

الف) مشخصات فردی:

شماره دانشجویی: 401301808	نام و نام خانوادگی: خدیجه علی مرادللو
وضعیت تاهل: متأهل	سال تولد: 1371
وضعیت اشتغال: فاقد شغل	تلفن تماس: 09101700160
آدرس الکترونیکی: alimoradlou.89.94@gmail.com	آدرس: زنجان-خرمدره-میدان مادر-کوچه سلامت-پلاک 18

ب) سوابق پژوهشی:

1- مقالات چاپ شده در مجلات علمی معتبر داخلی و خارجی و یا کنفرانسها و سمینارها و همایشهای داخلی و خارجی

امتیاز (در این قسمت چیزی ننویسید)	نام نویسندگان (نویسنده مسئول مقاله را با علامت * مشخص فرمایید)	عنوان مجله و سال انتشار	عنوان مقاله		
	دکتر اصغر زمانی* و دکتر احمد پورستار* خدیجه علی مرادللو	International journal of nanoscience 2018	Walnut shell-templated Ceria nanoparticles: green synthesis, characterization and catalytic application	چاپ شده	عناوین مقالات علمی-پژوهشی (داخلی، خارجی)
				پذیرفته شده	
	دکتر اصغر زمانی* خدیجه علی مرادللو	Advances in nano research 2022	Hydrophobicity in nanocatalysis	چاپ شده	عناوین مقالات علمی-ترویجی
				پذیرفته شده	
	دکتر اصغر زمانی* و دکتر احمد پورستار* خدیجه علی مرادللو	National Congress on Chemistry and nono-chemistry from research to national development 2017	Walnut shell-assisted synthesis of ceria nanoparticle	چاپ شده	عناوین مقالات ارائه شده در کنفرانسهای (داخلی، خارجی)
	دکتر اصغر زمانی* و دکتر احمد پورستار* مرجانی	The 25 th Iranian Seminar of	Walnut Shell Templated Ceria Nanoparticles: Green Synthesis,		

	خدیجه علی مرادلو مجتبی عابدی	Organic Chemistry 2017	Characterization and Catalytic Application	
	دکتر مهدی محمودیان* دکتر اصغر زمانی خدیجه علی مرادلو	1 st Iranian Catalyst Conference (ICC) 2018	RAFT Synthesized Polymer Supported Pd Nanoparticles as an Effective Heterogeneous Catalyst for Alcohol Aerobic Oxidation Reactions	
	دکتر اصغر زمانی* دکتر احمد پورستار مرجانی* خدیجه علی مرادلو مجتبی عابدی	1 st International Conference on Applied Research in Agriculture, Natural Resources and Environmental 2017	Agricultural waste biomass template synthesis of nanomaterials: Green approach for the waste minimization	
				پذیرفته شده

2- اختراع ثبت شده مورد تایید سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران

ردیف	نام اختراع	محل ثبت	تاریخ ثبت
1	سنتز مگنزیای متخلخل و نانوذرات سریا با روشی سازگار با محیط زیست	سازمان ثبت اسناد املاک کشور	97/05/03
2			
3			
4			

3- جشنواره‌های علمی معتبر

ردیف	عنوان جشنواره	نهاد برگزار کننده	تاریخ برگزاری
1			
2			
3			
4			
5			

			6
			7

4- کتب (ترجمه یا تالیف)

امتیاز (در این قسمت چیزی ننویسید)	نام نویسندگان به ترتیب ذکر شده روی جلد	سال انتشار تعداد صفحات	عنوان کتاب	کتب	
				تالیف	ترجمه

5- امتیاز پایان نامه

1-5- پایان نامه دوره کارشناسی

نمره	امتیاز				نام استاد راهنما	عنوان پروژه یا پایان نامه
	عالی	بسیار خوب	خوب	قابل قبول		

2-5- پایان نامه دوره کارشناسی ارشد

نمره	امتیاز				نام استاد راهنما	عنوان پایان نامه
	عالی	بسیار خوب	خوب	قابل قبول		
20					دکتر اصغر زمانی دکتر احمد پورستار مرجانی	تهیه و شناسایی نانوذرات سریم اکسید با استفاده از پوست گردو و کاربردهای آن به عنوان بستر کاتالیزور

ج) سوابق آموزشی:

مقطع تحصیلی	رشته - گرایش	نام دانشگاه	معدل کل	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه
کارشناسی	شیمی کاربردی	دانشگاه ارومیه	15/42	89/11/16	93/07/14
کارشناسی ارشد	علوم و فناوری نانو- نانوشیمی	دانشگاه ارومیه	17/51	94/07/01	96/11/18

- برگزیدگان جشنواره، مسابقات بین المللی و المپیادهای معتبر:

ردیف	نام مسابقه/المپیاد/جشنواره	رتبه	سال برگزیده شدن
1			
2			
3			
4			
5			

- مدرک زبان

نام آزمون	نمره اخذ شده	سال آزمون	توضیحات
MSRT	52	1401	

نام و نام خانوادگی: خدیجه علی مرادلو

تاریخ: 1401/06/13

امضاء: