

شناسنامه علمی و مدیریتی:

نام و نام خانوادگی: رامین رحمانی
 نام پدر: عبدالحمید
 موبایل: ۰۹۱۱-۱۷۱-۱۰۷۴
 تولد: ۱۳۴۲/۱۱/۱۸
 شماره شناسنامه: ۲۰۸۴
 پست الکترونیک: rahmani@gau.ac.ir
 محل تولد: تهران
 کد ملی: ۰۰۴۰۷۴۱۵۹۱

وضعیت تحصیلی:

دوره	رشته تحصیلی	محل تحصیل	سال اخذ مدرک
دکتری تخصصی	علوم جنگل	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۷۷
کارشناسی ارشد	جنگلداری	دانشگاه تهران	۱۳۷۰
کارشناسی	جنگل و مرتع	دانشکده منابع طبیعی گرگان	۱۳۶۶
کاردانی	منابع طبیعی	دانشکده منابع طبیعی گرگان	۱۳۶۴
رساله دکتری	عنوان: بررسی جمعیت و تنوع زیستی بی مهرگان خاکزی و رابطه آنها با تیپ‌های عمده جنگلی		
پایان‌نامه کارشناسی ارشد	عنوان: بررسی فنولوژی درختان جنگلی در منطقه خیرودکنار		

سابقه استخدام:

عنوان	مرتبه علمی	وضعیت استخدام	شروع استخدام	محل خدمت
هیات علمی	استاد تمام	رسمی قطعی	۷۸/۶/۱۵	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان

سابقه مدیریت:

عنوان مسئولیت	مدت
رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	از ۸۵/۵/۱۲ تا ۹۲/۱۰/۲۳ هفت سال و پنج ماه
معاون آموزشی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	از ۸۱/۱۱/۷ تا ۸۵/۴/۳ سه سال و پنج ماه
معاون آموزشی و پژوهشی دانشکده‌های جنگلداری و مهندسی چوب و کاغذ گرگان	از ۸۰/۶/۱۷ تا ۸۱/۱۱/۶ یک سال و پنج ماه

زمینه‌های پژوهشی مورد علاقه:

تنوع‌زیستی، اکوهیدرولوژی، جامعه‌شناسی گیاهی، ارزیابی توان بوم‌شناختی، پایداری بوم‌سازگان، مدل‌سازی روابط بوم‌شناختی

سابقه تدریس:

دوره	نام دروس
کارشناسی	مبانی بوم‌شناسی (اکولوژی عمومی)، درخت‌شناسی پهن‌برگان و سوزنی‌برگان، اکولوژی جنگل
کارشناسی ارشد	تنوع‌زیستی، جامعه‌شناسی گیاهی، روش تحقیق
دکتری تخصصی	اکولوژی کمی، تعیین توان اکولوژیک

- عضو هیات تحریریه اکوهیدرولوژی (۱۴۰۲-۱۴۰۰)
- عضو هیات تحریریه تحقیقات جنگل و صنوبر ایران (۱۴۰۱-۱۳۹۹)
- عضو هیات تحریریه نشریه جنگل و فرآورده‌های چوب (۱۳۹۷-۱۳۹۴)
- عضو هیات تحریریه Environmental Resources Research (۱۴۰۳-۱۳۹۲)
- عضو هیات تحریریه پژوهش‌های علوم و فناوری چوب و جنگل (۱۳۹۲-۱۳۸۸)
- دبیر علمی بیست و ششمین کنفرانس بین‌المللی سرخدار، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، ۹۷/۲/۱۰-۱۱
- دبیر علمی همایش ملی مدیریت پایدار و خدمات اکوسیستم جنگل‌های طبیعی و دست‌کاشت، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، ۹۹/۷/۲۹

ترجمه کتاب

- رحمانی، رامین، قربانی، سمیه، ۱۳۹۸. نقدی بر پرورش جنگل، مدیریت با هدف تقویت پیچیدگی. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، ۲۲۳ص

گزارش طرح‌های پژوهشی

- رحمانی، رامین، قربانی، سمیه، ۱۴۰۱. اثرات تاج پوشش بر اتلاف تاجی و تبخیر بارندگی در یک توده راش (سری یک جنگل شصت‌کلاته). دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، ۳۱ص
- کامکار بهنام، رحمانی، رامین، نجفی‌نژاد، علی، ۱۴۰۱. گزارش ملی سیلاب‌ها. کارگروه کشاورزی و منابع طبیعی، نهاد ریاست جمهوری.

مقاله‌های علمی پژوهشی

- سید موسوی، سیده زهرا، محمدی، جهانگیر، درویش‌زاده، روشنگر، شتایی جویباری، شعبان، رحمانی، رامین، قربانی، خلیل، ۱۴۰۳. اثر تغییرات مشخصه‌های کمی ساختار توده‌های جنگلی بر روی شاخص سطح برگ در جنگل‌های هیرکانی، استان گلستان. بوم‌شناسی جنگل‌های ایران، ۱۲(۲): ۷۲-۵۹.
- قربانی، حسین، رحمانی، رامین، حبشی، هاشم، ۱۴۰۳. تغییرات مشخصه‌های ساختاری توده راش آمیخته در آشکوب‌های مختلف درختی جنگل شصت‌کلاته گرگان. پژوهش‌های علوم و فناوری چوب و جنگل، ۳۱(۲): ۴۷-۳۱.
- سید موسوی، سیده زهرا، محمدی جهانگیر، درویش‌زاده، روشنگر، شتایی جویباری، شعبان، رحمانی، رامین، قربانی، خلیل، ۱۴۰۳. تأثیر عوامل فیزیوگرافیکی بر میزان شاخص سطح برگ در جنگل‌های پهن‌برگ استان گلستان. پژوهش‌های علوم و فناوری چوب و جنگل، ۳۱(۱): ۱۲۰-۹۵.
- محمدنژادکیاسری، شیرزاد، ثاقب طالبی، خسرو، رحمانی، رامین، ۱۴۰۲. مقایسه فراوانی و تنوع بی‌مهرگان خاکزی قطعه مدیریت‌شده با قطعه مدیریت‌نشده در جنگل‌های هفت‌خال مازندران. مجله جنگل ایران، ۱۵(۴): ۴۹۵-۴۸۱
- قادری، پروانه، محمدی، جهانگیر، شتایی جویباری، شعبان، رحمانی، رامین، کریمی‌نژاد، نرگس، ۱۴۰۱. کارایی مدل‌های غیرخطی با اثرات آمیخته در تعیین معادلات قطر-ارتفاع درختان افرا پلت و انجیلی. مجله جنگل ایران، ۱۴(۴): ۴۸۵-۴۷۳.
- امینی، شمیم، شتایی، شعبان، معیری، محمدهادی، رحمانی، رامین، ۱۴۰۱. تهیه نقشه روشنه تاجی جنگل‌های خزری با استفاده از داده‌های پهپاد (مطالعه موردی: جنگل شصت‌کلاته گرگان). مجله جنگل ایران، ۱۴(۲): ۱۵۴-۱۳۵.

