

خلاصه سوابق علمی و پژوهشی

الف - مشخصات فردی

نام: فاطمه نام خانوادگی: خوش اقبال قربائی زیست شناسی فیزیولوژی گیاهی نام پدر: عیسی محل صدورشناسنامه: بندر انزلی محل تولد: بندر انزلی تاریخ تولد: ۵۲/۱/۷ کد ملی: ۲۶۴۹۲۴۳۰۱۵ مدرک: دکتری رشته تحصیلی: زیست شناسی فیزیولوژی گیاهی آدرس: هرمزگان، قشم، دانشگاه پیام نور قشم - گروه زیست شناسی

شماره تماس: ۰۹۱۷۱۵۸۸۶۵۷ پست الکترونیکی: khosheghbalf@yahoo.com

ب) سوابق تحصیلی

مقطع تحصیلی	رشته	کشور محل تحصیل	شهر محل تحصیل	مؤسسه محل تحصیل	معدل
کارشناسی	زیست شناسی	ایران	بندرعباس	دانشگاه پیام نور بندرعباس	۱۵/۳۸
کارشناسی ارشد	زیست شناسی علوم گیاهی	ایران	تهران	دانشگاه پیام نور مرکز تهران	۱۷/۵۹
دکتری	فیزیولوژی گیاهی	ایران	تهران	دانشگاه پیام نور تهران شرق	۱۸/۲۷

ج) پایان نامه‌ها:

۱- عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد: بررسی اثر کمبود و زیادی عنصر روی و بر هم کنش آن با اسید آسکوربیک بر

برخی ترکیبات و آنزیم‌های آنتی اکسیدان در گیاه کلزا (رقم هیولا)

۲- عنوان پایان نامه دکتری: بررسی اثر محلول پاشی کیتوزان و پودر پوست میگو بر ترکیبات شیمیایی

اسانس و شاخص های فیزیولوژی زوفا تحت تنش خشکی

۱- مقالات چاپ شده در مجلات علمی پژوهشی و کنفرانس های ملی و بین المللی

ردیف	عنوان مقاله	نام نشریه ، کنفرانس یا سمینار	زمان و مکان	نام نویسنده / نویسندگان
۱	بررسی اثر زیادی روی بر رنگیزه های فتوسنتزی ، پرولین و قندهای محلول و نشاسته در گیاه کلزا	فصلنامه پژوهش های علوم گیاهی دانشگاه آزاد اسلامی واحد گرگان	شماره ۶- سال دوم تابستان ۸۶	مه لقا قربانلی رضا حاجی حسینی فاطمه خوش اقبال
۲	اثر تنش سولفات روی و برهم کنش آن با اسید اسکوربیک بر برخی از شاخص های فیزیولوژیکی کلزا (رقم هیولا)	دو فصلنامه علمی پژوهشی رستنیها	شماره ۳۸- سال ۱۳۸۹	فاطمه خوش اقبال مه لقا قربانلی رضا حاجی حسینی
۳	بررسی اثر زیادی روی و برهم کنش آن با اسید اسکوربیک بر رنگیزه های فتوسنتزی، فعالیت آنزیم های کاتالاز، پراکسیداز و آسکوربات پراکسیداز در کلزا(رقم هیولا)	فصلنامه علمی پژوهشی گیاه و زیست بوم	شماره ۲۷ - تابستان ۱۳۹۰	مه لقا قربانلی رضا حاجی حسینی فاطمه خوش اقبال
۴	اثرات کمی و کیفی تنش خشکی بر ترکیبات شیمیایی اسانس زوفا	مجله علمی پژوهشی پژوهش های گیاهی	جلد ۳۳ شماره ۲	فاطمه خوش اقبال قربابی، عبدالله قاسمی پیر بلوطی ، شکوفه انتشاری ، سید جواد داورپناه
۵	بررسی ترکیبات و فعالیت های زیستی چهار گونه ماکرو جلبک خلیج فارس	مجله علمی پژوهشی دو ماهنامه فیض	دوره ۲۴ شماره ۵	میترا آرمان کیانا پیریان فاطمه خوش اقبال مصطفی علی نقی زاده
۶	Study of compounds, cytotoxicity and biological activities of essential oil of <i>Satureja rechingeri</i> Jamzad	مجله علمی پژوهشی Advances in Traditional Medicine	سپتامبر ۲۰۲۱	میترا آرمان کیانا پیریان مصطفی علینقی زاده فاطمه خوش اقبال رضا نهاروندی
۷	بررسی اثر بیشبود روی بر پارامتر های رشد و فعالیت برخی از آنزیم های آنتی اکسیدان در کلزا	شانزدهمین کنفرانس سراسری و چهارمین کنفرانس بین المللی زیست شناسی ایران	دانشگاه فردوسی مشهد ۲۳-۲۵ شهریور ۱۳۸۹	فاطمه خوش اقبال مه لقا قربانلی رضا حاجی حسینی
۸	بررسی اثر فقدان روی بر رنگیزه های	اولین کنفرانس ملی	دانشگاه صنعتی	فاطمه خوش اقبال

