



## مشخصات فردی

نام : لیلا

نام خانوادگی: تاجیک

تاریخ تولد: 1359

وضعیت تاهل: متاهل

ایمیل : l.tajik@lums.ac.ir

آدرس : دانشگاه علوم پزشکی لرستان - دانشکده بهداشت و تغذیه - گروه مهندسی بهداشت حرفه‌ای

## سوابق تحصیلی

سال اخذ مدرک	رشته تحصیلی	درجه علمی	دانشگاه محل تحصیل
1379	بهداشت حرفه ای	کاردانی	دانشگاه علوم پزشکی ایران
1381	بهداشت حرفه ای	کارشناسی	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان
1386	بهداشت حرفه ای	کارشناسی ارشد	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان
1396	بهداشت حرفه ای	دکتری	دانشگاه علوم پزشکی همدان

## عنوان پایان نامه:

عنوان	مقطع تحصیلی
مقایسه روش استاندارد یون سلکتیو در تعیین غلظت فلئور هوائ تنفسی و ادرار کارگران مواجه با HF با روش اسپکتروفتومتری	کارشناسی ارشد
طراحی یک سیستم جدید سردکننده در ریز استخراج فاز جامد جهت نمونه برداری و استخراج ترکیبات فرار در هوا و ادرار	دکتری

## دوره‌ها و کارگاه‌های آموزشی:

ردیف	نام دوره یا کارگاه	مدت	زمان برگزاری	موسسه برگزار کننده
1	ارگونومی در محیط کار	6 ساعت	خرداد 85	شبکه بهداشت و درمان ورامین
2	خلاقیت و نوآوری	10 ساعت	دی 88	مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی
3	آشنایی با مقاله‌نویسی پیشرفته	10 ساعت	اسفند 88	مرکز تحقیقات داروهای گیاهی رازی
4	ارزیابی دانشجوی و شیوه‌های طراحی سوال	6 ساعت	آذر 89	مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی
5	نرم افزار Stata	10 ساعت	بهمن 97	مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی
6	آشنایی با سامانه‌های نوپا	2 ساعت	خرداد 98	معاونت تحقیقات و فناوری

## طرح‌های تحقیقاتی:

- 1- بررسی وضعیت ارگونومیک فعلی ویلچرهای مورد استفاده و عوارض اسکلتی ناشی از آن در معلولین جسمی حرکتی شهر اصفهان در سال 85
- 2- بررسی ارگونومیک ظرفیت انجام کار PWC دانشجویان مرد سنین 20-30 سال دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در سال 85
- 3- بررسی ابعاد میز و صندلی‌های موجود در سالن‌های مطالعه دانشگاه علوم پزشکی اصفهان و مقایسه آن با نتایج بدست آمده از طرح: بررسی شاخصهای آنتروپومتری دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در سال 85
- 4- مقایسه روش اسپکتروفتومتری در تعیین غلظت فلئوئور هوای تنفسی و ادرار کارگران مواجهه با HF با روش استاندارد یون سلکتیو در صنعت UCF اصفهان
- 5- مقایسه بیومارکرهای استرس اکسیداتیو در قالیبافان و گروه کنترل

## سوابق آموزشی:

1. تدریس در دانشگاه علوم پزشکی لرستان به عنوان عضو هیئت علمی.
2. آموزش دوره OHSAS به پرسنل کارخانه سپاهان باتری اصفهان
3. بیست ساعت تدریس در کارگاه روش تحقیق برگزاری شده توسط کمیته تحقیقات و پژوهش‌های دانشجویی با همکاری معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان
4. برگزاری کارگاه ارزشیابی دانشجویی و شیوه‌های طراحی سؤال از طرف مرکز توسعه دانشگاه علوم پزشکی لرستان

## سوابق اجرایی:

1. همکاری با مرکز EDC دانشگاه علوم پزشکی لرستان (یک سال)
2. مشاور ایمنی بهداشت صنعت باب فایبر گلاس (6 ماه)
3. مشاور ایمنی بهداشت شرکت پنبه ریز (یکسال و نیم)

