



«بسمه تعالیٰ»

فرم مشخصات فردی

۱- مشخصات پژوهشگر:

نام: مجید	نام خانوادگی: حلیمی خلیل آباد
نام پدر: محمود	شماره شناسنامه: ۲۷۶
تاریخ تولد: ۱۳۵۶	مذهب: شیعه
وضعیت ازدواج: <input checked="" type="checkbox"/> متاهل	شماره کد ملی: ۰۹۰۱۱۵۹۳۷۹
محل تولد: کاشمر	تلفن همراه: ۰۹۱۵۳۸۴۲۱۹۹
محل صدور: کاشمر	تلفن محل کار: ۰۵۸۳۲۴۲۷۵۶۶
تابعیت: ایرانی	وضعیت تأهل: مجرد <input type="checkbox"/>
کارشناسی	وضعیت استخدامی: رسمی - آزمایشی
کارشناسی ارشد	نشانی کامل محل کار: بجنورد - دانشگاه کوثر - گروه شیمی
دکتری تحصیلی	پست الکترونیکی: majid_halimi@kub.ac.ir

۲- سوابق تحصیلات دانشگاهی

عنوان پایان نامه	کشور و شهر محل تحصیل	دانشگاه محل تحصیل	رشته	قطع تحصیلی
	ایران - یزد	دانشگاه یزد	شیمی محض	کارشناسی
سترن ترکیبات جدید خانواده بنزوتیازین	ایران - مشهد	فردوسی مشهد	شیمی آلی	کارشناسی ارشد
مطالعات فیتوشیمیایی و تعیین ساختار آلکالوئیدهای استخراج شده از گیاهان دارویی گل ماہور، سنبله بیابانی، بادام و حشی و زبرینه.	ایران - مرکز تحصیلات تکمیلی (تهران)	دانشگاه پیام نور	شیمی آلی - فیتوشیمی	دکتری تحصیلی

۳- سوابق آموزشی:

ردیف	نام موسسه یا دانشگاه	مدت زمان تدریس	قطع	نام درس (دروس)
۱	دانشگاه بجنورد	یک ترم	کارشناسی	شیمی عمومی رشته صنایع
۲	دانشگاه پیام نور بجنورد - مشهد	۱۶ سال	کارشناسی - کارشناسی ارشد - دکتری	شیمی آلی ۱ و ۲ و ۳ - کاربرد طیف سنجی در شیمی آلی - شیمی دارویی - پلیمر - جداسازی و شناسایی مواد و ...
۳	دانشگاه کوثر بجنورد	از سال ۱۳۹۸ تاکنون	کارشناسی	شیمی آلی ۳ - شناسایی ترکیبات آلی - شیمی ارایشی و بهداشتی - شیمی نفت و ...

۴- سوابق تحقیقاتی و پژوهشی:

نتایج طرح	اعتبار طرح	تاریخ		عنوان پژوهش‌های خاتمه یافته	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزشی و پژوهشی	ردیف
		پایان	شروع			
ارائه مقاله در همایش شیمی دانشگاه پیام نور	۱۱۹۸۰۰۰	۱۳۸۷/۰۷/۱	۱۳۸۶/۰۳/۱۹	شناسایی ترکیبات علف مار بادکنکی و تعیین اثرات ضد میکروبی آن در روشتای رشوانلو از توابع بجنورد	دانشگاه پیام نور - مرکز بجنورد	۱
ISI چاپ مقاله	۹۹۳۲۰۰۰	۱۳۸۷/۱۲/۱	۱۳۸۵/۱۲/۱	مطالعه و شناسایی فلور استان خراسان شمالی مرحله اول: سالوک و ساریگل	اداره کل حفاظت محیط زیست خراسان شمالی	۲
	۱۴۹۰۰۰۰	۱۳۸۸/۰۲/۱۷	۱۳۸۷/۱۲/۱۷	بررسی پارامترهای مقاومت به خشکی در شرایط invitro هشت ژنوتیپ کلزا	دانشگاه پیام نور - مرکز بجنورد	۳
	۱۴۹۰۰۰۰	۱۳۸۸/۱۲/۲۴	۱۳۸۸/۹/۲۴	مطالعه تاثیر پیرایمینگ بذر بر کاهش خسارت ناشی از تنش خشکی در مرحله جوانه زنی و رشد گیاهچه در گیاه کلزا	دانشگاه پیام نور - مرکز بجنورد	۴
	۱۲۰۰۰۰۰	۱۳۸۸/۱۰/۲۴	۱۳۸۸/۰۶/۲۴	طرایحی نرم افزار جهت انجام محاسبات فرم های حق التدریس ۳-الف و ۳-ج	دانشگاه پیام نور - مرکز بجنورد	۵
چاپ مقاله بین المللی	۱۴۹۸۶۰۰۰	۱۳۸۹/۱۱/۱	۱۳۸۷/۱۰/۲۳	جداسازی و شناسایی ترکیبات موجود در انسانس گیاه رزشک زرافشانی و تعیین نوع و مقدار عناصر سنگین	دانشگاه پیام نور - مرکز بجنورد	۶
	۱۴۹۰۰۰۰	۱۳۹۰/۰۸/۱	۱۳۸۹/۹/۳۰	بررسی میزان گرایش دانشجویان دانشگاه پیام نور مرکز بجنورد به استفاده از گیاهان دارویی	دانشگاه پیام نور - مرکز بجنورد	۷
ISI چاپ مقاله	۳۵۴۹۰۰۰	۹۰/۱۲/۱۴	۱۳۹۰/۶/۲۶	جداسازی و شناسایی ترکیبات موجود در انسانس گیاه گل طاووسی	دانشگاه پیام نور - مرکز بجنورد	۸
	۹۱۷۰۰۰۰	۱۳۹۱/۰۴/۲۰	۱۳۹۰/۱۲/۲	بررسی فیتو شیمیابی گیاه ازمک گیاه کاکتوئی ایرانی و مریم گلی مزرعه روی	دانشگاه پیام نور بجنورد	۹
	۵۶۷۰۰۰۰	۱۳۹۵/۱۰/۱۲	۱۳۹۰/۱۲/۲۴	بررسی فلورستیک بایاموسی	دانشگاه پیام نور بجنورد	۱۰
		۱۳۹۴/۱۲/۱۹		بررسی فعالیت انتی اکسیدانی آتنی میکروبی و انجام مطالعات اولیه فیتوشیمی یر روی گیاه سنبله ترکمنستانی	دانشگاه پیام نور بجنورد	۱۱

تدوین استانداردهای ملی

ردیف	شماره ملی استاندارد	عنوان استاندارد
۱	INSO ۱۰۹۳۳-۸	دیرگذازها-آجرهای دیرگذاز-قسمت ۸-ابعاد و شکل سری های مدولار
۲	INSO ۵-۱۲۶۶۹	سرامیک های ظرفی(سرامیک های پیشرفته، سرامیک های صنعتی پیشرفته)-عملکرد پالایش هوای مواد فتوکاتالیتیک نیمه رسانا-قسمت ۵: حذف متیل مرکاپتان-روش آزمون
۳	INSO ۱۳۵۶۹	رنگها و جلاها- تعیین درصد موادغیر فرار از طریق اندازه گیری مقدار ماده غیر فرارو چگالی مواد پوشش و محاسبه تثویری میزان انتشار
۴	INSO ۱۷۰۵۵	میکا-قطعه و ورقه های میکای میسکویت طبیعی-طبقه بندی بر اساس کیفیت ظاهری
۵	INSO ۱۶۶۹۵	تجهیزات ایمنی و کنترل مشعل های گازسوز و وسائل گازسوز- الزامات عمومی

۵- سوابق اجرایی و مدیریتی:

ردیف	عنوان پست سازمانی	کارفرما	تاریخ	توضیحات (کاربرجسته)
			پایان	شروع
۱	رئیس اداره آموزش و امتحانات دانشگاه پیام نور استان خراسان شمالی	دانشگاه پیام نور	۱۳۸۷/۱۲/۲۴	۱۳۸۶/۰۶/۲۴
۲	رئیس اداره طرح و توسعه دانشگاه پیام نور استان خراسان شمالی	دانشگاه پیام نور	۱۳۸۸/۸/۲۴	۱۳۸۷/۱۲/۲۴
۳	عضو شورای پژوهشی دانشگاه پیام نور استان	دانشگاه پیام نور	۱۳۸۸	۱۳۸۶
۴	عضو شورای پژوهشی سازمان محیط زیست استان خراسان شمالی	سازمان محیط زیست استان خراسان شمالی	۱۳۹۰	۱۳۸۸
۵	معاونت اجرایی	دانشگاه پیام نور بجنورد	۱۳۹۱	۱۳۹۲/۷/۱۵
۶	مدیر گروه پژوهش و کارآفرینی استان	دانشگاه پیام نور استان خراسان شمالی	۱۳۹۳/۰۳/۱۷	۱۳۹۴/۶/۳۱
۷	مدیر دفتر نظارت و ارزیابی استان	دانشگاه پیام نور استان خراسان شمالی	۱۳۹۴/۲/۱۳	۱۳۹۸
۸	ریاست آزمایشگاه مرکزی	دانشگاه کوثر	۱۴۰۰/۴/۲۰	تاكنوں
۹	سرپرست گروه آموزشی شیمی	دانشگاه کوثر	۱۴۰۰/۸/۸	تاكنوں

ردیف	نام و مشخصات کامل اثر	تاریخ انتشار یا ارائه	نام ناشر یا محل انتشار	نام مجله
۱	Synthesis of new heteroannulated [2,4] benzothiazepinones	(November 2006 (TSC)	indian	organic chemistry :An Indian journal
۲	Flora,Life forms and Chorotypes of Plants of Salok Protected Area(North Khorassan Province Iran)	2011(SCOPUS)	pakistan	Pakistan journal of biological sciences 14(1):34-40,2011
۳	Chemical composition of n-hexane extract of the fruit from <i>bereberise integririma</i> of iran	2011(International journal)	Pelagia Research Library	Der pharmacia sinicia,2011,2(2):27-30
۴	chemical composition of the Essential oil of <i>stachys lavandulifolia</i> (after flowering)growing wild in darkesh protected area(north khorasan province iran)	August 2011 (International journal)	Pelagia Research Library	Asian journal of plant science and research ,2011,1(1):1-4
۵	chemical composition of the Essential oil of <i>Nepeta sentenisi</i> leaves growing wild in darkesh protected area(north khorasan province iran)	March 2011 (International journal)	Pelagia Research Library	Der pharmacia sinicia,2011,2(3):207-210
۶	Volatile constituents and antimicrobial actives of <i>Pterocephalus Canus</i>	October 2011(ISI)	Africa	Journal of Medicinal Plants Research;23 october,2011;5(23)
۷	Identification of Nonpolar Chemical Composition <i>Spartium junceum</i> flower Growing in Iran by GC-MS	2012(ISI)	IDOSI Publications, 2012	Middle-East Journal of Scientific Research 11 (2): 221-224, 2012
۸	GC-MS Analysis of n-Hexane Extract from Aerial Parts of <i>Salvia nemorosa</i>	2012(ISI)	IDOSI Publications, 2012	Middle-East Journal of Scientific Research 11 (8): 1127-1130, 2012
۹	composition and extraction of essential oil from <i>rumex chalepensis</i> using hydrodistillation	2012(ISI)	Springer	chemistry of natural compounds, Volume 48,Number2, 2012
10	Chemical Composition of the n-Hexane Extract of <i>Verbascum speciosum</i> Growing Wild in Iran	2012(ISI)	Taylor & Francis	Journal of Essential Oil Bearing Plants, 15 (6) 2012 pp 895 - 899
11	identification of compounds nonpolar extract <i>ziziphora persica</i> growing in iran by GC-MS	2013(ISI)	IDOSI Publications, 2013	Middle-East Journal of Scientific Research 13 (2): 187-190, 2013
12	Chemical Constituents and Antimicrobial Activity of <i>Crucianella sintenisii</i> Growing Wild in Iran	2013(ISI)	Springer	chemistry of natural compounds, Vol. 49, No. 5, November, 2013
13	Identification of Non-Polar Chemical Compounds <i>Acroptilon repens</i> Growing in Iran by GC-MS	2013(ISI)	IDOSI Publications, 2013	Middle-East Journal of Scientific Research 17 (5): 590-592, 2013
14	Chemical Composition of <i>Eremostachys labiosiformis</i> Growing Wild in Iran and Antimicrobial Activities Against Phytopathogenic Bacteria	2013(ISI)	Springer	chemistry of natural compounds, Vol. 49, No. 5, November, 2013

