعات کمی	کارشناسی	۵ ساعت	دانشگاه علوم پزشکی اراک
۸	آموزش End note	کارشناسی	۵ ساعت	دانشگاه علوم پزشکی اراک
۹	روش تحقیق مقدماتی	کارشناسی	۵ ساعت	دانشگاه علوم پزشکی اراک
۱۰	آموزش نرم افزار SPSS	کارشناسی	۵ ساعت	دانشگاه علوم پزشکی اراک
۱۱	روش تحقیق مقدماتی	کارشناسی	۵ ساعت	دانشگاه علوم پزشکی اراک
۱۲	روش تحقیق مقدماتی	کارشناسی	۵ ساعت	دانشگاه علوم پزشکی اراک
۱۳	مطالعات کمی (به عنوان دبیر علمی)	کارشناسی	۵ ساعت	دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی اراک
۱۴	آموزش نرم افزار SPSS	اساتید دانشگاه	۵ ساعت	دانشکده فنی حرفه ای امیر کبیر
۱۵	آشنایی با انواع مطالعات	اساتید دانشگاه	۸ ساعت	دانشگاه علوم پزشکی اراک ۱۳۹۶/۵/۲۴

۳- شرکت در کارگاه های آموزشی و کنگره ها:

ردیف	نام کارگاه	مدرس	مدت کارگاه	تاریخ برگزاری	مکان برگزاری
۱	End Note	دکتر پیام کبیری	۵ ساعت	۱۳۸۸/۱۲/۱۸	موزه تاریخ علوم پزشکی(تهران)
۲	جستجوی منابع الکترونیک(سطح مقدماتی)	دکتر پیام کبیری	۵ ساعت	۱۳۸۸/۹/۱۸	موزه تاریخ علوم پزشکی(تهران)
۳	جستجوی منابع الکترونیک(سطح متوسط)	دکتر پیام کبیری	۵ ساعت	۱۳۸۸/۹/۱۷	موزه تاریخ علوم پزشکی(تهران)
۴	روش های کمی کردن مقدار تورش در مطالعات	دکتر سیدضا مجدزاده	۴ ساعت	۱۳۸۹/۴/۲۳	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود
۵	فلسفه علم و سلامت	دکتر امیراحسان کرباسی زاده* دکتر احمد رضا همتی مقدم دکتر محمدتقی ایمان	۳ روز	۳۰ - ۲۸ خرداد ماه ۱۳۹۲	سالن سلامت معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی کرمان
۶	ارسال مقاله به مجلات خارجی	دکتر بهاءالدینی	۲ ساعت	۱۳۹۳/۱/۲۸	دانشگاه علوم پزشکی کرمان
۷	نحوه جذب گرنت و جوائز بین المللی		۲ ساعت	۱۳۹۳/۲/۷	دانشگاه علوم پزشکی کرمان
۸	Decision Tree Modeling	دکتر بانثی	۴ ساعت	۱۴ مهرماه ۱۳۹۵	دانشگاه علوم پزشکی کرمان
۹	Estimation of Missing Data	دکتر بانثی	۴ ساعت	۱۵ مهرماه ۱۳۹۵	دانشگاه علوم پزشکی کرمان
۱۰	Tree Age Modeling		۴ ساعت	۲۸-۲۹ مهرماه ۱۳۹۵	دانشگاه علوم پزشکی کرمان
۱۱	Markov Modeling	دکتر بارونی	۴ ساعت	ترم مهر ۱۳۹۴	دانشگاه علوم پزشکی کرمان
۱۲	Introduction to R	دکتر بانثی	۴ ساعت	ترم مهر ۱۳۹۴	دانشگاه علوم پزشکی کرمان
۱۳	کارگاه کشوری آموزش مدرسان ثبت بیماری ها	دکتر کاظم زنده دل	۳ روز	۲۷-۲۵ بهمن ۱۳۹۵	دانشگاه علوم پزشکی مشهد
۱۴	کارگاه آموزش معادلات ساختاری با آموس و لیزرل	دکتر اکبرزاده	۲ روز	۱۱-۱۲ شهریور ۱۳۹۶	دانشگاه علوم پزشکی اراک
۱۵	کارگاه نرم افزار مدیریت منابع زوترو	دکتر مریم کازرانی	۸ ساعت	۱۳۹۶/۰۳/۲۸	دانشگاه علوم پزشکی اراک

مکان برگزاری	از تاریخ	به مدت	کنگره	ردیف
دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	۲۲-۲۴ تیرماه ۱۳۸۹	۳ روز	ششمین کنگره اپیدمیولوژی ایران	۱
دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	۲۴-۲۶ اردیبهشت ماه ۱۳۹۲	۳روز	هفتمین کنگره اپیدمیولوژی ایران	2
دانشگاه علوم پزشکی مشهد	۲۷-۲۵ بهمن ۱۳۹۵	۳ روز	اولین کنگره بین المللی ثبت بیماری ها و پیامدهای سلامت	۳

