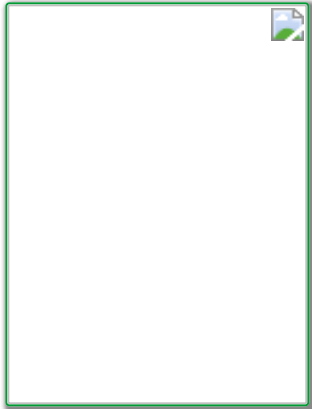




## پیشینه‌های علمی و پژوهشی سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی



نام و نام خانوادگی: فریدون بلندبخت

مرتبه علمی: محقق/مدرس

پست الکترونیکی: [fbolandbakht@gmail.com](mailto:fbolandbakht@gmail.com)

وبسایت شخصی:

محل خدمت: مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان کرمانشاه  
شناسه رزومه: <https://cv.areeo.ac.ir/fbolandbakht>

فعالیت و علاقمندی: صنوبر و درختان سریع‌الرشد

پرو فایل علم‌سنجی: [https://scientometric.areeo.ac.ir/Feraydoon\\_Bolandbakht](https://scientometric.areeo.ac.ir/Feraydoon_Bolandbakht)

Scopus H\_index: 0

ISI H\_index: 0

Google Scholar H\_index: 1

آثار ترویجی	انتقال فناوری	یافته ترویجی تجاری	اختراع/اکتشاف	گزارش پژوهشی	کتاب	مقاله کنفرانس	مقاله علمی
۰	۰	۰	۰	۲۴	۰	۲	۰

### سوابق تحصیلی:

۱- کارشناسی ارشد ناپیوسته، مهندسی منابع طبیعی-چوب شناسی و صنایع چوب، دانشگاه تربیت مدرس، تهران، ایران، ۱۳۸۸/۰۸/۰۱

### معرفی رقم/نژاد/سویه:

۱- قاسمی، رفعت اله. باقری، رضا. رستمی، کیا، یونس. طالبی، محمود. اسدی، فرهاد. کلاگری، محسن. گودرزی، غلامرضا. یوسفی، بازید. احمدلو، فاطمه. غدیری پور، پدرام. خداکریمی مغانجوقی، علی. صالحی، آزاده. غلامی، غلامعلی. اشرفی فشی، اردشیر. مجیدی، طه. زارعی لطفیان، مصطفی. ایمانی، مهدی. جهانپور، فرهاد. بلندبخت، فریدون. ۱۴۰۰. ثبت کلن صنوبر سالاری.

### مقاله کنفرانس:

۱- رحیمی، حبیب اله. بردبار، سید کاظم. پورهایمی، مهدی. خان حسنی عثمانوند، معصومه. صفری، هوشمند. بلندبخت، فریدون. ۱۴۰۱. ویژگی های ساختاری توده های شاخه زاد بلوط استان کرمانشاه (پژوهش موردی: جنگل های چهارزبر و برزه). چهارمین همایش ملی جنگل. دوره ۰۴. [دانلود فایل مقاله](#)

۲- رحیمی، حبیب اله. بردبار، سید کاظم. پورهایمی، مهدی. خان حسنی عثمانوند، معصومه. صفری، هوشمند. بلندبخت، فریدون. ۱۴۰۱. ویژگی های ساختاری توده های شاخه زاد بلوط استان کرمانشاه. چهارمین همایش ملی جنگل ایران. دوره چهارم. ۱-۱۰ [دانلود فایل مقاله](#)

### گزارش پژوهشی:

۱- سنجش و پایش زوال درختان بلوط در جنگل های زاگرس (فاز اول) (۱۴۰۳). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۵۷۷۳. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)

۲- سنجش و پایش ویژگی های فیزیکی و شیمیایی خاک و عناصر برگ با تأکید بر پدیده زوال بلوط در جنگل های زاگرس (۱۴۰۳). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۵۱۹۵. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)

۳- سنجش و پایش اندوخته کربن در جنگل های زاگرس (۱۴۰۲). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۵۰۴۱. سمت: مجری، همکار. [مشاهده چکیده](#)