Middle-East Journal of Scientific Research 14 (4): 566-569, 2013	IDOSI Publications, 2013	2013(ISI)	Phytochemical Screening and Chemical Composition of Extract of <i>Muscaria neglectum</i>	15
Journal of Medicinal Plants Research 9(46), December, 2015	Academic Journal-Africa	2015(scopus)	essential oil composition and antioxidant activity of aerial parts <i>asperula oppositifolia</i> collected from darkesh,iran	16
iranian chemical communication	PNU – Scientific Journal(2016 (ISC,WOS)	GC-MS Analysis of phytocomponents and antioxidant, antimicrobial activities of aerial parts of <i>Stachys turcomanica</i>	17
iranian chemical communication	PNU – Scientific Journal	2017(ISC,WOS)	Isolation and identification macrocyclic spermine alkaloid(protoverbine) from <i>verbascum speciosum</i>	18
Journal of Kerman University of Medical Sciences	Kerman University of Medical Sciences	2019(ISC)	A comparative study of chemical compounds and antibacterial activity of medicinal plants of <i>Dracocephalum Lindbergii Rech.f</i> and <i>Dracocephalum subcapitatum</i> (kuntze) Lipsky growing in North Khorasan province, Iran	19
Journal of Applied Organometallic Chemistry, 1(4):207-215	Sami publishing company	2021	Green, Rapid and Facile Synthesis of Silver Nanoparticles Using Extract of <i>Stachys Lavandulifolia Vahl</i> and Study of the Effect of Temperature, Time, Concentration, and pH Parameters	20
Eurasian Chemical Communications, 4(2):167-174	Sami publishing company	2022(ISC,WOS)	Comparative study of the chemical compositions and antibacterial activity of the essential oils of two <i>lagochilus</i> species (<i>L. Archery</i> , <i>L. Cabulicus</i>) collected from the North Khorasan province of Iran	21

۷- همایش های ملی و بین المللی:

ردیف	نام و مشخصات کامل اثر	تاریخ انتشار یا ارائه	نام ناشر یا محل انتشار	عنوان و محل کنفرانس
۱	Extraction and identification of the composition of <i>cleome coluteoides</i> essential oil after flowering with CG-MS technique.	۱۳۸۷ اسفند	ایران - دانشگاه علوم پزشکی گلستان	اولین سمینار کشوری فراوری گیاهان دارویی و فراورده های صنعتی
۲	استخراج انسان و شناسایی ترکیبات موجود در انسان گیاه مریم گلی بوته ای گونه <i>salvia suffruticosa</i> و بررسی اثرات ضد میکروبی آن	۱۳۸۷ مرداد	دانشگاه پیام نور تالش	اولین همایش ملی زیست شناسی گیاهی
۳	بررسی تنوع ژنتیکی یونجه دائمی توسط مطالعه الکتروفورز پروتئین ها	۱۳۸۷ مرداد	دانشگاه پیام نور تالش	اولین همایش ملی زیست شناسی گیاهی