مه لقا قربانلی رضا حاجی حسینی	اصفهان ۲۲-۲۱ مرداد ۱۳۸۸	فیزیولوژی گیاهی ایران	فتوسنتزی و فعالیت آنزیم های پراکسیداز، کاتالاز و اسکوربات پراکسیداز بر کلزا (هیولا)	
فاطمه خوش اقبال مه لقا قربانلی رضا حاجی حسینی	دانشگاه شهید باهنر کرمان ۱۶ - ۱۴ شهریور ۱۳۹۱	هفدهمین کنفرانس سراسری و پنجمین کنفرانس بین المللی زیست شناسی ایران	بررسی اثر بیشبود روی و برهم کنش آن با اسید اسکوربیک بر رنگدانه های فتوسنتزی، فعالیت آنزیم های کاتالاز، پراکسیداز و اسکوربات پراکسیداز در کلزا(رقم هیولا)	۹
فاطمه خوش اقبال مه لقا قربانلی رضا حاجی حسینی	دانشگاه خوارزمی ۴ تا ۷ شهریور ۱۳۹۳	هجدهمین کنگره ملی و ششمین کنگره بین المللی زیست شناسی ایران	اثر تنش سولفات روی و برهمکنش آن با اسکوربیک اسید بر جذب و تجمع برخی عناصر فلزی در رقم هیولای کلزا	۱۰
فاطمه خوش اقبال، مرتضی یوسف زادی و فاطمه قادری	دانشگاه خوارزمی ۴ تا ۷ شهریور ۱۳۹۳	هجدهمین کنگره ملی و ششمین کنگره بین المللی زیست شناسی دانشگاه خوارزمی	بررسی فعالیت ضد باکتری عصاره های آبی، کلروفرمی و بوتانولی اسطوخودوس راست بومی استان هرمزگان	۱۱
فاطمه خوش اقبال، مرتضی یوسف زادی، میترا آرمان و محمد نیک بین	دانشگاه خوارزمی ۴ تا ۷ شهریور ۱۳۹۳	هجدهمین کنگره ملی و ششمین کنگره بین المللی زیست شناسی ایران	بررسی ترکیبات شیمیایی اسانس <i>Lavandula stricta</i> بومی استان هرمزگان	۱۲
زهرا جعفری، نرگس جعفری و فاطمه خوش اقبال	دانشگاه خوارزمی ۴ تا ۷ شهریور ۱۳۹۳	کنفرانس ملی پدافند غیر عامل در بخش کشاورزی جزیره قشم ۱۳۹۲	لزوم توجه به منابع گیاهی مورد استفاده برای تولید عسل در استان مرکزی	۱۳
فاطمه خوش اقبال قربابی	دانشگاه پیام نور ساری اسفند ۱۳۹۷	سومین همایش ملی زیست شناسی دانشگاه پیام نور	شناسایی ترکیبات موجود در اسانس سگ دندان بشاگردی (چاپ مقاله به صورت کامل)	۱۴
میترا آرمان ، فاطمه خوش اقبال قربابی	دانشگاه پیام نور ساری اسفند ۱۳۹۷	سومین همایش ملی زیست شناسی دانشگاه پیام نور	پاسخ رشدی چهار گونه جلبک های سبز - آبی چشمه آب گرم گنو در شرایط استرس شوری (مقاله کامل)	۱۵
فاطمه خوش اقبال قربابی، عبدالله قاسمی پیر بلوطی ، شکوفه انتشاری و سید جواد داورپناه	دانشگاه پیام نور ساری اسفند ۱۳۹۷	سومین همایش ملی زیست شناسی دانشگاه پیام نور	اثر شرایط رطوبتی مختلف بر کمیت و کیفیت ترکیبات شیمیایی اسانس زوفا	۱۶

۱۷	استفاده از تصاویر ماهواره ای لندست برای مطالعه تغییرات تراکم پوشش گیاهی منطقه حفاظت شده جنگل های حرا	سومین همایش ملی زیست شناسی دانشگاه پیام نور	دانشگاه پیام نور ساری اسفند ۱۳۹۷	جمیله زارع ، فاطمه خوش اقبال قرابایی
۱۸	انتظارات شغلی دانشجویان زیست شناسی دانشگاه پیام نور هرمزگان	سومین همایش ملی زیست شناسی دانشگاه پیام نور	دانشگاه پیام نور ساری اسفند ۱۳۹۷	سیده زهرا خادمی، فاطمه خوش اقبال قرابایی
۱۹	اثر محلول پاشی کیتوزان برگی کیتوزان و پودر پوست میگو بر رنگدانه های فتوسنتزی، برخی شاخص های رشد و اسانس گیاه دارویی زوفا	اکوفیتوشیمی گیاهان دارویی	گرگان - اسفند ماه ۱۴۰۲	فاطمه خوش اقبال قرابایی، عبدالله قاسمی پیر بلوطی، شکوفه انتشاری و سید جواد داور پناه

د) طرح های پژوهشی خاتمه یافته و در دست اجرا

ردیف	عنوان طرح یا پروژه	سمت و نحوه همکاری	سال ، محل و وضعیت اجراء
۱	شناسایی ترکیبات شیمیایی اسانس و فعالیت ضد باکتری عصاره اسطوخودوس راست <i>Lavandula stricta</i> بومی استان هرمزگان	مجری	سال ۱۳۹۱ (خاتمه یافته) (دانشگاه پیام نور استان هرمزگان)

ذ) تالیف و ترجمه کتاب

ردیف	عنوان کتاب	نام نویسنده یا نویسندگان	سال و انتشارات
۱	تالیف و ترجمه کتاب قارچ های همزیست مبنایی و تکنیک های کاربردی	فرشاد ابراهیم پور، سید جواد داور پناه، بهزاد امرایی، فاطمه خوش اقبال قرابایی، مجید دانا، منصوره صدیقی و مریم محمدی	سال ۱۳۹۳ ، نشر آرنا ، تهران
۲	ترجمه کتاب بیوتکنولوژی گیاهان دارویی ریزازدیادی و اصلاح	منصوره صدیقی ، بهزاد امرایی، فاطمه خوش اقبال قرابایی و مریم محمدی	سال ۱۴۰۱ ، انتشارات دانشگاه پیام نور