- ایزدی، معصومه، حبشی، هاشم، شایان مهر، معصومه، رحمانی، رامین، رفیعی جزی، فاطمه، ۱۴۰۱. شبیه‌سازی اثر افزایش دما و کاهش تاج‌بارش بر نرخ تجزیه لاشبرگ گونه‌های ممرز و بلندمازو. پژوهش و توسعه جنگل، ۸(۱): ۱-۱۱.
- امینی، شمیم، معیری، محمدهادی، شتایی، شعبان، رحمانی، رامین، ۱۴۰۰. شاخص‌های هندسی و تنوع گونه‌ای زادآوری در روشن‌های طبیعی و انسان‌ساخت پوشش تاجی. پژوهش‌های علوم و فناوری چوب و جنگل، ۲۸(۱): ۱-۲۰.
- ردایی، محمود، حبشی، هاشم، رحمانی، رامین، شتایی، شعبان، سهرابی، هرمز، ۱۴۰۰. تأثیر شدت برداشت در شیوه جنگل‌شناسی تک‌گزینی بر زیست‌توده انجیلی - ممرز. پژوهش و توسعه جنگل، ۷(۳): ۳۷۳-۳۵۹.
- رفیعی، فاطمه، حبشی، هاشم، رحمانی، رامین، ۱۴۰۰. تغییرات یکساله میزان تنفس کل خاک، میکروبی و ریشه در توده آمیخته راش - ممرز (مطالعه موردی: جنگل شصت‌کلاته گرگان). نشریه جنگل و فرآورده‌های چوب، ۷۴(۱): ۴۳-۵۵.
- مسیح‌پور، مهرانوش، درویش‌صفت، علی‌اصغر، رحمانی، رامین، فاتحی، پرویز، ۱۳۹۹. روند مشخصه‌های فنولوژیک جنگل‌های زاگرس جنوبی برمبنای سری زمانی MODIS-NDVI در دامنه زمانی ۲۰۱۷-۲۰۰۰. مجله جنگل ایران، ۱۲(۴): ۵۹۰-۵۷۷.
- کاردگر، نرگس، رحمانی، رامین، زارع، حبیب، قربانی، سمیه، ۱۳۹۹. تنوع گونه‌ای درختان و گیاهان کف جنگل در تیپ‌های جنگل راش جنگل آموزشی - پژوهشی شصت کلاته گرگان. بوم‌شناسی جنگل‌های ایران، ۸(۲): ۱۳۵-۱۲۵.
- محمدنژاد کیاسری، شیرزاد، ثاقب‌طالبی، خسرو، رحمانی، رامین، ۱۳۹۹. ارزیابی بوم‌شناختی تنک کردن سویسی و دانمارکی جنگل کاری کاج بروسیا در منطقه نکا - استان مازندران. بوم‌شناسی جنگل‌های ایران، ۸(۱): ۵۲-۴۱.
- نورالهی، سیده سارا، رحمانی، رامین، حبشی، هاشم، کاستانیری، دنیل، ۱۳۹۹. تأثیر مساحت قطعه نمونه بر تخمین ویژگی‌های ساختاری توده آمیخته راش *Fagus orientalis* Lipsky. تحقیقات جنگل و صنوبر ایران، ۲۸(۱): ۱-۱۳.
- مسیح‌پور، مهرانوش، درویش‌صفت، علی‌اصغر، رحمانی، رامین، ۱۳۹۸. تحلیل روند بلندمدت تغییرات پوشش گیاهی با استفاده از سری زمانی MODIS-NDVI (مطالعه موردی: استان کردستان). نشریه جنگل و فرآورده‌های چوب، ۷۲(۳): ۱۹۳-۲۰۴.
- رفیعی، فاطمه، حبشی، هاشم، رحمانی، رامین، ۱۳۹۸. تأثیر شبیه‌سازی کاهش بارش بر کربن آلی و کربن زیتوده میکروبی خاک در جنگل مدیریت‌شده و جنگل دخالت‌نشده. تحقیقات جنگل و صنوبر ایران، ۲۷(۳): ۳۴۸-۳۳۵.
- رفیعی، فاطمه، حبشی، هاشم، رحمانی، رامین، ثاقب‌طالبی، خسرو، ۱۳۹۸. حساسیت دمایی نرخ دی اکسید کربن متصاعد شده از خاک توده جنگلی راش - ممرز (پژوهش موردی: جنگل شصت کلاته گرگان). تحقیقات جنگل و صنوبر ایران، ۲۷(۱): ۱۱۲-۱۲۳.
- محمدنژاد کیاسری، شیرزاد، ثاقب‌طالبی، خسرو، رحمانی، رامین، داستانگو، دینا، ۱۳۹۷. ارزیابی تنوع گیاهان و بی‌مهرگان خاک‌زی در مرحله‌های تحولی توده طبیعی راش، جنگل هفت‌خال در شرق مازندران. نشریه جنگل و فرآورده‌های چوب، ۷۱(۳): ۱۹۷-۱۸۵.
- راهبری سی‌سخت، سعید، معیری، محمدهادی، عبدی، احسان، رحمانی، رامین، پهلوانی، محمدهادی، ۱۳۹۷. ارزیابی اثر حاشیه‌ای طرح هندسی جاده جنگلی در تیپ‌های مختلف بر تنوع گونه‌ای گیاهان اکوسیستم مجاور (بررسی موردی: سری یکم جنگل دکتر بهرام‌نیا، گرگان). پژوهش و توسعه جنگل، ۴(۲): ۱۶۰-۱۴۵.
- امینی، روجا، رحمانی، رامین، پرهیزکار، پژمان، ۱۳۹۷. مقایسه مراحل تحولی توده راش ممرز با استفاده از شاخص‌های غیرمکانی ساختار توده. فصلنامه علمی - پژوهشی تحقیقات جنگل و صنوبر ایران، ۲۶(۲): ۱۶۷-۱۵۶.
- قربانی، حسین، رحمانی، رامین، علی‌عرب، علیرضا، کریمی‌دوست، اسدالله، ۱۳۹۷. روند تغییرات تنوع گونه‌های چوبی در طبقه‌های سنی جنگل کاری‌های کاج بروسیا و سرو زربین در منطقه قیان، شرق استان گلستان. بوم‌شناسی جنگل‌های ایران، ۶(۱): ۳۰-۲۱.
- حبشی، هاشم، رحمانی، رامین، ثاقب‌طالبی، خسرو، شبانی، الهام، ۱۳۹۷. تغییرات ماهانه کمیت تاج بارش و آب نفوذی به لاشریزه در توده‌های جنگلی هیرکانی. تحقیقات جنگل و صنوبر ایران، ۲۶(۱): ۹۳-۱۰۳.
- مصلحی، مریم، حبشی، هاشم، رحمانی، رامین، سهرابی، هرمز، ثاقب‌طالبی، خسرو، ۱۳۹۶. کربن آلی و ذخیره کربن آلی خاک در توده‌های مدیریت‌شده و مدیریت نشده راش - ممرز. علوم و تکنولوژی محیط زیست، ۱۹(ویژه‌نامه ۴): ۴۵۰-۴۴۰.
- مصلحی، مریم، حبشی، هاشم، رحمانی، رامین، ثاقب‌طالبی، خسرو، ۱۳۹۶. روابط بین ذخیره کربن آلی خاک با برخی از متغیرهای رویشگاهی در توده آمیخته راش - ممرز. پژوهش و توسعه جنگل، ۳(۴): ۳۴۲-۳۲۹.

