

به نام خدا



الف- اطلاعات شخصی

نام و نام خانوادگی: فاطمه ربیع زاده
آدرس: دانشگاه خواجهان سمنان (فرزاتگان)
شماره تماس: ۰۲۳۳۳۴۶۵۶۶۴
آدرس پست الکترونیک:

F.rabizzadeh1364@gmail.com

rabizzadeh@fgusem.ac.ir

ب- سوابق تحصیلی

مقطع تحصیلی	رشته	دانشگاه محل تحصیل	کشور محل تحصیل	تاریخ شروع	تاریخ پایان
کارشناسی	زیست شناسی گیاهی	دانشگاه تهران	ایران	۸۳/۷/۱	۸۷/۵/۱۵
کارشناسی ارشد	سیستماتیک- اکولوژی گیاهی	دانشگاه تهران	ایران	۸۷/۷/۱	۸۹/۶/۲۹
دکتری	سیستماتیک گیاهی	دانشگاه تربیت مدرس	ایران	۹۳/۷/۱	۹۶/۷/۲

ج-سوابق آموزشی:

۱. دانشگاه جامع علمی کاربردی/بخش جهاد کشاورزی/گروه گیاهان دارویی/استاد راهنمای درس سمینار و پروژه/اکولوژی عمومی و پراکنش گیاهان دارویی
۲. دانشگاه سمنان/زیست شناسی گیاهی، اکولوژی
۳. دانشگاه فرزانهگان سمنان/سیستماتیک گیاهی ۱ و ۲، اکولوژی، تالوفیت، گیاهان دارویی، فیزیولوژی گیاهی، ریخت زایی و اندام زایی در گیاهان، زیست شناسی گیاهی، رشد و نمو، کشت سلول و بافت گیاهی و ...

د. سوابق علمی

۱. مقالات منتشر شده در مجلات معتبر علمی:

1. Fatemeh Rabizadeh, Hassan Zare-Maivan, Sharokh Kazempour. 2018. Endemic Gypsophytes Composition Delimited by Soil Properties and Altitude from Calciphytes and Halophytes in the South- Central Alborz Ranges. Nordic journal of botany.
2. Rabizadeh, F1, Bagheri, S.2, Faramarzi, K.3. 2018. Introduction of useful medicinal plants for kidney in Makhzan-al-Advia, a famous Persian medicine literature devoted to material medical. Traditional and Integrative Medicine.
3. Fatemeh Rabizadeh. The First Anatomical, Morphological, and Ecological study of the Endemic Iranian *Moltkia gypsacea* from the Boraginaceae family. 2020 Journal of Advanced Pharmacy Education & Research | Published by SPER Publication.
4. Fatemeh Rabizadeh. Investigation of the effect of ecological factors on phytochemical, anatomical and hysiological characteristics of the medicinal plant of Vashagh (*Dorema ammoniacum*). 2020 Archives of Pharmacy Practice.
۵. فاطمه ربیع زاده. معرفی فهرستی از گیاهان دارویی مفید برای درمان بیماری های کبدی با استفاده از منابع سنتی و کلاسیک. ۱۳۹۸. مجله تاریخ پزشکی.
۶. فاطمه ربیع زاده. ویژگیهای بوم شناختی، تشریحی، ریختشناختی، و ریزریخت شناختی گونه *Gypsophila mucronifolia* (Caryophyllaceae) بومی خاکهای گچی سمنان، ایران. ۱۳۹۹. فصلنامه علمی - پژوهشی زیست شناسی کاربردی دانشگاه الزهراء(س).
۷. فاطمه ربیع زاده، دکتر حسن زارع مایوان، دکتر شاهرخ کاظم پور. سازش پذیری تطبیقی اکولوژیکی-آناتومیکی دو گونه گون خاکهای گچی. ۱۳۹۸. مجله یافته های نوین علوم زیستی.
۸. فاطمه ربیع زاده، احمدرضا اخوت. بالا بردن قطعیت در به کارگیری گیاهان دارویی طب سنتی با مشخص نمودن نام علمی آنها. ۱۳۸۹. مجله طب سنتی اسلام و ایران.

