

کارنامه سوابق آموزشی، پژوهشی و اجرایی

محل الصاق
عکس ۳×۴

تاریخ تکمیل کارنامه :

نام: لیلا

نام خانوادگی: جلیوند کریمی

آدرس محل کار (دانشکده، مرکز تحقیقاتی، بیمارستان و غیره):

تهران- میدان امام حسین - ابتدای خ دماوند - دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
شماره تلفن محل کار (کدکشور، کد شهر و شماره تلفن): 02177548496-02177542057

آدرس پست الکترونیکی: ljalilvand@sbmu.ac.ir

الف: پروژه‌های تحقیقاتی تصویب شده

عنوان طرح	نوع فعالیت در طرح (مجری اصلی، مدیر اجرایی، همکار، مشاور و غیره)	ساعات فعالیت در طرح	موسسه محل پژوهش	وضعیت فعلی طرح	طول مدت طرح
اثر تنظیم سمعک بر اساس ارزیابی گوش واقعی روی بازشناسی گفتار در افراد کم شنوا	مجری اصلی		دانشکده توانبخشی	پایان یافته	۶ ماه
بررسی وجود مناطق مرده حلزونی در سالمندان با الگوهای مختلف ادیومتریک	مجری اصلی		دانشکده توانبخشی	نگارش مقاله	۶ ماه
ساخت و بررسی روائی و پایائی آزمون قابلیت فهم گفتار از طریق شناسائی تصویر	مجری اصلی		دانشکده توانبخشی	نگارش مقاله	۶ ماه
ساخت و بررسی روائی و پایائی آزمون تصویری توجه شنیداری انتخابی	همکار		دانشکده توانبخشی	نگارش مقاله	۶ ماه
بررسی ارتباط بین جفت پاسخ های صحیح آزمون همخوان واکه دایکونیک با دامنه وزمان نهفتگی موج P300 در	مجری اصلی		دانشکده توانبخشی	نگارش مقاله	۶ ماه

					بزرگسالان با شنوایی هنجار

ب: پایان نامه‌های سرپرستی شده یا مشاوره شده

عنوان پایان نامه	دوره تحصیلی ارائه پایان- نامه	محل انجام پایان نامه	سمت در پایان نامه	تاریخ دفاع از پایان نامه
ارزیابی پردازش زمانی شنوایی با آزمون های فاصله در نویز و توالی الگوی زمان در کودکان ۱۲- ۱۱ سال هنجار و مبتلا به ناتوانی یادگیری	کارشناسی ارشد	دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی تهران	مشاور	۱۳۹۰
مقایسه نتایج آزمون فاصله در نویز <i>GIN</i> و توالی الگوی دیرش <i>DPST</i> در افراد مبتلا به مالپیل اسکروزیس و هنجار ۱۸ تا ۴۰ ساله	کارشناسی ارشد	دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی تهران	مشاور	۱۳۹۰
مقایسه نتایج آزمون فاصله در نویز و آزمون الگوی دیرش در افراد مبتلا به صرع لوب گیجگاهی و افراد هنجار (۵۰ - ۱۵ سال)	کارشناسی ارشد	دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی تهران	مشاور	۱۳۹۱
مقایسه توانایی پردازش زمانی شنوایی در افراد دو زبانه آذری زود هنگام با افراد تک زبانه فارسی زبان	کارشناسی ارشد	دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی تهران	مشاور	۱۳۹۲
مقایسه ی ظرفیت شنیداری افراد دوزبانه و تک زبانه با استفاده از آزمون همخوان واکه دایکوتیک	کارشناسی ارشد	دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	راهنمای اول	۱۳۹۲
تاثیر زاویه اولیه بر نتایج آزمون <i>SVV</i> با زمینه بینایی ثابت و متحرک	کارشناسی ارشد	دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	راهنمای اول	۱۳۹۲
بررسی مقایسه ای نتایج آزمون همخوان - واکه دایکوتیک در بزرگسالان راست دست و چپ دست دارای شنوایی هنجار	کارشناسی ارشد	دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	راهنمای اول	۱۳۹۲
اثر تنظیم سمعک بر اساس ارزیابی گوش واقعی روی بازشناسی گفتار در افراد کم شنوا	کارشناسی ارشد	دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	راهنمای اول	۱۳۹۴
شناسایی مناطق مرده حلزونی در سالمندان دچار کم شنوایی حسی عصبی با اشکال مختلف ادیومتریک، با استفاده از <i>TEN test</i>	کارشناسی ارشد	دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	راهنمای اول	۱۳۹۵
ساخت و بررسی روانی و پایایی آزمون تصویری توجه شنیداری انتخابی	کارشناسی ارشد	دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	راهنمای اول	۱۳۹۵
هنجاریابی آزمونهای تنال پردازش زمانی	کارشناسی ارشد	دانشکده توانبخشی	راهنمای اول	۱۳۹۵

		دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی		شنوائی
۱۳۹۵	راهنمای اول	دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	کارشناسی ارشد	مقایسه نتایج پرسشنامه PEACH (نسخه والدین) در کودکان کم شنوای کاربر سمعک و کودکان با شنوائی هنجار
۱۳۹۵	راهنمای اول	دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	کارشناسی ارشد	بررسی ارتباط بین جفت پاسخ های صحیح آزمون همخوان واکه دایکوتیک با دامنه وزمان نهفتگی موج P300 در بزرگسالان با شنوائی هنجار

ج: کتب منتشر شده

سال چاپ	شهر و کشور محل نشر	ناشر	نوع کار(ترجمه، تألیف، گردآوری، ویرایش)	همکار/همکاران	عنوان کتاب

د: مقاله های منتشر شده فارسی

سال چاپ	صفحه	شماره	جلد	نام نشریه	عنوان مقاله	نویسنده(گان)
1371	19-20	۱	۱	شنوائی شناسی	انتخاب سمعک برای کم شنوائی شدید تا عمیق 1	جلیوند کریمی لیلا
۱۳۷۲	77-79	۱ و ۲	2	شنوائی شناسی	انتخاب سمعک برای کم شنوائی شدید تا عمیق 2	جلیوند کریمی لیلا
۱۳۸۳	۴۰-۴۴	۱	۱۳	شنوائی شناسی	فرکانس و دامنه تشدید گوش خارجی در کودکان ۳ تا ۷ سال	زارع امیرحسین ، جلیوند کریمی لیلا ، امیری زهره
۱۳۸۶	۳۸ -۴۵	۲	۱۶	شنوائی شناسی	غربالگری شنوایی و بررسی نیاز به سمعک در سالمندان	جلیوند کریمی لیلا ، اشرفی مجید ، خسروی الهام ، شهیدی پور زهرا ، وفائی فاطمه
۱۳۹۰	۳۵-۴۲	۴	۵	توانبخشی نوین	مقایسه نتایج آزمون توالی الگوی دیرش در افراد مبتلا به مالتیپل اسکلروزیس و هنجار	ولدبیگی ایوب ، روح بخش نعمت اله ، محمد خانی قاسم، جلائی شهره، موزیک فرانک، جلیوند کریمی لیلا
۱۳۹۱	۱۱-۱۸	۴	۲۱	شنوائی شناسی	بررسی توانائی کشف فاصله در نویز در افراد دچار اسکروز متعدد	ولدبیگی ایوب ، روح بخش نعمت اله ، محمد خانی قاسم ، جلیوند کریمی لیلا، جلائی شهره
۱۳۹۱	۷۶-۸۳	۴	۲۱	شنوائی شناسی	نقص پردازش زمانی شنوائی در کودکان مبتلا به نارساخوایی - نارسانویسی	تاجیک سیما، عادل قهرمان منصوره، طاهانی علی اکبر، حاج ابوالحسن فهیمه، جلیوند کریمی لیلا، جلائی شهره
۱۳۹۲	۷۵ -۸۴	۱	۲۲	شنوائی شناسی	ارزیابی وضوح زمانی در افراد	نوائی لواسانی اعظم،