- حبشی، هاشم، مصلحی، مریم، رحمانی، رامین، ثاقب طالبی، خسرو، ۱۳۹۶. بررسی ذخیره کربن آلی خاک در جنگل آمیخته راش- ممرز (مطالعه موردی: جنگل شصت کلاته گرگان). نشریه جنگل و فرآورده‌های چوب، ۷۰(۴): ۶۱۶-۶۰۹.
- رفیعی، فاطمه، حبشی، هاشم، رحمانی، رامین، ثاقب طالبی، خسرو، ۱۳۹۶. تغییرات زمانی کربن زی توده میکروبی و سهم میکروبی در توده راش آمیخته (مطالعه موردی: طرح جنگلداری دکتر بهرام‌نیا گرگان). جنگل و فرآورده‌های چوب، ۷۰(۴): ۶۷۰-۶۵۹.
- بیرانوند، سمیرا، رحمانی، رامین، حبشی، هاشم، ۱۳۹۶. تاثیر تغییرات فصلی و تاج‌پوشش درختان بر کرم خاکی در جنگل دانه‌زاد بلوط ایرانی. تحقیقات جنگل و صنوبر ایران، ۲۵(۴): ۷۰۶-۶۹۷.
- قربانی، سمیه، رحمانی، رامین، ۱۳۹۶. تغییرپذیری فصلی و دوره‌ای ساقاب، تاج بارش و اتلاف تاجی توده راش شرقی در جنگل آموزشی پژوهشی شصت کلاته. مجله جنگل ایران، ۹(۴): ۵۴۰-۵۲۷.
- راهبری سی سخت، سعید، معیری، محمدهادی، عبدی، احسان، رحمانی، رامین، پهلوانی، محمدهادی، ۱۳۹۶. طرح هندسی جاده و تاثیر آن بر برخی شاخص‌های شیمیایی و بیوشیمیایی خاک توده‌های جنگلی مجاور. مجله جنگل ایران، ۹(۳): ۳۳۱-۳۱۵.
- رفیعی، فاطمه، حبشی، هاشم، رحمانی، رامین، ثاقب طالبی، خسرو، ۱۳۹۶. تأثیر شیوه‌گزینی بر تغییرات برخی شاخص‌های میکروبیولوژیکی خاک توده راش آمیخته جنگل‌های هیرکانی. پژوهش و توسعه جنگل، ۳(۳): ۲۰۵-۱۹۱.
- مصلحی، مریم، حبشی، هاشم، رحمانی، رامین، ۱۳۹۶. تغییرات فصلی ذخیره کربن آلی خاک در توده مدیریت شده و مدیریت نشده راش- ممرز. تحقیقات جنگل و صنوبر ایران، ۲۵(۲): ۲۹۷-۲۸۶.
- فیضی کمره، توران، رحمانی، رامین، سلطانلو، حسن، متینی‌زاده، محمد، ۱۳۹۶. تاثیر قارچ *Funneliformis mosseae* در بیان ژن دهیدرین در نهال‌های پسته ایرانی (*Pistacia vera L.*) تحت تنش خشکی. تحقیقات ژنتیک و اصلاح گیاهان مرتعی و جنگلی ایران، ۲۵(۲): ۳۰۹-۳۰۰.
- حبشی، هاشم، عباسی، اردشیر، رحمانی، رامین، معیری، محمدهادی، ۱۳۹۶. برآورد زی توده کرم خاکی در روشنه‌های تاج‌پوشش و جنگل آمیخته راش. مجله جنگل ایران، ۹(۱): ۵۶-۴۳.
- فیضی کمره، توران، رحمانی، رامین، سلطانلو، حسن، متینی‌زاده، محمد، ۱۳۹۶. تولید و ارزیابی برخی ویژگی‌های ریخت‌شناسی نونهال‌های میکوریزی پسته جنگلی (*Pistacia vera L.*). تحقیقات جنگل و صنوبر ایران، ۲۵(۱): ۱۱۵-۱۰۶.
- فیضی کمره، توران، رحمانی، رامین، سلطانلو، حسن، متینی‌زاده، محمد، ۱۳۹۵. اثر تنش خشکی بر رشد و فعالیت آنزیم‌های آنتی‌اکسیدان نهال‌های میکوریزی پسته جنگلی (*Pistacia vera L.*). مجله جنگل ایران، ۸(۴): ۵۱۸-۵۰۷.
- طاعتی، سمیرا، متینی‌زاده، محمد، ثاقب طالبی، خسرو، رحمانی، رامین، حبشی، هاشم، ۱۳۹۵. نقش اندازه روشنه و شدت نور بر فعالیت آنزیم فسفاتاز خاک در راشستان (مطالعه موردی قطعه شاهد لنگا-کلاردشت). پژوهش‌های گیاهی، ۲۹(۳): ۵۳۹-۵۳۲.
- واعظ موسوی، سید محمد، حبشی، هاشم، ثاقب طالبی، خسرو، رحمانی، رامین، ۱۳۹۴. تاثیر اجرای شیوه جنگل‌شناسی تک‌گزینی بر زادآوری در راشستان آمیخته (مطالعه موردی: طرح جنگلداری دکتر بهرام‌نیا). پژوهش‌های علوم و فناوری چوب و جنگل، ۲۲(۴): ۱۲۵-۱۴۶.
- حبشی، هاشم، رحمانی، رامین، ۱۳۹۴. ارتباط انبوهی تاج‌پوشش با مواد آلی و تنفس میکروبی خاک در جنگل راش آمیخته شصت کلاته گرگان. پژوهش‌های علوم و فناوری چوب و جنگل، ۲۲(۳): ۱۵۷-۱۴۳.
- طاعتی، سمیرا، رحمانی، رامین، ثاقب طالبی، خسرو، متینی‌زاده، محمد، حبشی، هاشم، ۱۳۹۴. تأثیر ایجاد روشنه بر فعالیت آنزیم‌های خاک در یک جنگل راش شرقی (مطالعه موردی: قطعه شاهد لنگا). تحقیقات جنگل و صنوبر ایران، ۲۳(۲): ۳۴۱-۳۳۲.
- مصلحی، مریم، حبشی، هاشم، خرمالی، فرهاد، رحمانی، رامین، محمدعلی پورملکشاه، علی‌اکبر، ۱۳۹۴. تغییرات ماهیانه خصوصیات شیمیایی خاک در توده آمیخته راش- ممرز. انسان و محیط زیست، ۳۲(۱): ۳۴-۲۳.
- مصلحی، مریم، حبشی، هاشم، خرمالی، فرهاد، رحمانی، رامین، محمدعلی پورملکشاه، علی‌اکبر، ۱۳۹۴. خصوصیات شیمیایی تاج بارش و آب‌شویی پوشش کف درختان راش در دوره‌های رویش و استراحت. تحقیقات جنگل و صنوبر ایران، ۲۳(۱): ۳۶-۲۵.