۴	سنتر تک مرحله ای مشتقات ۲ - هیروکسی متا تر فنیل (دی فنیل فنل ها)	۱۳۸۸ آبان	دانشگاه پیام نور شیراز	هفتمین همایش ملی شیمی دانشگاه پیام نور
۵	شناسایی و جداسازی ترکیبات علف مار بادکنکی و بررسی اثرات ضد میکروبی آن	۱۳۸۸ آبان	دانشگاه پیام نور شیراز	هفتمین همایش ملی شیمی دانشگاه پیام نور
۶	استخراج اسانس و شناسایی ترکیبات موجود در اسانس گیاه گل گندم <i>centaurea depressa</i> و بررسی اثرات ضد میکروبی آن	۱۳۸۹ شهریور	دانشگاه پیام نور قزوین	هشتمین همایش ملی شیمی دانشگاه پیام نور
۷	اندازه گیری مقدار ژوگلون موجود در برگ و میوه سبز درخت گردو توسط کروماتوگرافی مایع با کارآیی بالا	۱۳۸۹ شهریور	دانشگاه پیام نور قزوین	هشتمین همایش ملی شیمی دانشگاه پیام نور
۸	اثر دما بر فعالیت پلی فنیل اکسیداز در گوجه فرنگی ریز محلی کشت داده شده در کردستان ایران با نام سولاتوم لیکوپریسیکوم	۱۳۸۹ شهریور	دانشگاه پیام نور قزوین	هشتمین همایش ملی شیمی دانشگاه پیام نور
۹	سیاست های مدیریت ریسک در کسترش کشت گیاهان روغنی در استان خراسان شمالی	۱۳۸۹ خرداد	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بجنورد	همایش ملی دستاوردهای نوین در تولید گیاهان با منشاء روغنی
۱۰	بررسی نقش مناطق حفاظت شده محیط زیست خراسان شمالی بر گسترش اکتوتوریسم استان	۱۳۸۹ آذر	دانشگاه پیام نور بجنورد	نخستین همایش ملی حضور هنر اسلامی - ایرانی در چغراقیای خراسان شمالی
۱۱	synthesis new derivative of triazolo[a-3,4]pyrimidins	21-24 June 2011.	Sitges, Spain	Twelfth Tetrahedron Symposium
۱۲	مقایسه سینتیکی تجزیه پارا کلروفنل در محیط آبی توسط امواج فراصوت و کاتالیزور معدنی	۱۳۸۶ اسفند	تهران	پنجمین همایش ملی شیمی دانشگاه پیام نور
۱۳	Antibacterial (phytopatogene)activity of Methanolic extract from <i>Amygdalus Scoparia</i>	۱۳۹۳/۰۹/۷	همدان	اولین همایش ملی گیاهان دارویی، طب سنتی و کشاورزی ارگانیک
۱۴	GC-MS analysis of n- hexane extract from aerial parts of <i>Cardaria draba</i> and phytochemistry studies	۱۳۹۳/۱۱/۲۹	تهران	دومین همایش ملی پژوهش های کاربردی در علوم شیمی؛ زیست شناسی و زمین شناسی
۱۵	Analysis of phytochemical constituents Tantioxidant and anti microbial activities of aerial parts of <i>Euphorbia aucheri</i>	۱۳۹۳/۱۱/۲۹	تهران	دومین همایش ملی پژوهش های کاربردی در علوم شیمی؛ زیست شناسی و زمین شناسی.
۱۶	بررسی مراحل فنولوزی در بین ارقام و گونه های کلزا در شرایط اقلیمی مشهد	۱۳۹۳/۰۷/۲۱	تهران	دومین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار
۱۷	Antioxidant and antimicrobial activities of methanolic Extract of <i>verbascum speciosum</i>	May 13-14, 2015	Mashhad	12 th payame noor chemistry conference
۱۸	Analysis of phytochemical constituents Tantioxidant and anti microbial activities of aerial parts of <i>stachys turcomanica</i>	May 13-14, 2015	Mashhad	12 th payame noor chemistry conference
۱۹	comparation of morphophysiologic of new varieties of forage sorghum in bojnourd	2015	Tehran	اولین کنگره بین المللی کشاورزی سالم ، جامعه سالم - همایش کشاورزی
۲۰	جداسازی و تعیین ساختار آلکالوئید هارمین از گیاه ترشک ایرانی	2015/9/17	Tehran	کنفرانس بین المللی یافته های نوین در علوم شیمی و مهندسی شیمی