					مبتلا به صرع لب گیجگاهی یکطرفه با استفتده از آزمون کشف فاصله در نویز	محمدخانی قاسم، معتمدی محمود، جلیوند کریمی لیلا، جلائی شهره
۱۳۹۲	۱۹-۳۰	۳	۲	طب توانبخشی	مقایسه ی ظرفیت شنیداری افراد دوزبانه و تک زبانه با استفاده از آزمون همخوان واکه دایکوتیک	جلیوند کریمی لیلا، مطلق زاده لینا، محمدخانی قاسم ، اکبرزاده باغبان علی اکبر
۱۳۹۲	۴۷-۵۴	۲	۲	طب توانبخشی	آزمون تصور ذهنی از راستای عمود :تأثیر زاویه ی اولیه و زمینه ی بینایی	ایرانفر شیماء، جلیوند کریمی لیلا، شعبانی مسلم، شریفیان البرزی مرضیه ، اکبرزاده باغبان علی اکبر
۱۳۹۲	۸۳۳-۸۴۰	۵	۹	پژوهش در علوم توانبخشی	بررسی مقایسه ای نتایج آزمون همخوان -واکه دایکوتیک در بزرگسالان راست دست و چپ دست دارای شنوایی هنجار	جانقربان میترا ، جلیوند کریمی لیلا، نیلفروش محمد حسین، طباطبایی سید مهدی
۱۳۹۵	۱۶۸-۱۷۳	۱	۵	طب توانبخشی	اثر تنظیم سمعک بر اساس ارزیابی گوش واقعی روی بازشناسی گفتار در افراد کم شنوا	جلیوند کریمی لیلا، مسرتی اکرم، اکبرزاده باغبان علیرضا
1396	302-312.	4	5	طب توانبخشی	مروری بر هنجاریابی آزمونهای تونال پردازش زمانی شنیداری در بزرگسالان	رجبعلی پور رضوان ، جلیوند کریمی لیلا ، فتح اله زاده فرناز ، برنا آزاده

ه: مقالات ارائه شده در همایش، کنفرانس و غیره فارسی زبان

سال ارائه	نحوه ارائه مقاله (سخنرانی یا پوستر)	محل برگزاری	عنوان همایش، کنفرانس و غیره	عنوان مقاله	نویسنده (گان)
۱۳۸۰	سخنرانی	دانشکده علوم توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی تهران	همایش تجویز و ارزیابی و فیتینگ سمعک	فرمول های فیتینگ سمعک	لیلا جلیوند کریمی
۱۳۸۰	سخنرانی	دانشکده علوم توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی تهران	همایش تجویز و ارزیابی و فیتینگ سمعک	<i>Real Ear Measurment</i>	لیلا جلیوند کریمی
۱۳۸۱	سخنرانی	هتل آزادی	چهارمین همایش سراسری شنوائی شناسی	استفاده از پرسش نامه <i>HASP</i> برای تعیین میزان پذیرش سمعک	لیلا جلیوند کریمی
۱۳۸۴	پوستر	مرکز همایش های رازی	نهمین کنگره بین المللی جامعه جراحان گوش و گلو و بینی و سر و گردن ایران	مشخصه های درکی کودکان مبتلا به نوروپاتی شنیداری	لیلا جلیوند کریمی
۱۳۸۴	سخنرانی	مرکز همایش های رازی	نهمین کنگره بین المللی جامعه جراحان گوش و گلو و بینی و سر و گردن ایران	ارزیابی و فیتینگ سمعک	لیلا جلیوند کریمی
۱۳۸۴	پوستر	مرکز همایش های رازی	نهمین کنگره بین المللی	نقش دستجات زیثونی-	لیلا جلیوند کریمی

