

## رزومه علمی و کاری

(مشخصات ، سوابق تحصیلی، آموزشی و پژوهشی و کاری)



### ۱- مشخصات فردی :

نام و نام خانوادگی :

بهمن شریفزاده

مدرک و رشته تحصیلی :

دکتری تخصصی (Ph.D) - شیمی آلی

شغل : عضو هیات علمی دانشگاه گیلان - استادیار گروه علوم مهندسی

نام پدر: حسین . شماره کد ملی: ۰۰۷۰۸۳۱۰۳۳ شماره شناسنامه: ۴۵۲۵ محل تولد: تهران محل صدور: تهران مذهب: شیعه تابعیت: ایران

وضعیت تأهل مجرد  متأهل  تلفن همراه: ۰۹۱۱۱۳۴۸۱۱۵ نشانی سکونت : رشت - گلزار بلوار دیلمان - خ میرزا کوچک ۳- س مسعود

ایمیل : [b.sharifzadeh89@gmail.com](mailto:b.sharifzadeh89@gmail.com) ، [sharifzadeh@guilan.ac.ir](mailto:sharifzadeh@guilan.ac.ir)

### ۲- سوابق تحصیلی :

مقطع	سال تحصیل	رشته تحصیلی	معدل	محل تحصیل
کارشناسی	۱۳۷۷-۱۳۸۱	شیمی محض	۱۵/۷۳	دانشگاه گیلان
کارشناسی ارشد	۱۳۸۱-۱۳۸۴	شیمی آلی	۱۶/۸۶	دانشگاه گیلان
دکتری تخصصی (Ph.D)	۱۳۸۸-۱۳۹۲	شیمی آلی	۱۹/۰۴	دانشگاه گیلان

### ۳- سوابق کاری :

- ✓ عضو هیات علمی دانشگاه گیلان از سال ۱۳۹۴ تا کنون
- ✓ رئیس گروه طرح های پژوهشی دانشگاه گیلان از سال ۱۳۹۶ تا ۱۳۹۸
- ✓ رئیس گروه پایش دستاوردهای علمی و فناوری دانشگاه گیلان از سال ۱۳۹۶ تا ۱۳۹۸
- ✓ سر ارزیاب فنی و کارگزاری تشخیص صلاحیت شرکت ها و موسسات دانش بنیان در معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری از سال ۱۳۹۴ تا کنون
- ✓ عضو کمیته فنی صدور پروانه ساخت، بهره برداری و مسئول فنی معاونت غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی گیلان از سال ۱۳۹۶ تا کنون
- ✓ مدرس دوره های تخصصی مهارت محور در حوزه بسته بندی، پلیمر، کنترل کیفیت و تحقیق پیشرفته در سازمان غذا و دارو
- ✓ مشاور سیستم های مدیریت کیفیت ISO 45001، ISO 14001، OHSAS 18000، ISO 9001 و ISO 22000
- ✓ بیش از ۱۳ سال سابقه صنعتی از سال ۱۳۸۱ الی ۱۳۹۴ با سمت های:
- ✓ کارشناس آزمایشگاه، مدیر تصفیه خانه آب و فاضلاب، مدیر تحقیق و توسعه، مدیر کارخانه شرکت های سیرنگ زیباکنار و سیرنگ پلاستیک گیلان، معاونت مدیر عامل شرکت سیرنگ پلاستیک گیلان و نماینده مدیریت در سیستم های IMS
- ✓ مدیر عامل صندوق قرض الحسنه صنفی کارگران مجموعه شرکت های گروه سیرنگ با بیش از ۲۰۰ عضو فعال (از ۱۳۹۲ الی ۱۳۹۴)

### ۴- سوابق آموزشی :

شرکت در دوره های رفرنس دهی در مقاله با نرم افزار End Note ، کارگاه استفاده از منابع الکترونیک ، تصفیه آب و پساب ، پلیمرهای مصرفی در بسته بندی مواد غذایی ، ایمنی و روش استفاده از مواد شیمیایی در آزمایشگاه، کنترل کیفیت عمومی، کنترل فرایند آماری (SPC)، بهداشت عمومی، الزامات، مدیریت تحقیق و توسعه واحدهای تولیدی (R&D) - مقدماتی و تکمیلی ، مستندات و ممیزی داخلی ISO 9000 ، ISO 14001-2004 و OHSAS 18001-2007 (IMS) ، مدیریت منابع انسانی - رفتار سازمانی، بهداشت حرفه ای و آشنایی با قوانین ایمنی ، حسابداری مالی برای مدیران غیرمالی ، نظام آراستگی 5S ، مدیریت دانش، مدیریت و کنترل پروژه و بیش از ۸۰ ساعت دانش افزایی و معرفت افزایی اعضای هیات علمی در دانشگاه