- امیری، مجتبی، رحمانی، رامین، ثاقب طالبی، خسرو، حبشی، هاشم، ۱۳۹۴. ویژگی‌های ساختاری خشکه‌دار در یک جنگل دست نخورده طبیعی راش آمیخته (مطالعه موردی: جنگل شصت کلاته گرگان). پژوهش‌های علوم و فناوری چوب و جنگل، ۲۲(۱): ۲۰۳-۱۸۵.
- رحمانی، رامین، قربانی، سمیه، نقاش زرگران، معصومه، ۱۳۹۳. اندازه‌گیری و مدل‌سازی وزن لاشریزه و شاخص سطح برگ به روش آلومتری در یک جنگل راش - ممرز، ارتفاع میان‌بند منطقه هیرکانی، ایران. تحقیقات جنگل و صنوبر ایران، ۲۲(۴): ۷۰۱-۶۸۷.
- محمدی، سعید، رحمانی، رامین، عربعلی، رحمت‌اله، ۱۳۹۳. اندازه‌گیری تاج‌بارش و اتلاف تاجی جنگلکاری‌های زیرین و کاج بروسیا و توده طبیعی بلندمازو در کوه‌میان آزادشهر. مجله جنگل ایران، ۶(۳): ۳۷۶-۳۶۳.
- مصلحی، مریم، حبشی، هاشم، خرمالی، فرهاد، رحمانی، رامین، ۱۳۹۳. تأثیر فصل بر ویژگی‌های شیمیایی آب در خاک جنگل رانشستان آمیخته (ایران - جنگل شصت کلاته). نشریه جنگل و فرآورده‌های چوب، ۶۷(۱): ۱۱-۱.
- علوی، سیدجلیل، زاهدی امیری، قوام‌الدین، رحمانی، رامین، مروی مهاجر، محمدرضا، مویس، بارت، نوری، زهرا، ۱۳۹۲. بررسی واکنش گونه راش به برخی متغیرهای محیطی با استفاده از تابع بتا و مقایسه آن با تابع گوسی (مطالعه موردی: جنگل آموزشی و پژوهشی خیرود). مجله جنگل ایران، ۵(۲): ۱۷۱-۱۶۱.
- سهرابی موری، وهب، رحمانی، رامین، معیری، محمدهادی، جباری، شاهرخ، ۱۳۹۲. مقایسه غنای گونه‌های درختی و درختچه‌ای در جنگل‌های استان گلستان. مجله جنگل و مرتع، ۹۵ و ۹۶: ۶۵-۶۲.
- محمذنژاد کیاسری، شیرزاد، ثاقب طالبی، خسرو، رحمانی، رامین، کیادلیری، هادی، بریمانی ورندی، حسن، ۱۳۹۲. تغییرات فصلی جمعیت کرم سفید ریشه *Melolontha kraatzi persica R.* در جنگل طبیعی و جنگلکاری‌های منطقه نکا. مجله جنگل ایران، ۵(۱): ۷۷-۸۸.
- محمذنژاد کیاسری، شیرزاد، ثاقب طالبی، خسرو، رحمانی، رامین، داستانگو، دینا، ۱۳۹۱. مقایسه تنوع بی‌مهرگان لاشبرگ عرصه‌های جنگل طبیعی و جنگلکاری‌های پهن‌برگ و سوزنی‌برگ در مازندران (مطالعه موردی: دارابکلا). تحقیقات جنگل و صنوبر ایران، ۲۰(۴): ۵۳۸-۵۲۵.
- محمذنژاد کیاسری، شیرزاد، ثاقب طالبی، خسرو، رحمانی، رامین، اکبرزاده، محمد، ۱۳۹۱. مقایسه تنوع گیاهان در عرصه‌های جنگل طبیعی و جنگل‌کاری‌ها (مطالعه موردی: دارابکلا، مازندران). پژوهش‌های علوم و فناوری چوب و جنگل، ۱۹(۴): ۶۷-۵۹.
- ذوقی، مهرداد، رحمانی، رامین، شایسته پاهنگه، اسلام، ۱۳۹۱. تأثیر مساحت روشنه بر ویژگی‌های کمی گروه‌های زادآوری در تیپ انجیلی - ممرز (جنگل شصت کلاته). تحقیقات جنگل و صنوبر ایران، ۲۰(۳): ۵۰۴-۴۹۳.
- مهدیانی، علیرضا، حیدری، حشمت ...، رحمانی، رامین، آزادفر، داوود، ۱۳۹۱. ساختار توده‌های اوری (*Quercus macranthera*) در جنگل‌های استان گلستان. پژوهش‌های علوم و فناوری چوب و جنگل، ۱۹(۲): ۴۲-۲۳.
- ذوقی، مهرداد، رحمانی، رامین، معیری، محمدهادی، ۱۳۹۰. بررسی ساختار رشد و برخی ویژگی‌های کمی نهال‌های راش شرقی (*Fagus orientalis*) در داخل حفره و زیر تاج پوشش بسته در یک توده راش آمیخته. مجله جنگل و مرتع، ۹۰ و ۹۱: ۲۱-۱۴.
- علوی، سیدجلیل، زاهدی امیری، قوام‌الدین، رحمانی، رامین، مروی مهاجر، محمدرضا، مویس، بارت، فتحی، جعفر، ۱۳۹۰. تعیین مقدار بهینه و دامنه بوم‌شناختی درخت راش (*Fagus orientalis*) با استفاده از تابع گوسی در جنگل آموزشی و پژوهشی خیرود نوشهر. محیط زیست طبیعی، ۶۴(۴): ۳۹۹-۴۱۵.
- ذوقی، مهرداد، رحمانی، رامین، شایسته پاهنگه، اسلام، معیری، محمدهادی، ۱۳۹۰. تأثیر اندازه حفره بر ویژگی‌های کیفی نهال‌های گروه‌های زادآوری در یک توده راش آمیخته (طرح جنگلداری دکتر بهرام‌نیا). تحقیقات منابع طبیعی تجدید شونده، ۲(۴): ۸۳-۹۱.
- محمذنژاد کیاسری، شیرزاد، ثاقب طالبی، خسرو، رحمانی، رامین، عموزاد، محمد، ۱۳۹۰. مقایسه تنوع بی‌مهرگان خاکزی در عرصه‌های جنگل طبیعی و جنگل‌کاری‌های منطقه ساری (عمق ۰-۱۰ سانتی متری خاک). نشریه علوم و فنون منابع طبیعی، ۶(۲): ۶۹-۵۵.
- امینی، روجا، رحمانی، رامین، حبشی، هاشم، ۱۳۹۰. دینامیک نیتروژن، فسفر و کربن لاشبرگ درخت ممرز (مطالعه موردی: سری یک جنگل شصت کلاته گرگان). تحقیقات جنگل و صنوبر ایران، ۱۹(۱): ۱۰۳-۹۴.

- نوری، زهرا، فقهی، جهانگیر، زاهدی امیری، قوام‌الدین، رحمانی، رامین، ۱۳۸۹. برآورد تنوع گونه‌ای درختان در اشکوب‌های مختلف جنگلی (مطالعه بخش پاتم، جنگل آموزشی و پژوهشی خیرود). محیط زیست طبیعی، ۶۳(۴): ۴۰۷-۳۹۹.
- محمدنژاد کیاسری، شیرزاد، ثاقب طالبی، خسرو، رحمانی، رامین، عادل‌پیش‌بیجاری، ابراهیم، جعفری گرزین، بهنوش، جعفرزاده ذغالچی، حسین، ۱۳۸۹. ارزیابی کمی و کیفی عرصه‌های جنگل کاری و جنگل طبیعی منطقه دارابکلا در شرق مازندران. تحقیقات جنگل و صنوبر ایران، ۱۸(۳): ۳۵۱-۳۳۷.
- نوری، زهرا، فقهی، جهانگیر، زاهدی امیری، قوام‌الدین، زبیری، محمود، رحمانی، رامین، ۱۳۸۹. ارزیابی تنوع گونه‌های درختی و درختچه‌ای و اثر آن در مدیریت پایداری جنگل (بررسی موردی: بخش پاتم جنگل خیرود). نشریه جنگل و فرآورده‌های چوب، ۶۳(۲): ۲۱۴-۲۰۱.
- محمدنژاد کیاسری، شیرزاد، ثاقب طالبی، خسرو، رحمانی، رامین، عادل‌پیش‌بیجاری، ابراهیم، نجفی، فرهاد، ۱۳۸۹. ارزیابی اثرگذاری تغییرات فصلی شدت نور نسبی در عرصه‌های جنگل طبیعی و جنگل کاری (مطالعه موردی: دارابکلا- مازندران). نشریه جنگل و فرآورده‌های چوب، ۶۳(۱): ۷۶-۶۱.
- ایران‌نژاد، الهام، رحمانی، رامین، ۱۳۸۸. ارزیابی فراوانی و الگوی پراکنش عمقی کرم خاکی در برخی از تیپ‌های جنگل شصت‌کلاته. نشریه جنگل و فرآورده‌های چوب، ۶۲(۲): ۱۵۷-۱۴۵.
- حسین‌پور، ندا، رحمانی، رامین، زارع، حبیب، معیری، محمدهادی، ۱۳۸۸. تعیین الگوی پراکنش محیطی و فراوانی گونه‌های سرخس در سری یک طرح جنگلداری شصت‌کلاته. مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی، ۱۶(۲): ۳۲-۱۹.
- احمدی، محمدتقی، عطارد، پدرام، مروی‌مهاجر، محمدرضا، رحمانی، رامین، فتحی، جعفر، ۱۳۸۸. باران‌رایی تاج‌پوشش توده راش (*Fagus orientalis lipsky*) خالص در فصل تابستان. مجله جنگل ایران، ۱۱(۲): ۱۸۵-۱۷۵.
- رضوی، سیدعلی، رحمانی، رامین، ستاریان، علی، ۱۳۸۸. بررسی عوامل موثر بر تنوع زیستی با استفاده از رگرسیون خطی چندگانه در جنگل تحقیقاتی واز. پژوهش‌های علوم و فناوری چوب و جنگل، ۱۶(۱): ۵۰-۳۳.
- قربانی، سمیه، رحمانی، رامین، ۱۳۸۷. برآورد اتلاف تاجی، ساقاب و تاج بارش توده راش (سری یک جنگل شصت‌کلاته). تحقیقات جنگل و صنوبر ایران، ۱۶(۴): ۶۴۸-۶۳۸.
- قلندر آیشی، شعبان، زاهدی امیری، قوام‌الدین، رحمانی، رامین، اعتماد، وحید، ۱۳۸۶. بررسی و طبقه‌بندی پوشش‌های درختی و درختچه‌ای موجود در شمشادستان چشمه بلبل. مجله منابع طبیعی ایران، ۶۰(۳): ۹۰۶-۸۹۳.
- حبشی، هاشم، حسینی، سید محسن، محمدی، جهانگرد، رحمانی، رامین، ۱۳۸۶. کاربرد تکنیک زمین آمار در مطالعات خاکهای مناطق جنگلی، مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی، ویژه نامه منابع طبیعی، ۱۴(۱): ۲۷-۱۸.
- حبشی، هاشم، حسینی، سید محسن، محمدی، جهانگرد، رحمانی، رامین، ۱۳۸۶. تعیین الگوی پراکنش و ساختار در جنگل آمیخته راش شصت‌کلا گرگان، تحقیقات جنگل و صنوبر ایران، ۱۵(۱): ۶۴-۵۵.
- محمودی، جلال، زاهدی امیری، قوام‌الدین، عادل‌پیش‌بیجاری، ابراهیم، رحمانی، رامین، ۱۳۸۴. شناسایی گروه‌های اکولوژیک گیاهی و ارتباط آنها با ویژگی‌های خاک در جنگل جلگه‌ای کلارآباد (چالوس)، مجله منابع طبیعی ایران، ۵۸(۲): ۳۶۲-۳۵۱.
- نجفی‌فر، علی، رافت‌نیا، نصرت‌اله، رحمانی، رامین، حسین‌زاده، جعفر، کرم‌شاهی، عبدالعلی، ۱۳۸۲. مدل ارزیابی توان اکولوژیک در جنگلهای زاگرس با کاربری جنگل (مطالعه موردی، حوضه آبخیز سراب دره شهر استان ایلام)، پژوهش و سازندگی، ۱۶(۲): ۳۹-۳۴.
- رحمانی، رامین، زارع مایوان، حسن، ۱۳۸۲. بررسی تنوع و ساختار اجتماع بی‌مهرگان خاکریز در تیپ‌های جنگلی راش، ممرز و بلوط-ممرز، مجله منابع طبیعی ایران، ۵۶(۴): ۴۳۶-۴۲۵.
- رحمانی، رامین، محمدنژاد کیاسری، شیرزاد، ۱۳۸۲. ارتباط بین فراوانی هزارپا با ترکیب عناصر غذایی لاشبرگ در مناطق جنگلکاری شده و مخروبه (مطالعه موردی: دارابکلا - مازندران)، مجله منابع طبیعی ایران، ۵۶(۳): ۲۱۲-۲۰۱.
- محمدنژاد کیاسری، شیرزاد، رحمانی، رامین، ۱۳۸۰. تاثیر خشکسازها بر فراوانی تجدید حیات طبیعی در یک جنگل آمیخته راش و ممرز (سری جمال‌الدین‌کلا- مازندران)، مجله منابع طبیعی ایران، ۵۴(۲): ۱۵۱-۱۴۳.

