



نوید خالیدیان

مهندسی تولیدات گیاهی

متولد: ۱۳۷۹/۵/۲۹

وضعیت تأهل: مجرد

وضعیت سربازی: معافیت تحصیلی

n.kh.eh2021@gmail.com

(+۹۸)۹۰۳۲۵۶۲۳۸۷

۰۹۱۹۰۷۰۹۲۷۹

کردستان، قروه، خیابان سید جمال‌الدین - بن

بست شهید قنبری

خلاصه رزومه

سوابق تحصیلی

دانشجوی فارغ‌التحصیل کارشناسی مهندسی تولیدات گیاهی، گرایش باغبانی، پشتکار و ارده قوی، دقیق و فعال در حوزه های پژوهشی و تحقیقاتی

کارشناسی مهندسی تولیدات گیاهی

گرایش: باغبانی

موسسه/دانشگاه: دانشگاه فنی حرفه ای آموزشکده کشاورزی پسرانه

دماوند دولتی

تهران، دماوند

ورودی سال ۱۳۹۹

معدل: ۱۶.۷۵

مهارت‌ها

بازدید از گلخانه ها و باغات

آشنای با نهاد های مختلف کشاورزی

ICDL2

ICDL 1

انواع پیوند درختان

فعالیت در گلخانه های گیاهان زینتی و آپارتمانی

انجام کلیه خدمات باغبانی و طراحی فضای سبز

هرس انواع درختان و درختچه های مثمرو غیر مثمر

انگلیسی

مهارت خواندن ■■■■■■ مهارت نوشتن ■■■■■■ مهارت گفتاری ■■■■■■ مهارت شنیداری ■■■■■■

زبان

دوره‌ها و گواهینامه‌ها

تغذیه و آبیاری درختان

موسسه: مرکز آموزش عالی امام خمینی با همکاری موسسه تحقیقات موسسه: علم باغبانی
علوم باغبانی
دی ۱۴۰۰

آشنای با سیستم های نوین پرورش انگور

موسسه: انجمن علمی علوم مهندسی باغبانی دانشگاه کردستان
آذر ۱۴۰۰

معرفی و کاربرد گونه های گیاهی در طراحی فضای سبز

موسسه: انجمن علمی مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی دانشگاه رازی
مرداد ۱۴۰۰

آموزش جامع پست پروداکشن با نرم افزار فتو ریل تایم (کاربرد در فضای سبز)

موسسه: معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه رازی
آذر ۱۴۰۰

کشت خیار و گوجه فرنگی با سیستم های نوین در گلخانه های خاکی و هیدروپونیک

موسسه: اتحادیه انجمن های علمی علوم و باغبانی، گیاهان دارویی و فضای سبز ایران
مهر ۱۴۰۰

مدیریت تغذیه گیاهی

موسسه: انجمن علمی علوم و مهندسی خاک دانشگاه شیراز
بهمن ۱۴۰۰

هرس درختان و درختچه های زینتی

موسسه: مرکز آموزش عالی امام خمینی با همکاری موسسه تحقیقات علوم باغبانی
دی ۱۴۰۰

پیوند درختان

موسسه: مرکز آموزش عالی امام خمینی با همکاری موسسه تحقیقات علوم باغبانی

مدیریت باغ پسته

موسسه: دانشگاه شیراز
اردیبهشت ۱۴۰۰

کاربرد نرم افزار Lumion در طراحی فضای سبز

موسسه: معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه رازی
شهریور ۱۴۰۰

پرورش توت فرنگی هیدروپونیک

موسسه: آکادمی آموزشی مهر آور با همکاری سازمان فنی حرفه ای و نظام مهندسی کشور
مرداد ۱۴۰۰

راهکارهای بهبود عملکرد گیاهان گلخانه ای

موسسه: انجمن علمی دانشجویی زراعت و اصلاح نباتات دانشگاه تهران
مرداد ۱۴۰۰

تأثیر عناصر غذایی در کنترل بیماری های گیاهی

موسسه: انجمن علمی دانشجویی مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی
دانشگاه رازی
مرداد ۱۴۰۰

کشت بافت گیاهی

موسسه: شرکت ویرا تجهیز مهام آریا
دی ۱۴۰۰

شناخت خواص گیاهان دارویی

موسسه: کنفرانس ملی دستاورد های نوین در زراعت و اصلاح نباتات
آذر ۱۳۹۶

گیاهان دارویی در مناطق خشک

موسسه: انجمن علمی مهندسی و تولید و ژنتیک گیاهی دانشگاه بو
علی سینا
بهمن ۱۴۰۰

آشنای با گیاه کاپاریس

موسسه: اولین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی علوم
و تکنولوژی بذر ایران
دی ۱۴۰۰

مکانیزاسیون دیم کاری (گیاهان دارویی)

موسسه: کنگره بین المللی گیاهان دارویی مکانیزاسیون و فراوری
اسفند ۱۴۰۰

دستگاه تقطیر، اسانس گیری از گیاهان معطر ایران

موسسه: کنگره بین المللی گیاهان دارویی مکانیزاسیون و فراوری
اسفند ۱۴۰۰

(گیاهان دارویی)