۲. مقالات منتشر شده در کنفرانس های ملی و بین المللی

۱. فاطمه ربیع زاده. بررسی تاثیرات فاکتورهای اکولوژیک بر اکوسیستم ها از دیدگاه طب سنتی. ۱۳۹۱. ششمین کنفرانس ملی روز جهانی محیط زیست
۲. فاطمه ربیع زاده. معرفی گیاهان دارویی طب سنتی مقوی قلب. ۱۳۹۸. ششمین همایش ملی گیاهان دارویی طب سنتی و کشاورزی ارگانیک
۳. فاطمه ربیع زاده. وجود بسیاری از کارخانه ها و معادن گچ یک تهدید زیستی برای گونه های گیاهی بومی سمنان. ۱۳۹۸. چهارمین کنگره بین المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ایران
۴. فاطمه ربیع زاده، پگاه اسکندریپور. بررسی ساختاری گیاه دارویی قدومه محلی (Alyssum minus)، بومی ایران. ۱۳۹۹، بیست و یکمین کنگره ملی و نهمین کنگره بین المللی زیست شناسی ایران.
۵. فاطمه ربیع زاده، فرزانه باندرخانی. مطالعه اتنوبوتانی گیاهان دارویی روستای سیان سفلی، شهرستان خمین، استان مرکزی. ۱۳۹۹، بیست و یکمین کنگره ملی و نهمین کنگره بین المللی زیست شناسی ایران.

۳. تالیف کتاب

۱. تالیف کتاب طرحی برای پیش بینی خواص گیاهان دارویی طب سنتی، قابل ارائه به پژوهشگران علوم نوین.

۴. طرح های پژوهشی :

ردیف	نام دانشگاه/مؤسسه آموزشی و پژوهشی	عنوان پژوهش هایی که نموده-یامی نمائید.	تاریخ		نشانی پژوهشگاه
			شروع	پایان	
۱	دانشگاه تهران	طراحی نرم افزار بانک اطلاعات گیاهان دارویی	۸۷	۸۹	هرباریوم دانشکده علوم
۲	دانشگاه تهران	تحقیقات کتابهای گیاهان دارویی دکتر زرگری	۸۴	...	هرباریوم دانشکده علوم
۳	دانشگاه جامع علمی کاربردی/ بخش جهاد کشاورزی/ گروه کشاورزی/ گیاهان دارویی/ گروه گیاهان دارویی/	پروژه های تحقیقاتی گیاهان دارویی بر اساس بیماری های شناخته شده	۸۹	...	دانشگاه جامع علمی کاربردی/ بخش جهاد کشاورزی/ گروه گیاهان دارویی/ سمنان به سمت جاده دلمغان/ جاده فرودگاه

دانشگاه جامع علمی کاربردی/ بخش جهاد کشاورزی/ گروه گیاهان دارویی/سمنان به سمت جاده دلمغان/جاده فرودگاه	...	۸۹	پروژه های تحقیقاتی گیاهان دارویی به شکل کتابخانه ای	دانشگاه جامع علمی کاربردی/ بخش جهاد کشاورزی/ گروه گیاهان دارویی/	۴
هریاریوم دانشکده علوم	به مدت دو هفته	۸۴	کارگاه طب سنتی	دانشگاه تهران/ هریاریوم دانشکده علوم	۵
دانشگاه سمنان/ دانشکده علوم پایه	۹۲	۹۱	همکاری در تشکیل آزمایشگاه زیست گیاهی	دانشگاه سمنان/ دانشکده علوم پایه	۶
دانشگاه فرزنانگان سمنان	۹۶	۹۳	همکاری در تشکیل آزمایشگاه زیست گیاهی	دانشگاه فرزنانگان سمنان	۷
دانشگاه فرزنانگان سمنان	۹۶	۹۴	تشکیل هریاریوم گیاهی	دانشگاه فرزنانگان سمنان	۸
دانشگاه فرزنانگان سمنان	۹۶	۹۶	انجام طرح تحقیقاتی گونه گیاهی گون سمنلی و گون گچی	دانشگاه فرزنانگان سمنان	۹
دانشگاه فرزنانگان سمنان	...	۹۹	بررسی اکوفیزیولوژیکی گونه دارویی وشق	دانشگاه فرزنانگان سمنان	۱۰

۵. سوابق اجرایی:

۱. سرپرست گروه زیست شناسی دانشگاه فرزنانگان
۲. دبیر علمی کنفرانس گیاهی کنگره بین المللی و ملی زیست شناسی دانشگاه سمنان
۳. سر دبیر نشریه بایوفیل "دوستاران زیست شناسی" دانشگاه فرزنانگان