- رحمانی، رامین، صالح راستین، ناهید، ۱۳۷۹. بررسی فراوانی، پراکنش عمقی و تغییرات فصلی جمعیت کرم خاکی در تپ‌های جنگلی بلوط-ممرز، ممرز و راش نکا، مجله منابع طبیعی ایران، ۵۳(۱): ۳۷-۵۲.
- زارع، حبیب، اسدالهی، فرهنگ، رحمانی، رامین، ۱۳۷۷. معرفی و بررسی جامعه داغداغان- شمشادستان در جنگل مزگا (نوشهر)، پژوهش و سازندگی، ۱۱(۲): ۴-۹.
- رحمانی، رامین، ۱۳۷۷. بررسی تعداد و بایومس کنه‌های خاکزی در جنگل‌های نکا، مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی، ۵(۲-۱): ۱۴-۲۲.
- جوانشیر، کریم، رحمانی، رامین، شیروانی، انوشیروان، یزدیان، فرشاد، ۱۳۷۶. بررسی فنولوژی درختان جنگلی و الگوی تغییرات دما در جنگلهای خیرودکنار خزر، مجله منابع طبیعی ایران، ۵۰(۱): ۲۹-۴۳.
- Kardgar, N., **Rahmani**, R., Zare, H., Ghorbani, S., 2025. Assessing the effect of plot size on species diversity in a mixed oriental beech forest. *Journal of Forestry Research*, 36(4): <https://doi.org/10.1007/s11676-024-01796-6>
- Golovatch, S.I., Izadi, M., Habashi, H., Shayanmehr, M., **Rahmani**, R., Rafiee, F., 2022. An updated checklist of the millipedes of Iran (*Diplopoda*), with special emphasis on the fauna of Hyrcania, including noteworthy records of three species from its easternmost part. *Arthropoda Selecta*, 31(3): 265-270.
- Habashi, H., Moslehi, M., Shabani, E., Pypker, T. and **Rahmani**, R., 2019. Chemical content and seasonal variation of throughfall and litterflow under individual trees in the Hyrcanian forests of Iran. *Journal of Sustainable Forestry*, 38(2): 183-197.
- Amiri, M., **Rahmani**, R. and Sagheb-Talebi, Kh., 2015. Canopy gaps characteristics and structural dynamics in a natural unmanaged oriental beech (*Fagus orientalis* Lipsky) stand in the north of Iran. *Caspian Journal of Environmental Sciences*, 13(3): 259-274.
- Ghorbani, S., Jalilyvand, H., **Rahmani**, R. and Hojjati, M., 2015. Measuring and modelling Stemflow in an Oriental beech stand of the Hyrcanian region, Iran. *International Journal of Forest, Soil and Erosion*, 5(2): 52-56.
- Radaei, M. and **Rahmani**, R., 2014. Response of number and dry weight of earthworms' in forest types in Hyrcanian forest. *International Journal of Current Life Sciences*, 4(9): 29-32.
- Amiri, M., **Rahmani**, R., Sagheb-Talebi, Kh. and Habashi, H., 2013. Dynamics and structural characteristics of a natural unlogged Oriental beech (*Fagus orientalis* Lipsky) stand during a 5-year period in Shast-Kalate forest, Northern Iran. *The International Journal of Environmental Resources Research*, 1(2): 107-129.
- Sohrabi, V., **Rahmani**, R., Moayeri, M.H., Jabbari, Sh., 2011. Comparison of species abundance distributions in the forests of Iran North. *International Journal of Biology*, 3(3): 156-160.
- Sohrabi, V., **Rahmani**, R., Moayeri, M.H., Jabbari, Sh., 2011. Assessment of structural diversity of Beech forest stands in North of Iran. *International Journal of Biology*, 3(3): 60-65.
- Sohrabi, V., **Rahmani**, R., Jabbari, S., and Moayeri, M.H., 2011. Evaluation structural diversity of *Carpinus betulus* stand in Golestan Province, Northern Iran. *Nusantara Bioscience*, 3: 23-27.
- **Rahmani**, R., Sadoddin, A. and Ghorbani, S., 2011. Measuring and modelling precipitation components in an Oriental beech stand of the Hyrcanian region, Iran. *Journal of Hydrology*, 404(3-4): 294-303.
- Habashi, H., Hosseini, S.M., **Rahmani**, R. and Mohammadi, J., 2011. Stand structure and spatial patterns of trees in mixed hyrcanian beech forest, Iran: 103-116. In: Gökçekus, H., Türker, U. and LaMoreaux, J.W. (Eds.). *Survival and sustainability: Environmental concerns in the 21st Century*. Springer-Verlag, 1514p.
- Mohammadnezhad Kiasari, Sh., Sagheb-Talebi, Kh., **Rahmani**, R. and Ghasemi Chapi, O., 2009. Seasonal variation of earthworm abundances and biomass in natural forests and plantations (North of Iran). *Caspian Journal of Environmental Sciences*, 7(2): 87-98.
- Ahmadi, M.T., Attarod, P., Marvi Mohajer, M.R., **Rahmani**, R. and Fathi, J., 2009. Partitioning rainfall into throughfall, stemflow, and interception loss in an oriental beech (*Fagus orientalis* Lipsky) forest during the growing season. *Turkish Journal of Agriculture and Forestry*, 33: 557-568.
- Habashi, H., Hosseini, S.M., **Rahmani**, R. and Mohammadi, J., 2007. Stand structure and spatial patterns of trees in mixed hyrcanian beech forest, Iran. *Pakistan Journal of Biological Sciences*, 10(8): 1205-1212.

مقاله‌های همایشی

- رفیعی، فاطمه، حبشی، هاشم، رحمانی، رامین، ۱۳۹۹. کارایی مدل آمیخته در برآورد تنفس ریشه جنگل آمیخته راش. همایش ملی مدیریت و خدمات بوم‌سازگان جنگل‌های طبیعی و دست‌کاشت، ایران، گرگان، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان.
- رحمانی، رامین، دادور، ملیکا، ایمری، سولماز، ۱۳۹۹. تحلیل دیدگاه مبتنی بر حفظ و تقویت مشخصه‌های طبیعی بوم‌سازگان در پرورش جنگل. همایش ملی مدیریت و خدمات بوم‌سازگان جنگل‌های طبیعی و دست‌کاشت ایران، گرگان، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان.

- پورقاسم، محمد، رحمانی، رامین، کاردگر، نرگس، ۱۳۹۹. مروری بر روش‌های ارزیابی پایداری درختان در بوم‌سازگان‌های جنگلی. همایش ملی مدیریت و خدمات بوم‌سازگان جنگل‌های طبیعی و دست‌کاشت، ایران، گرگان، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان.
- کاردگر، نرگس، رحمانی، رامین، ۱۳۹۶. چالش‌های پایش تنوع گونه‌های درختان در جنگل‌های شمال کشور. اولین همایش ملی جنگل‌های شمال ایران (گذشته، حال، آینده)، ایران، رشت، دانشگاه گیلان.
- احمدی، علیجان، رحمانی، رامین، ۱۳۹۶. همبستگی شاخص‌های رقابت با متغیرهای فاصله و قطر درختان. دهمین همایش پژوهش‌های نوین در علوم و فناوری، ایران، کرمان، دانشگاه فرهنگیان کرمان.
- احمدی، علیجان، رحمانی، رامین، ۱۳۹۶. ارزیابی تاثیر قطر و فاصله درختان در میزان رقابت تاجی یک توده راش شرقی در مرحله تحول جوان - طرح جنگلداری کردکوی. سومین کنفرانس بین‌المللی مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی، ایران، تهران، جهاد دانشگاهی.
- کاردگر، نرگس، رحمانی، رامین، ۱۳۹۵. ارتباط الگوی پراکنش مکانی با تنوع گونه‌های درختان جنگلی. اولین همایش ملی اکولوژی تنوع و حفاظت گیاهی، ایران، تهران دانشگاه شهید بهشتی.
- حاجیلی دوجی، خلیل، رحمانی، رامین، قربانی، سمیه، ۱۳۹۵. نقش توده‌های جنگلی در توزیع اجزای بارش در اقلیم نیمه‌خشک (مطالعه موردی: جنگل‌های گلیداغی استان گلستان). همایش ملی دانش و فناوری علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران، ایران، تهران.
- حاجیلی دوجی، خلیل، رحمانی، رامین، قربانی، سمیه، ۱۳۹۵. ارزیابی اتلاف تاجی و تاج بارش در توده‌های جنگلی منطقه گلیداغی استان گلستان. اولین همایش ملی اکولوژی، تنوع و حفاظت گیاهی، ایران، تهران، دانشگاه شهید بهشتی.
- قربانی، حسین، رحمانی، رامین، کریمی دوست، اسد...، ۱۳۹۳. مقایسه تنوع گونه‌های چوبی در جنگلکاری‌های زیرین با جنگل طبیعی پهن‌برگ شرق استان گلستان. چهارمین کنفرانس بین‌المللی چالش‌های زیست محیطی و گاه‌شناسی درختی، ایران، ساری، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری.
- قربانی، حسین، رحمانی، رامین، ۱۳۹۳. مقایسه تنوع زیستی گونه‌های چوبی در جنگلکاری‌های بروسیا و زیرین شرق استان گلستان. چهارمین کنفرانس بین‌المللی چالش‌های زیست محیطی و گاه‌شناسی درختی، ایران، ساری، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری.
- طباطبایی، رضوان‌السادات، حبشی، هاشم، رحمانی، رامین، رفیعی، فاطمه، ۱۳۹۳. مقایسه زی‌توده و فراوانی کرم خاکی در توده تولیدی و کم‌بازده انجیلی - ممرز. دومین همایش ملی دانشجویی علوم جنگل، ایران، کرج، دانشگاه تهران.
- شکری‌پور، نرگس، رحمانی، رامین، امینی، محمد، ۱۳۹۳. مقایسه کارایی شاخص‌های تعیین‌الگوی پراکنش مکانی درختان. دومین همایش ملی دانشجویی علوم جنگل، ایران، کرج، دانشگاه تهران.
- شکری‌پور، نرگس، رحمانی، رامین، امینی، محمد، ۱۳۹۳. مقایسه الگوی پراکنش مکانی درختان در جنگل پهن‌برگان و سوزنی‌برگان. چهارمین کنفرانس بین‌المللی چالش‌های زیست محیطی و گاه‌شناسی درختی ایران، ساری، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری.
- رحمانی، رامین، ۱۳۹۳. استقرار نظام جنگلداری مبتنی بر پایداری در جنگل‌های هیرکانی: مسیر گذشته و گام‌های آینده. همایش ملی مدیریت جنگل‌های شمال ایران، ایران، ساری، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری.
- چراغی، صفورا، رحمانی، رامین، داستانگو، دینا، ۱۳۹۳. مقایسه تنوع زیستی گونه‌های درختی در جنگل سوزنی‌برگان و پهن‌برگان. چهارمین کنفرانس بین‌المللی چالش‌های زیست محیطی و گاه‌شناسی درختی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری.
- چراغی، صفورا، رحمانی، رامین، داستانگو، دینا، ۱۳۹۳. بررسی و تحلیل شاخص‌های تنوع زیستی. دومین همایش ملی تحقیقات منابع طبیعی ایران با محوریت علوم جنگل، ایران، سنندج، دانشگاه کردستان.
- باقری وانانی، زهرا، حبشی، هاشم، رحمانی، رامین، رفیعی، فاطمه، ۱۳۹۳. رابطه تنفس خاک و تنفس میکروبی در جنگلهای طبیعی و مصنوعی. دومین همایش ملی دانشجویی علوم جنگل ایران، کرج، دانشگاه تهران.

