

رزومه

الف) مشخصات فردی

نام و نام خانوادگی: مجید هامونی حقیقت	وضعیت نظام وظیفه: معاف دائم (غیر پزشکی) عنایات رهبری
سال تولد: ۱۳۴۹	وضعیت تاهل: متاهل

ب) سوابق تحصیلی

مقطع تحصیلی	رشته-گرایش	نام دانشگاه	سال شروع	سال خاتمه
کارشناسی	شیمی کاربردی	تبریز	۶۷	۷۱
کارشناسی ارشد	شیمی تجزیه	گیلان	۷۲	۷۵
دکتری	شیمی تجزیه	گیلان	۹۳	۱۴۰۰

برگزیدگان جشنواره، مسابقات بین المللی و المپیادهای معتبر

ردیف	نام مسابقه، المپیاد، جشنواره	رتبه	سال برگزیده شدن
۱	دومین همایش نخبگان بسیج سپاه قدس گیلان	استاد نمونه	۱۳۸۷

ج) سوابق پژوهشی

۱- مقالات چاپ شده در مجلات علمی معتبر داخلی و خارجی و یا کنفرانسها و سمینارها و همایش های داخلی و خارجی

عنوان مقاله	عنوان مجله- سال انتشار	نام نویسندگان (نویسنده مسئول مقاله را با علامت * مشخص فرمایید)	عناوین مقالات علمی و پژوهشی داخلی و خارجی	چاپ شده
Determination of trihalomethanes using gas chromatograph	Asian Journal of Green Chemistry, Volume: ۴ Issue: ۳, Summer ۲۰۲۰	غلام خیاطی* مجید هامونی حقیقت مهدی فاطمی مجید متقی طلب	تخلیص لیزین با استفاده از رزین های تبادل یونی	

Mohammad Khah *		equipped with pulsed discharge electron capture detector (PDECD)		
Majid Hamouni Haghghat , Ali Mohammad Khah *	Chimica Slovenica http://dx.doi.org/10.17344/acsi.2020.5832	Removal of Trihalomethanes from Water using Modified Montmorillonite		
			پذیرفته شده	
مجید هامونی حقیقت* فرشته میلانی	نشریه کارا فن - ۸۲	استیلاسیون گلیسرول به منظور تهیه تری استیل گلیسرول	چاپ شده	عناوین مقالات مجلات علمی ترویجی
			پذیرفته شده	
مجید هامونی حقیقت* علیرضا علی اکبر	هفتمین سمینار شیمی تجزیه ایران-۷۵	شناسایی و اندازه گیری ترکیبات معطر و آروماتیک در برنج های ایرانی	چاپ شده	عناوین مقالات ارائه شده در همایش ها
مجید هامونی حقیقت* فرشته میلانی	دهمین سمینار شیمی آلی ایران-شهریور ۸۱	Preparation of Glycerol triacetate By Glycerol acetylation		
مجید هامونی حقیقت* رسول شمشادی	دهمین سمینار شیمی آلی ایران-شهریور ۸۱	Condensation reaction of formaldehyde and naphthalene sulfonic acid and study of final product dispersing properties on disperse dyes		
حسن تاجیک* مجید هامونی حقیقت سیامک غیبی عیسی موسی زاده	هفتمین کفرانس شیمی آلی دانشگاه تهران-۷۸	ستر داروی دامی رافوکسانا		

فاطمه بلالایی* مجید هامونی حقیقت سهیلا طالش ساسانی سید مهدی فاطمی	هفتمین کنفرانس شیمی آلی دانشگاه تهران-۷۸	تولید سوربوز از سوربیتول به گلوکونوباکتر ساپوکسیدان	
فاطمه بلالایی* مجید هامونی حقیقت	سیزدهمین کنگره شیمی و مهندسی شیمی ایران-۷۷	تولید آزمایشگاهی ویتامین C با استفاده از بهینه سازی تکنیک صنعتی رایشتاین-گروزنر	
			پذیرفته شده