ج - سابقه ي فعالیت های پژوهشی:

۱- پروژه WHO

ردیف	عنوان پروژه تحقیقاتی	مرکز مسنول اجرای پروژه	همکاری در پروژه	سال اجرای پروژه
1	DIABETES CONTROL AND PREVENTION PROGRAM IN IRAN External evaluation of (the program)	Research Center for Modeling in Health, Institute for Futures Studies in Health , Kerman University of Medical Sciences	Contributor	2014

۲- طرح تحقیقاتی:

ردیف	عنوان طرح تحقیقاتی	مجری یا همکار طرح	سال اجرای طرح
1	تعیین ساختار سنی و جنسی اندازه شبکه زنان شهر کرمان	مجری دوم	۱۳۹۴
2	برآورد میزان شفافیت اجتماعی سقط جنین در شهر کرمان	مجری دوم	۱۳۹۴
3	برآورد فراوانی سقط جنین در زنان ۱۸-۴۹ ساله شهر کرمان با سه روش مستقیم تعمیم شبکه ای و لیست تجربیات در سال ۱۳۹۴	مجری دوم	۱۳۹۴
4	شناسایی باکتری لژیونلا در سیستم های تهویه و خنک کننده واحد های دانشگاهی علوم پزشکی شهر کرمان	همکار اصلی	۱۳۹۳
5	مقایسه نتایج دو روش CMDQ و QEC در ارزیابی ریسک فاکتورهای اختلالات اسکلتی عضلانی	همکار اصلی	۱۳۹۵
6	شیوع اوتیسم با عملکرد بالا در دانش آموزان ۷ تا ۱۲ ساله دبستان های شهر اراک، سال تحصیلی ۹۶-۱۳۹۷	مجری دوم	۱۳۹۶

۳- مقاله:

ردیف	عنوان مقاله	سال چاپ مقاله	انگلیسی	فارسی	مجله	جایگاه نویسنده
1	Estimating the visibility rate of abortion: a case study of Kerman, Iran	2016	*		BMJ Open journal	اول
2	Estimating the size and age-sex distribution of women's active social network	2016	*		Addiction & Health journal	اول
3	The usage of medicinal plants and synthetic medicines, and its related factors in pregnant women in Kerman, Iran	Submit	*		Journal of Traditional and Complementary Medicine	مسئول
4	The Efficacy and Complications of a New Technique of Dysport Injection in Patients with Glabellar Lines	Submit	*		Journal of Cosmetic Dermatology	مسئول
5	Estimating the annual abortion rate in the city of Kerman, Iran, through three methods: Direct, NSU and SSC	Submit	*		International journal of gynecology and obstetrics	اول
6	Technical Considerations in using the Network Scale Up for the Estimation of the Intentional	Submit	*		Journal of medical internet research	اول
7	Effect of Estimation Method, Definition of Ratio, and the Plausible Range in Estimating Social Network Size	Submit	*		Social Networks	اول
8	Evaluation of the Treatment Failure Ratio in Individuals Receiving Methadone Maintenance Therapy via the Network Scale Up Method	Submit	*		International Journal of Drug Policy	سایر
9	عوامل تعیین کننده میزان مصرف میوه و سبزی در جمعیت ۷۰-۱۸ ساله شهر اراک	۱۳۹۲	*		مجله دانشکده بهداشت و انستیتو تحقیقات بهداشتی	اول
10	ارزیابی جامعه برای شناسایی و اولویت بندی مشکلات شهر بسطام شهرستان شاهرود و بررسی اختلالات روانی به عنوان اولویت نخست منطقه	۱۳۹۱	*		مجله ادراک وابسته به دانشگاه علوم پزشکی قزوین	مسئول
11	استفاده از نمودار قیفی (Funnel Plot) برای ارزیابی وضعیت ارجاع به سطح ۲ در برنامه پزشک خانواده در استان مرکزی در سال ۱۳۹۰	۱۳۹۲	*		مجله دانشگاه علوم پزشکی اراک	مسئول
12	بررسی آلودگی به کاندیدیا آلبیکنس و عوامل مرتبط با آن در زنان مراجعه کننده به مراکز بهداشتی - درمانی شهر جیرفت در سال ۱۳۸۹	۱۳۹۳	*		مجله دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان	اسم دوم

۴- ارائه پوستر :

سال	در کنگره ي			عنوان	ردیف
	بین المللي	ملي	دانشگاهي		
1386		*		Acute pain management in the neonates	1
1386		*		Psychological techniques in the management of pain	2
۱۳۹۲- کنگره پاسوج		*		عوامل تعیین کننده میزان مصرف میوه و سبزي در جمعیت ۷۰- ۱۸ ساله شهر اراك	3

۵- ترجمه کتاب

فصول ترجمه شده	Publisher	نویسنده	عنوان	ردیف
Chapter 1 & 3	Cambridge University Press	• Mitchell H. Katz	• <i>Multivariable Analysis A Practical Guide for Clinicians Second edition</i>	1