- امینی، روجا، رحمانی، رامین، امینی، محمد، امینی، شمیم، ۱۳۹۳. بررسی پویایی سطح لاشبرگ راش و ممرز (مطالعه موردی طرح جنگلداری دکتر بهرام‌نیا - گرگان). همایش ملی مدیریت جنگل‌های شمال ایران، ایران، ساری، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری.
- محمدی، سعید، رحمانی، رامین، عربعلی، رحمت‌اله، سلامتی، حمید، ۱۳۹۲. مدیریت منابع آب در حوضه آبخیز با استفاده از مهار اجزای بارش مطالعه موردی: در جنگل‌کاری‌های زربین و کاج بروسیا و توده طبیعی بلندمازو کوه‌همیان آزادشهر. نهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، ایران، یزد، دانشگاه یزد.
- قربانی، سمیه، رحمانی، رامین، حجتی، سیدمحمد، حیدری‌نژاد، ظهیر، ۱۳۹۲. ضرورت تحلیل اجزای چرخه آب در مدیریت منابع آب حوضه‌های آبخیز. نهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران، ایران، یزد، دانشگاه یزد.
- شکری‌پور، نرگس، رحمانی، رامین، امینی، محمد، ۱۳۹۲. تاثیر رقابت بر الگوی پراکنش مکانی درختان. اولین همایش ملی برنامه‌ریزی حفاظت و حمایت از محیط زیست و توسعه پایدار، ایران، همدان، اداره کل حفاظت محیط زیست استان همدان.
- شبانی، الهام، حبشی، هاشم، رحمانی، رامین، مصلحی، مریم، ۱۳۹۲. تاثیر سهم بارندگی بر تاج بارش و باران‌رایی گونه‌های افرا پلت (*Acer velutinum*) و بلوط بلندمازو (*Quercus castaneifolia*) در فصل زمستان. اولین همایش ملی بحران آب، ایران، خوراسگان، دانشگاه آزاد اسلامی واحد خوراسگان.
- شبانی، الهام، حبشی، هاشم، رحمانی، رامین، مصلحی، مریم، ۱۳۹۲. تاثیر تاج دو گونه افرا پلت (*Acer velutinum*) و بلوط بلندمازو (*Quercus castaneifolia*) بر میزان تاج‌بارش و آبشویی پوشش کف. اولین همایش ملی بحران آب، ایران، خوراسگان، دانشگاه آزاد اسلامی واحد خوراسگان.
- سهرابی موری، وهب، رحمانی، رامین، ۱۳۹۲. الگوی تغییرات مکانی تنوع درختان و درختچه‌ها در راشستان‌های استان گلستان ایران (مطالعه موردی، جنگل شصت‌کلاته گرگان). سومین کنفرانس بین‌المللی چالش‌های زیست محیطی و گاهشناسی درختی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری.
- چراغی، صفورا، رحمانی، رامین، داستانگو، دینا، ۱۳۹۲. بررسی و تحلیل شاخص‌های تنوع زیستی. دومین همایش ملی تحقیقات منابع طبیعی ایران با محوریت علوم جنگل، ایران، سنندج، دانشگاه کردستان.
- چراغی، صفورا، رحمانی، رامین، داستانگو، دینا، ۱۳۹۲. بررسی تاثیر ارتفاع از سطح دریا بر تنوع گونه‌های درختی. همایش ملی مهندسی و مدیریت کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی پایدار، ایران، همدان، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان همدان.
- قربانی، سمیه، رحمانی، رامین، حجتی، سید محمد، آزادی، اکرم، ۱۳۹۱. مدل‌سازی بازگشت بارش به جو با استفاده از قطر درختان در جنگل‌های میان‌بند هیرکانی. هفدهمین کنفرانس سراسری و پنجمین کنفرانس بین‌المللی زیست‌شناسی ایران، ایران، کرمان، دانشگاه شهید باهنر کرمان.
- قربانی، سمیه، حجتی، سید محمد، رحمانی، رامین، اکبری، حسن، ۱۳۹۱. بررسی عناصر غذایی موجود در تاج بارش درختان راش (قطعه بررسی دائمی جنگل شصت‌کلاته). هفدهمین کنفرانس سراسری و پنجمین کنفرانس بین‌المللی زیست‌شناسی ایران، ایران، کرمان، دانشگاه شهید باهنر کرمان.
- قربانی، سمیه، جلیلوند، حمید، رحمانی، رامین، ۱۳۹۱. مقایسه میزان بارش در یک جنگل میان‌بند هیرکانی و نزدیکترین ایستگاه هواشناسی (ایستگاه هاشم‌آباد) و تاثیر آن بر تعیین اقلیم. سومین همایش بین‌المللی تغییر اقلیم و گاهشناسی درختی، ایران، ساری، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری.
- سهرابی موری، وهب، رحمانی، رامین، ۱۳۹۱. الگوی تغییرات مکانی تنوع درختان و درختچه‌ها در راشستان‌های استان گلستان ایران (مطالعه موردی، جنگل شصت‌کلاته گرگان). سومین همایش بین‌المللی تغییر اقلیم و گاهشناسی درختی ایران، ساری، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری.
- سهرابی موری، وهب، رحمانی، رامین، ۱۳۹۱. Study of structural diversity of Carpino-Parroteum type (Case Study in Gorgan Forests). سومین همایش بین‌المللی تغییر اقلیم و گاهشناسی درختی، ایران، ساری، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری.