۴- جشنواره های علمی معتبر

ردیف	عنوان جشنواره	نهاد برگزار کننده	تاریخ برگزاری
۱	عضو کمیته برگزاری شش دوره جشنواره ملی و منطقه ای فکر برتر	پارک علم و فناوری گیلان	از سال ۱۳۸۵ الی ۹۲
۲	عضو ستاد برگزاری فن بازار و هفته پژوهش و فناوری ۹۰-۹۷	وزارت علوم، تحقیقات و فناوری	۹۰ الی ۱۴۰۲
۳	عضو ستاد برگزاری جشنواره پژوهش و فناوری استان گیلان	استانداری گیلان	۹۰-۸۸، ۱۴۰۲-۹۲
۴	عضو کمیته اجرایی و کمیته علمی همایش پسماندهای کشاورزی، چالش ها و راهکارها	پارک علم و فناوری گیلان	۹۰

۵- سوابق آموزشی:

*بیش از ۲۰ سال تدریس در آموزشکده فنی شهید چمران رشت، آموزشکده فنی شهید رجایی لاهیجان و دانشکده فنی شهید رجایی لاهیجان در دوره کاردانی صنایع شیمیایی و تدریس دروسی نظیر: اصول صنایع شیمیایی، شیمی آلی، شیمی تجزیه، زبان فنی، نرم افزارهای صنایع شیمیایی، کاربرد کامپیوتر در صنایع شیمیایی، آزمایشگاه شیمی آب، آزمایشگاه تصفیه آب و...

*تدریس دوره های GC و HPLC، AA.

۶- سوابق پژوهشی:

۱- جدول طرح های پژوهشی که اینجانب مجری آنها بوده ام:

ردیف	عنوان طرح	محل اجرا
۱	تولید آزمایشگاهی تری استین (طرح مشترک با شرکت دخانیات گیلان)	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی گیلان
۲	تولید سدیم پرورات	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی گیلان
۳	تولید دیسپرس کننده های آنیونیک بر پایه آروماتیک های سولفونه شده	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی گیلان
۴	تولید دی بوتیل نفتیل سولفونات (طرح مشترک با شرکت نساجی فومنات)	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی گیلان
۵	مطالعه جامع و بررسی آزمایشگاهی خواص دارویی مستخرجه برگ زیتون	پارک علم و فناوری گیلان
۶	مطالعه جامع و بررسی آزمایشگاهی خواص دارویی مستخرجه برگ سبز چای	پارک علم و فناوری گیلان
۷	بررسی کاربردهای فیلترهای ساخته شده از پوسته شلتوک در فرآیندهای تصفیه آب شرب شهرستان رشت	شرکت آب و فاضلاب استان گیلان

۲- جدول طرح های پژوهشی که اینجانب به عنوان همکار حضور داشته ام:

ردیف	عنوان طرح	محل اجرا
۱	سنتر داروی دامی رافوکساناید	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی گیلان
۲	سنتر ویتامین C با استفاده از بهینه سازی تکنیک صنعتی رایشترین-گروزنر	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی گیلان
۳	استفاده از ضایعات و فرآورده های فرعی کشت برنج در تولید مواد شیمیایی و صنعتی	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی گیلان
۴	جداسازی و شناسایی باکتری های تثبیت کننده ازت	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی گیلان
۵	تخلیص اسید آمینه لیزین و اندازه گیری Bioavailability آن در تغذیه دام و طیور	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی گیلان
۶	تولید کنسرو زیتون تخمیری	پارک علم و فناوری گیلان
۷	تولید آنزیم بتاگلوکاناز	پارک علم و فناوری گیلان
۸	بررسی امکان حضور اتانول در عرقیات گیاهی تجاری به روش کروماتوگرافی گازی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد رشت
۹	تصفیه و حذف فلزات سنگین آب در چاه های استان گیلان	شرکت نانورادپهان (مستقر در پارک علم و فناوری گیلان)