## ۵- سوابق پژوهشی ( مقالات ، طرح های پژوهشی ، حضور در همایشها):

### مقالات:

ردیف	عنوان مقاله	نام نشریه	مؤسسه/کشور محل انتشار	ضریب تأثیر با ذکر پایگاه استنادی	مشخصات نشریه	
					سال انتشار	شماره مجله
1	Facile Regioselective Synthesis of Novel bis-Thiazole Derivatives and Their Antimicrobial Activity	Archiv der Pharmazie - Chemistry in Life Sciences	John Wiley & Sons Ltd. / United Kingdom	2.14 ISI	2013	346
2	One-Pot Synthesis of Novel 2-(Thiazol-2-yl)-4,5-dihydropyridazin-3(2H)-one Derivatives Catalyzed by Activated KSF	Synthetic Communications	Taylor & Francis /United States	1.44 ISI	2013	44
3	Regioselective synthesis and antibacterial evaluation of novel bis-pyrimidine derivatives via a three-component reaction	Medicinal Chemistry Research	Springer/United States	1.72 ISI	2014	23
4	Ultrasound-promoted one-pot five-components synthesis of biologically active novel bis((6-alkyl or alkane or methyl (phenyl-2 phenylpyrimidine-4-yl) oxy benzene derivatives	Ultrasonics Sonochemistry	Elsevier/Netherlands	7.28 ISI	2015	23
5	One-pot Synthesis of Novel 2,8-dithioxopyrano[2,3-1H]-dione Catalyzed by p-6, 4-d:6,5-d']dipyrimidine Toluensulfonic Acid	Journal of Heterocyclic Chemistry	John Wiley & Sons Ltd. / United States	1.24 ISI	2016	53
6	سننتز، شناسایی طیفی و بررسی خواص بیولوژیکی برخی از رنگدانه‌های آزو و کمپلکس آزو-فلزی جدید کبالت(II)، نیکل(II) و مس(II) بر پایه ترکیب ۴، ۶-دی هیدرو پیریمیدین	نشریه علمی علوم و فناوری رنگ Journal of Color Science and Technology	ISC/Iran	0.143 /ISC	2019	-

### سایر مقالات:

ردیف	عنوان مقاله	عنوان ژورنال	ناشر	سال انتشار	ضریب تأثیر
7	Evaluating the Synthesis of Bis-pyrazolines	Journal of heterocyclic Chemistry	Wiley	2013	1.22
8	Facile regioselective Synthesis of novel bioactive thiazolyl-pyrazoline derivatives via a threecomponent reaction and their antimicrobial activity	Bioorganic & Medicinal Chemistry Letters	Science Direct	2012	2.54
9	NMR Structural Elucidation and Photochromic Behavior of New 1,3-Diazabicyclo[3.1.0]hex-3-ene Derivatives	Russian Journal of Organic Chemistry	Springer	2010	0.65
10	Synthesis and Photochromic Properties of New Heterocyclic Derivatives of 1,3-diazabicyclo[3.1.0]hex-3-ene	Journal of the Chinese Chemical Society	Wiley	2007	0.69

### طرح های پژوهشی:

ردیف	نام کارفرما	عنوان پژوهش	سال انجام
۱	دانشگاه گیلان	بررسی اسیدهای چرب روغن های زیتون چند منطقه از ایران و مقایسه آن با نمونه های خارجی	۱۳۸۰
۲	دانشگاه گیلان	بهینه سازی فرایند استخراج ترکیبات طبیعی موجود در ضایعات چای خشک	۱۳۹۶
۳	سازمان انتقال خون	بررسی تولید فراورده های خونی در ایران	۱۳۹۷
۴	شرکت تولیدی قطعات جلوبندی لاهیجان	بررسی توانمندیهای شرکت جلوبندی سازی ایران - لاهیجان برای دانش بنیان شدن و مشاوره جهت اخذ گواهی دانش بنیان از نوع شرکتهای صنعتی	۱۳۹۷

### همایش ها :

حضور در بیش از ۱۰ کنفرانس داخلی و خارجی با ارائه مقاله بصورت خلاصه، پوستر و یا سخنرانی