- ۴- تعیین مناسبترین فاصله کاشت بر روی عملکرد تولید چوب کلنه‌های موفق صنوبر در اقلیم‌های مختلف کشور (۱۴۰۲). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۴۱۱۸. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- ۵- ارزیابی ارقام خارجی چغندر قند برای مقاومت به پوسیدگی ریزوکتونیائی ریشه در شرایط میکروپلات (۱۴۰۲). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۳۷۵۶. سمت: همکار اصلی. [مشاهده چکیده](#)
- ۶- بررسی کارایی قارچکش‌های دیفنوکونازول، تیوکونازول و نوردوکس در کنترل توام بیماری لکه نواری باکتریایی و سیاهک پنهان گندم به روش تیمار بذری (۱۴۰۱). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۲۴۷۹. سمت: همکار اصلی. [مشاهده چکیده](#)
- ۷- ارزیابی مقاومت به پوسیدگی ریشه ریزوکتونیائی ارقام خارجی چغندر قند در شرایط میکروپلات (۱۴۰۱). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۲۳۴۶. سمت: همکار اصلی. [مشاهده چکیده](#)
- ۸- اثر تیمارهای مختلف تغذیه‌ای گونه‌های سازگار مرزه در شرایط آبی، تراکم و تغذیه در شرایط دیم بر عملکرد کمی و کیفی اسانس (۱۴۰۱). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۱۶۱۱. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- ۹- بررسی کارایی چند فرمولاسیون تجاری از قارچکش کاربندازیم در کنترل پژمردگی فوزاریومی نخود در شرایط مزرعه (۱۴۰۰). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۰۶۷۶. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- ۱۰- کاربرد سنجش از دور سه‌بعدی در پایش ساختار توده‌های جنگلی زاگرس (۱۴۰۰). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۰۳۷۷. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- ۱۱- جمع‌آوری و شناسایی گل‌سنگ‌ها و خزها (گیاهان بی‌گل) و ایجاد "مجموعه گیاهی از آنها" در هرباریوم مرکزی ایران-مرحله دوم (۱۴۰۰). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۰۳۸۰. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- ۱۲- تأثیر عملیات پرورشی در بهبود ساختار توده‌های شاخه‌زاد بلوط زاگرس (۱۴۰۰). شماره فروست سامانه فیپاک: ۵۹۶۴۴. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- ۱۳- بررسی وضعیت صنوبر کاریه‌های مناطق مختلف کشور (فاز اول) (۱۳۹۹). شماره فروست سامانه فیپاک: ۵۷۵۵۷. سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- ۱۴- بررسی و پراکنش و مساحی صنوبر کاری‌های کشور با استفاده از داده‌های ماهواره Sentinel۲ (فاز اول) (۱۳۹۹). شماره فروست سامانه فیپاک: ۵۷۴۳۰. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- ۱۵- شناخت، معرفی و بررسی رویشگاه، تکثیر و تهیه اطلس درختان کهنسال ایران در ۲۰ استان کشور و ثبت و معرفی این درختان در سطح ملی و جهانی (فاز دوم) (۱۳۹۷). شماره فروست سامانه فیپاک: ۵۵۳۴۷. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- ۱۶- ناحیه بندی گردشگری طبیعی بر اساس مدل‌های تفرج در جنگل‌های زاگرس (استان‌های فارس، ایلام، و کرمانشاه) (۱۳۹۴). شماره فروست سامانه فیپاک: ۴۹۱۲۵. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- ۱۷- ایجاد کلکسیون پایه مادری صنوبر (۱۳۹۱). شماره فروست سامانه فیپاک: ۴۳۹۳۹. سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- ۱۸- تعیین ارقام مناسب صنوبر در سیستم بهره برداری کوتاه مدت (۱۳۹۱). شماره فروست سامانه فیپاک: ۴۲۵۳۰. سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- ۱۹- کشت توام صنوبر با یونجه چندساله (آگروفارستری) (۱۳۹۰). شماره فروست سامانه فیپاک: ۴۵۹۷۸. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- ۲۰- بررسی رشد و تولید ۱۰ کلن صنوبر از دورگ‌گیری طبیعی در ایران (۱۳۹۰). شماره فروست سامانه فیپاک: ۴۲۵۵۵/۵۵. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- ۲۱- جمع‌آوری و مقایسه چند ژنوتیپ بادام خوراکی مقاوم به خشکی و سرما در استان کرمانشاه به منظور جنگل کاری با دوروش جمع‌آوری و ذخیره نزولات جوی (۱۳۸۶). شماره فروست سامانه فیپاک: ۸۶/۱۴۶۱. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- ۲۲- جمع‌آوری، شناسایی و تعیین پراکنش بندپایان صنوبر در استان کرمانشاه (۱۳۸۵). شماره فروست سامانه فیپاک: ۸۶/۸۵۱. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- ۲۳- بررسی عوامل موثر در پراکنش گونه‌های پسته وحشی در استان کرمانشاه (۱۳۸۵). شماره فروست سامانه فیپاک: ۸۵/۹۲۶. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)

۲۴- آزمایش مرحله نهائی سازگاری صنوبر جهت معرفی مناسبترین آنها(۱۳۸۳). شماره فروست سامانه فیپاک: ۴۲۰۶۱. سمت: همکار. [مشاهده](#)  
[چکیده](#)