## کتاب منتشر شده:

1. اصول طراحی سیستم‌های تهویه صنعتی، مهدی صادقی مالواجردی، محمد فریدن، لیلا تاجیک، انتشارات فدک ایساتیس

## مقالات چاپ شده

1. *مقاله* به زبان فارسی با عنوان "ارزشیابی میزان مواجهه تنفسی کارگران در معرض هیدروژن فلوراید به دو روش یون سلکتیو و اسپکتروفتومتری در صنعت UCF اصفهان" در مجله طب نظامی
2. *مقاله* به زبان فارسی با عنوان "رابطه تراکم فلوراید در هوای تنفسی و ادرار افراد مواجهه یافته با هیدروژن فلوراید در صنعت UCF اصفهان" در مجله بهبود
3. *مقاله* به زبان فارسی با عنوان "بررسی تناسب ابعاد مبلمان آموزشی و ابعاد آنتروپومتریکی دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی اصفهان" در مجله یافته
4. Urinary Extraction of Oxidative Damage in Carpet Weavers. *Rashid Heidarimoghadam, Akram Ranjbar, Neda Mahdavi, Tvakol Heidary Shayesteh, Mohammad Faridan, Leila Tajik\**. **Health**, 2014.
5. Determining the effect of worker exposure conditions on the risk of hearing loss in noisy industrial workroom using Cox proportional hazard model. *Mohsen Aliabadi, Mohammad Fereidan, Maryam Farhadian & Leila Tajik*. **International Journal of Occupational Safety and Ergonomics (JOSE)**, 2015.

6. Determination of benzene, toluene, ethylbenzene and xylene in field and laboratory by means of cold fiber SPME equipped with thermoelectric cooler and GC/FID method. *Leila Tajik, Abdulrahman Bahrami, Alireza Ghiasvand, Farshid Ghorbani Shahna. Polish Journal of Chemical Technology, 2017.*
7. Determination of BTEX in urine samples using cooling/heating-assisted headspace solid-phase microextraction. *Leila Tajik, Abdulrahman Bahrami, Alireza Ghiasvand & Farshid Ghorbani Shahna. Chemical Papers, 2017.*
8. The influence of personality traits and gender on noise annoyance in laboratory studies. *Mohammad Beheshti, Ebrahim Taban, Ehsan Samaei, Mohammad Faridan, Farahnaz Khajehnasiri, Leila Tajik & et al. Personality and Individual Differences, 2019.*

### مقالات ارائه شده در همایش‌ها:

1. *ارائه مقاله* در نخستین کنفرانس بین المللی ارگونومی ایران به صورت پوستر با عنوان " بررسی تناسب ابعاد مبلمان آموزشی و ابعاد آنتروپومتریکی دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی اصفهان "
2. *ارائه مقاله* در دوازدهمین همایش ملی بهداشت محیط به صورت سخنرانی با عنوان " جداسازی و بررسی پتانسیل بیولوژیکی باکتری های تجزیه کننده فناترن "
3. *ارائه مقاله* در دومین کنفرانس بین المللی سلامت، ایمنی، محیط زیست HSE به صورت پوستر با عنوان " ارزشیابی میزان مواجهه تنفسی کارگران در معرض هیدروژن فلوراید به دو روش یون سلکتیو و اسپکتروفتومتری در صنعت UCF اصفهان "
4. *ارائه مقاله* در هفتمین همایش سراسری بهداشت و ایمنی کار به صورت سخنرانی با عنوان " پایش محیطی و بیولوژیکی فلوراید در صنعت UCF اصفهان "
5. *ارائه مقاله* در هفتمین همایش سراسری بهداشت و ایمنی کار به صورت پوستر با عنوان "Safety cultural assessment among management, supervisory and worker group in a tar Refinery Plant"
6. *ارائه مقاله* در هشتمین همایش سراسری بهداشت و ایمنی کار به صورت سخنرانی با عنوان " اجرای ارگونومی مشارکتی در شرکت آلومتک قزوین: دات موکراسی "

1. داوری مقاله در مجله *Herbal Medicine*
2. داوری مقالات دهمین همایش تازه های علوم بهداشتی در دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (سال 96)