			جامعه جراحان گوش و گلو و بینی و سر و گردن ایران	حلزونی در درک گفتار در حضور نویز	
۱۳۸۷	سخنرانی	تالار امام خمینی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	هفتمین کنگره سراسری شنوایی شناسی ایران	بررسی همبستگی بین آستانه <i>MLD</i> و <i>Tone Burst ABR 500 Hz</i>	لیلا جلیوند کریمی ، صادق جعفرزاده، مرضیه شریفیان البرزی، وینا عجمی ، فرزانه ضمیری
۱۳۸۷	پوستر	تالار امام خمینی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	هفتمین کنگره سراسری شنوایی شناسی ایران	غربالگری شنوایی و بررسی نیاز به سمعک در سالمندان	لیلا جلیوند کریمی ، مجید اشرفی ، الهام خسروی فرد ، زهرا شهیدی پور ، فاطمه وفائی
۱۳۸۸	سخنرانی	مرکز همایش های رازی	اولین همایش غربالگری تشخیص و درمان اختلال پردازش شنوایی مرکزی	آزمونهای رفتاری اختلال پردازش شنوایی مرکزی	لیلا جلیوند کریمی
۱۳۹۰	پوستر	تالار امام خمینی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	پانزدهمین سمینار سالیانه طب فیزیکی ، توانبخشی و الکترودییاگنوز ایران	توانبخشی سیستم شنوایی مرکزی با استفاده از روش <i>Dichotic Interaural Intensity Difference (DIID)</i>	لیلا جلیوند کریمی
۱۳۹۰	سخنرانی	دانشگاه علوم پزشکی تهران	علوم و فن آوری های نوین تجهیزات تشخیصی و توانبخشی شنوایی	کنترل فیدبک	لیلا جلیوند کریمی
۱۳۹۱	سخنرانی	دانشگاه علوم پزشکی تهران	یازدهمین کنگره شنوایی شناسی	تجویز و تنظیم سمعک برای نوزادان	لیلا جلیوند کریمی
۱۳۹۱	سخنرانی	بیمارستان میلاد	دومین سمینار تازه های سمعک و کاشت های شنوایی	تنظیم سمعک بوسیله سیستم <i>REM</i>	لیلا جلیوند کریمی
۱۳۹۲	سخنرانی	هتل المپیک	پنجمین کنفرانس فن آوریهای نوین سمعک	مدارهای کاهنده نویز و درک گفتار در سمعک	لیلا جلیوند کریمی
۱۳۹۳	سخنرانی	دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تجویز سمعک برای بزرگسالان	انتخاب مشخصه های سمعک دیجیتال برای بزرگسالان	لیلا جلیوند کریمی
۱۳۹۴	سخنرانی	برج میلاد	اولین کنگره مفاهیم و اصول کاربردی شنوایی شناسی	تازه های تجویز و تنظیم سمعک	لیلا جلیوند کریمی
۱۳۹۴	سخنرانی	دانشگاه علوم پزشکی تهران	اختلالات پردازش شنوایی ارزیابی و توانبخشی	اختلال پردازش شنوایی الگوی بوفالو	لیلا جلیوند کریمی
۱۳۹۴	سخنرانی	دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	ارزیابی گوش واقعی و مشاوره به بیمار بوسیله سیستم	تجویز و تنظیم مشخصه های الکتروآکوستیک سمعک	لیلا جلیوند کریمی
۱۳۹۵	سخنرانی	برج میلاد	پانزدهمین کنگره سراسری جراحان گوش و حلق و بینی ایران	کاندیداتوری تجویز سمعک برای کودکان و بزرگسالان	لیلا جلیوند کریمی

و: مقاله های منتشر شده انگلیسی

Author(s)	Title	Journal Name	Vol. NO.	Issue NO.	Page NO.	Year
Nuredini SZ, Mohamadzadeh	Recognition of stop	Aud Vest Res	24	1	31-37	2015

<i>A, Ashrafi M, Tabatabai SM Jalilvand Karimi L.</i>	<i>consonants in babble noise in normal hearing individuals</i>					
<i>Nasr Esfahani AA, Mohamadkhani G, Farahani S, Jalilvand Karimi L &Faghihzadeh S.</i>	<i>Investigation of Temporal Resolution Laterality</i>	<i>Aud Vest Res</i>	<i>24</i>	<i>1</i>	<i>38-41</i>	<i>2015</i>
<i>Nejati V, Alipour F, Jalilvand Karimi L & Esfandiari L.</i>	<i>Persian version of the dichotic digit test for children: design and evaluation of the psychometric properties</i>	<i>Aud Vest Res</i>	<i>25</i>	<i>1</i>	<i>55-62</i>	<i>2016</i>
<i>Navaei Lavasani A, Mohamadkhani G, Motamedi M, Jalilvand Karimi L, Jalaei S, Shojaei FS, Danesh A &Azimi H.</i>	<i>Auditory temporal processing in patients with temporal lobe epilepsy</i>	<i>Epilepsy & Behavior</i>	<i>۶۰</i>	<i>۱</i>	<i>۸۱-۸۵</i>	<i>2016</i>
<i>Jalilvand Karimi L, Esmaili S, Fatahi J. & Akbarzadeh Baghban A.</i>	<i>Comparison of children with hearing loss using hearing aids and normal-hearing children through Persian version of the parents' evaluation of aural/oral performance of children questionnaire</i>	<i>Aud Vest Res</i>	<i>26</i>	<i>1</i>	<i>21-26</i>	<i>2017</i>

ز: مقاله های ارائه شده در همایش، کنفرانس و غیره به انگلیسی زبان

<i>Author(s)</i>	<i>Title of Article</i>	<i>Congress</i>	<i>Place</i>	<i>Type of Presentation (Oral or Poster)</i>	<i>Year</i>