سومین کنگره بین المللی شیمی و مهندسی شیمی	Tehran	2016/1/21	analysis of phytochemical constituents,antioxidants and antimicrobial activities of aerial parts of sintenisii	۲۱
ششمین کنگره علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزی و منابع طبیعی در ایران	Tehran	2019	بررسی کارایی سه ترکیب شیمیایی جدید جهت کنترل ترپیس پیاز (Thripstabaci Thysanoptera: Thripidae) در مزارع پیاز بجنورد	۲۲
پنجمین کنفرانس بین المللی پژوهش های کاربردی در شیمی و مهندسی شیمی با تاکید بر فناوری های یووی	Tehran	2018	تهیه پماد از روغن شتر مرغ ارگانیک غنی شده با عصاره زردچوبه و اسانس نعنای فلفلی	۲۳
ششمین کنگره علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزی و منابع طبیعی در ایران	Tehran	2019	بررسی کارایی فرمولاسیون میکروکپسوله ماده موثر سه سم رایج ایمیداکلوراید، کلرپیریفوس و دلتامترین در ذرات کیتوزان جهت کنترل ترپیس پیاز	۲۴
پنجمین سمینار شیمی کاربردی ایران (SIACS) ۹-۱۱ شهریور ۱۴۰۰، دانشکده علوم، دانشگاه شهید مدنی آذربایجان	Tabriz	2021	مطالعه و بررسی فعالیت آنتی اکسیدانی و آنتی باکتریایی عصاره مтанولی گیاه <i>Euphorbia bungie</i> (فرفیون شاهروودی) در منطقه مهنان واقع در خراسان شمالی	۲۵

۸-راهنمایی و مشاوره تحصیلات تكمیلی:

ردیف	نام و نام خانوادگی دانشجو	محل تحصیل ارشته	عنوان پایان نامه	راهنما/مشاور
۱	طاهره شهمسواری	دانشگاه آزاد اسلامی بجنورد- ارشد شیمی آلی	سترن تک مرحله ای ۴-آریل ۶۶-دی(فوران-۲-ایل)پیریدین با استفاده از واکنش های چند جزئی به روش چی با بنیان	راهنما
۲	صدیقه پیرایش	دانشگاه آزاد اسلامی بجنورد- ارشد فیتوشیمی	شناسایی ترکیبات موجود در عصاره-II- هگزانی و بررسی فعالیت آنتی باکتریایی عصاره متانولی گیاه فرفیون شاهروودی(<i>Euphorbia bungie</i>) در منطقه مهنان واقع در خراسان شمالی.	راهنما
۳	حبیبه آگاهی حسن آباد	دانشگاه گنبد کاووس- ارشد فیتوشیمی	تهیه پماد شترمرغ غنی شده با ماده موثره زردچوبه و رایحه های گیاهی	مشاور
۴	سعید ولی پور	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان- ارشد حشره شناسی	بررسی کارایی چند انسانس گیاهی نانوکپسوله شده در ذرات کیتوزان علیه ترپیس پیاز Lindeman(Thysanoptera ,Thripidae) در بجنورد در شرایط مزرعه	مشاور
۵	فاطمه پورمهر	دانشگاه پیام نور مشهد- ارشد شیمی آلی	تهیه ترکیبات بنزوپیران با استفاده از کاتالیست اسیدی NanoFe ₃ O ₄ @SiO ₂ @Cl	راهنما
۶	علی غلامی	دانشگاه پیام نور رامسر- ارشد زیست شناسی	سنجه محتوی فلزی تام گیاه آلدروک	مشاور
۷	رباط سروشی	دانشگاه پیام نور تهران- دکتری بیوشیمی	سترن نانوذره نقره به روش سبز از قسمتهای مختلف زعفران و بررسی آن بر باکتریهای مقاوم به آنتی بیوتیک بیمارستانی (آسینتوباکتر بومانی)	راهنما

۹-زمینه همکاری تحقیقاتی و پژوهشی مورد علاقه:

- ۱- سترن ترکیبات آلی
- ۲- فیتوشیمی
- ۳- شیمی رنگ