۳- جدول دوره های آموزشی علمی گذرانده شده

ردیف	عنوان دوره	مکان برگزاری دوره
۱	Service Training for HPLC,GC,FTIR,AAS	YOUNG LIN Co, South Korea
۲	Utilization of Rice By-products in Pharmaceutical and Chemical Sectors	کارگاه آموزشی بین المللی برگزار شده در سازمان پژوهش های علمی و صنعتی گیلان
۳	روش آزمون های مواد گوشتی	اداره کل استاندارد و تحقیقات صنعتی گیلان
۴	دوره کروماتوگرافی گازی	شرکت کیمیا صنعت
۵	آشنایی با محصولات، خدمات و تکنولوژی های امنیتی در شبکه های رایانه ای و برنامه های کاربردی	شرکت سیب سامانه
۶	آزمون و تضمین کیفیت نرم افزار و امنیت شبکه	سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان گیلان مدیریت آموزش و پژوهش
۷	روند ثبت اختراع در خارج از کشور	پارک علم و فناوری گیلان
۸	ممیزی داخلی آزمایشگاه ها بر اساس استاندارد ISO/IEC ۱۷۰۲۵:۲۰۰۵	اداره کل استاندارد و تحقیقات صنعتی گیلان
۹	تشریح الزامات و مستند سازی بر اساس ISO/IEC ۱۷۰۲۵	شرکت خدماتی، آموزشی و تحقیقاتی مرجع خاتم
۱۰	ارزشگذاری فناوری	پارک علم و فناوری قم
۱۱	جستجوی اطلاعات پتنت	آموزش راه دور - سازمان بین المللی مالکیت فکری WIPO
۱۲	تهیه اسناد پتنت	آموزش راه دور - سازمان بین المللی مالکیت فکری WIPO

آموزش راه دور - سازمان بین‌المللی مالکیت فکری WIPO	آشنایی با مالکیت فکری	۱۳
آموزش راه دور - سازمان بین‌المللی مالکیت فکری WIPO	مدیریت مالکیت فکری	۱۴

۴- مشاوره پایان نامه کارشناسی ارشد

ردیف	عنوان پایان نامه و سال تصویب	استاد راهنما
۱	اثر عصاره و پودر برگ زیتون بر عملکرد اقتصادی جوجه‌های گوشتی-۱۳۸۳	دکتر مجید متقی طلب
۲	اثر آنتی‌آروماتازی عصاره چای سیاه بر تمایز جنسی جوجه‌های گوشتی- ۱۳۸۸	دکتر مجید متقی طلب
۳	دستکاری تمایز جنسی جوجه‌های گوشتی با استفاده از تزریق داخل تخم مرغی عصاره گزنه سیاه- ۱۳۸۸	دکتر مجید متقی طلب

۵- عضو کمیته فنی تدوین استانداردهای ملی

ردیف	عنوان استاندارد
۱	آزمون حسی- ارزیابی حسی رنگ محصولات
۲	ظروف شیشه‌ای آزمایشگاهی- پتری دیش‌ها
۳	ظروف شیشه‌ای آزمایشگاهی- دسبکاتورها
۴	رزین‌های مبادله‌کننده یونی- روش‌های نمونه برداری

۶- تقدیرنامه‌های ملی

ردیف	موضوع
۱	تقدیرنامه از معاون پژوهش و فناوری وزیر علوم، تحقیقات و فناوری بابت همکاری در برگزاری هفته پژوهش و فناوری ۹۲
۲	تقدیرنامه از معاون پژوهش و فناوری وزیر علوم، تحقیقات و فناوری بابت همکاری در برگزاری هفته پژوهش و فناوری ۱۴۰۲

۷- عضو کمیته پژوهشی آموزشکده فنی و حرفه‌ای شهید رجایی لاهیجان (محل تدریس فعلی اینجانب که زیر مجموعه دانشگاه فنی و حرفه‌ای می‌باشد)

۶- سوابق شغلی:

ردیف	موضوع
۱	رییس واحد تحقیق و فناوری سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی گیلان ۷۸ الی ۸۱
۲	مدیر روابط عمومی پارک علم و فناوری گیلان: ۸۱ الی ۸۵
	رییس اداره خدمات فنی و تخصصی پارک علم و فناوری گیلان: ۸۵ تا کنون

الف: تسلط کامل در کار با کامپیوتر، تعمیر و رفع عیوب، نصب سخت افزار و نرم افزار (نرم افزارهای Photoshop، Edraw
Max، Wondershare DVD و SPSS و Microsoft Office).

ب: زبان انگلیسی: خواندن و نوشتن و صحبت کردن در حد خوب