موسسه: کنگره بین المللی گیاهان دارویی مکانیزاسیون و فراوری
اسفند ۱۴۰۰

تأثیر محلول تیمار بسته بندی آنتی باکتریال بر توسعه صادرات گیاهان دارویی

موسسه: کنگره بین المللی گیاهان دارویی مکانیزاسیون و فراوری
اسفند ۱۴۰۰

پردازش تصویر، هوش مصنوعی در ماشین های جداسازی کلاله از گل زعفران

موسسه: کنگره بین المللی گیاهان دارویی مکانیزاسیون و فراوری
اسفند ۱۴۰۰

دستگاه های تجزیه و روش شناسایی ترکیبات موثر گیاهان آشنای و مبارزه با علف های هرز دارویی

موسسه: اتحادیه انجمن علمی کشاورزی با همکاری آموزشکده
کشاورزی ساری
مرداد ۱۴۰۰

موسسه: کنگره بین المللی گیاهان دارویی مکانیزاسیون و فراوری
اسفند ۱۴۰۰

پرورش قارچ دکمه ای

موسسه: انجمن علمی دانشجویی زراعت و اصلاح نباتات دانشگاه
تهران
اسفند ۱۴۰۰

فرصت ها، چالش ها و تهدید های تولید بذر هیبرید صیفی در ایران

موسسه: انجمن علمی دانشجویی گروه زراعت و اصلاح نباتات
دانشگاه تهران
دی ۱۴۰۰

صنعت اصلاح بذر سبزی

موسسه: اولین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی علوم
و تکنولوژی بذر ایران
آذر ۱۴۰۰

موسسه: اولین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی علوم
و تکنولوژی بذر ایران
دی ۱۴۰۰

تکنولوژی تولید بذر مصنوعی

موسسه: اولین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی علوم
و تکنولوژی بذر ایران
آذر ۱۴۰۰

موسسه: اولین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی علوم
و تکنولوژی بذر ایران
بهمن ۱۴۰۰

آزمون های سلامت بذر جهت ردیابی بیماری های قارچی آزمون بنیه بذر

موسسه: اولین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی علوم
و تکنولوژی بذر ایران
بهمن ۱۴۰۰

موسسه: اولین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی علوم
و تکنولوژی بذر ایران
بهمن ۱۴۰۰

فناوری پلاسمای سرد در علوم و تکنولوژی بذر

موسسه: اولین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی علوم
و تکنولوژی بذر ایران
بهمن ۱۴۰۰

بهبود کیفیت بذر با پوشش دهی

موسسه: اولین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی علوم
و تکنولوژی بذر ایران
دی ۱۴۰۰

سلامت بذر

موسسه: اولین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی علوم
و تکنولوژی بذر ایران
بهمن ۱۴۰۰

تولید و اهمیت تجارت بذر هیبرید

موسسه: معاونت فرهنگی دانشگاه خلیج فارس
اسفند ۱۴۰۰

آشنای باروش های جستجو اسناد علمی در پایگاه های اینترنتی

موسسه: ترویج و آموزش کشاورزی دانشگاه رازی
دی ۱۴۰۰

آموزش اصول مقاله نویسی

موسسه: زراعت و اصلاح نباتات دانشگاه بیرجند

آموزش نرم افزار Origin pro

موسسه: انجمن علمی دانشجویی زراعت و اصلاح نباتات دانشگاه
تهران
بهمن ۱۴۰۰

فرایند نگارش و چاپ مقاله در ژورنال های خارجی معتبر

موسسه: جهاد دانشگاهی گیلان
اسفند ۱۴۰۰

حضور در اولین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی علوم و تکنولوژی بذرایران 20-21 بهمن ماه

موسسه: پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه رازی
بهمن ۱۴۰۰

حضور در کنفرانس ملی دستاورد های نوین در زراعت و اصلاح نباتات 9 آذر

موسسه: دانشگاه فنی و حرفه ای
آذر ۱۳۹۶

آموزش مقدماتی نرم افزار SAS

موسسه: معاونت فرهنگی دانشگاه رازی
مرداد ۱۴۰۰

آموزش مقدماتی و پیشرفته نرم افزار Google Earth pro

موسسه: انجمن علمی دانشجویی منابع طبیعی دانشگاه رازی
آذر ۱۴۰۰

حضور در همایش ملی گیاهان دارویی دانش سنتی و توسعه پایدار 17-18 اسفند

موسسه: دانشگاه تحصیلات تکمیلی، صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان موسسه: دانشگاه فنی و حرفه ای
اسفند ۱۴۰۰

کسب رتبه ۱ شهرستان، کسب رتبه ۱ استان و جزو ۳ نفر برتر کشور در مسابقات علمی عملی
اردیبهشت ۱۳۹۶

افتخارات

horticultural-engineer



glassygarden2020



شبکه اجتماعی

CVBUILDER