- امیری، مجتبی، رحمانی، رامین، ۱۳۹۱. یافته‌های اصلی ارزیابی منابع جنگلی دنیا (۲۰۱۰). سومین همایش بین‌المللی تغییر اقلیم و گاهشناسی درختی، ایران، ساری، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری.
- ذوقی، مهرداد، رحمانی، رامین، معیری، محمدهادی، ۱۳۹۰. تاثیر اندازه حفره بر روی فراوانی نونهال‌های گونه‌های درختی در یک توده راش آمیخته (طرح جنگلداری دکتر بهرام‌نیا). همایش منطقه‌ای دانش محوری در مدیریت پایدار کشاورزی و منابع طبیعی ایران، گرگان، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری.
- دژالون، لیلا، رحمانی، رامین، ۱۳۹۰. تاثیر عرصه‌های باز جنگلی بر تنوع زیستی گیاهان زیراشکوب در جنگل شصت‌کلاته - گرگان. همایش منطقه‌ای دانش محوری در مدیریت پایدار کشاورزی و منابع طبیعی، ایران، گرگان، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری.
- شایسته پاهنگه، اسلام، رحمانی، رامین، ذوقی، مهرداد، حبشی، هاشم، ۱۳۸۹. تعیین باران‌ربایی (ایترسپشن) و تاج‌بارش یک توده راش آمیخته در فصل بهار. اولین همایش ملی تحقیقات منابع طبیعی ایران، ایران، سنندج، دانشگاه کردستان.
- ذوقی، مهرداد، رحمانی، رامین، شایسته پاهنگه، اسلام، معیری، محمدهادی، ۱۳۸۹. تاثیر اندازه حفره بر روی برخی ویژگی‌های کمی گروه‌های زادآوری در یک توده راشستان آمیخته (طرح جنگلداری دکتر بهرام‌نیا). اولین همایش جنگل و صنایع چوب و کاغذ، ایران، آستارا، دانشگاه آزاد اسلامی آستارا.
- ذوقی، مهرداد، رحمانی، رامین، شایسته پاهنگه، اسلام، ۱۳۸۹. تعیین ارتباط بین اندازه حفره و فراوانی تمشک در توده راشستان آمیخته. اولین همایش ملی تحقیقات منابع طبیعی ایران، ایران، سنندج، دانشگاه کردستان.
- ذوقی، مهرداد، رحمانی، رامین، شایسته پاهنگه، اسلام، ۱۳۸۹. بررسی تنوع و فراوانی گروه‌های زادآوری (نونهال و نهال) در سطوح مختلف حفره. اولین همایش ملی تحقیقات منابع طبیعی ایران، ایران، سنندج، دانشگاه کردستان.
- دژالون، لیلا، رحمانی، رامین، ۱۳۸۹. مقایسه سطح برگ ویژه به عنوان یک مشخصه کمی در برگ درختان راش، ممرز، توسکا، افرا پلت و انجیلی جنگل شصت‌کلاته (گرگان). اولین همایش ملی تحقیقات منابع طبیعی ایران، ایران، سنندج، دانشگاه کردستان.
- حبشی، هاشم، حسینی، سید محسن، رحمانی، رامین، محمدی، جهانگرد، شتابی، شعبان، ۱۳۸۵. ارزیابی کاربرد سیستم موقعیت‌یاب جهانی در مساحی و شبکه‌بندی عرصه‌های جنگلی، همایش ملی ژئوماتیک ۸۵
- رحمانی، رامین، محمدنژاد کیاسری، شیرزاد، موسوی، سید علیرضا، ۱۳۷۹. بررسی تاثیر اکولوژیک و تولید اقتصادی یک جنگلکاری کاج سیاه در منطقه فریم-مازندران، اولین گردهمایی جنگلکاری با گونه‌های سریع‌الرشد در شمال کشور، ایران، کلارآباد، مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی مازندران.
- Kardgar, N., PourGhasem, M. and **Rahmani, R.**, 2019. Plant species diversity hotspots for forest conservation. Conservation and development strategies for endangered species with emphasis on Yew (*Taxus baccata*). Iran, Gorgan, Gorgan University of Agricultural Sciences and Natural Resources.
- Nouri, Z., Fegghi, J., Zahedi Gh., Zobeiri, M., **Rahmani, R.** and Alavi, S.J., 2011. Comparison of vegetation diversity and vertical Structure between managed and natural forests (Case study: Caspian forests of Iran). 4th Annual International Symposium on Agricultural Research, Greece, Athens, Athens Institute for Education and Research (ATINER).

راهنمایی رساله دکتری تخصصی:

- قربانی، حسین، ۱۴۰۳. تغییرات میان‌مدت مشخصه‌های ساختاری و تنوع گونه‌ای در توده آمیخته راش شرقی. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، رساله دکتری علوم زیستی جنگل، ۱۰۲ص.
- نورالهی گیزه‌رود، سیده سارا، ۱۴۰۰. الگوی پراکنش مکانی ساختار توده در یک جنگل آمیخته راش (قطعه بررسی دائمی جنگل شصت‌کلاته گرگان). دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، رساله دکتری جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۲۱۰ص.
- کاردگر بالادهی، نرگس، ۱۴۰۰. تحلیل ساختار مکانی تنوع گونه‌های گیاهی در جنگل آمیخته راش شصت‌کلا. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، رساله دکتری جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۱۴۹ص.

- امینی، روجا، ۱۳۹۷. مقایسه ویژگی‌های جنگلشناسی توده‌های راش - ممرز در مراحل تحولی جنگل‌های میان‌بند حاجی‌کلا. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، رساله دکتری جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۱۹۱ص.
- فیضی کمره، توران، ۱۳۹۶. ارزیابی بردباری به خشکی در همزیستی آربوسکولار نهال پسته (*Pistacia vera L.*) و مقایسه تنوع ژنتیکی در رویشگاه‌های طبیعی قازانقایه، سرخس، آق قلعه و پست دره با استفاده از نشانگر مولکولی AFLP. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، رساله دکتری جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۱۱۰ص. راهنمایی مشترک با دکتر حسن سلطانلو
- امیری، مجتبی، ۱۳۹۲. تغییر ویژگی‌های ساختاری توده طبیعی بهره‌برداری نشده راش شرقی در یک دوره آماری ۵ ساله در جنگل شصت کلاته گرگان. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، رساله دکتری علوم جنگل، ۱۸۰ص.
- علوی، سید جلیل، ۱۳۸۹. اوت‌اکولوژی کمی گونه راش (*Fagus orientalis Lipsky*) با تاکید بر عوامل خاکی و فرم زمین (مطالعه موردی: جنگل آموزشی و پژوهشی خیرود، نوشهر). دانشگاه تهران، دانشکده منابع طبیعی کرج، رساله دکتری جنگلداری، ۱۴۵ص. راهنمایی مشترک با دکتر قوام‌الدین زاهدی امیری

راهنمایی پایان‌نامه کارشناسی ارشد:

- حسن‌پور آلاشتی، حسن، ۱۳۹۶. تأثیر شیوه پناهی بر ساختار توده‌های راش در طرح جنگلداری حاجی‌کلا- تیرانکلی (سری دو کارنام). دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۹۸ص.
- احمدی، علیجان، ۱۳۹۶. ارزیابی رقابت تاجی درختان یک توده راش شرقی در مرحله تحولی جوان - طرح جنگلداری کردکوی. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۱۴۶ص.
- حاجیلی دوجی، خلیل، ۱۳۹۵. بررسی تاثیر ویژگی‌های کمی توده بر اجزاء بارش در جنگل بلوط-ممرز طرح جنگلداری گلیداغ. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۹۹ص.
- حضرتی، مهدی، ۱۳۹۴. تغییرات فصلی فراوانی و پراکنش عمقی کرم خاکی در جنگل طبیعی و مصنوعی کوهمیان آزادشهر. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۷۵ص.
- قربانی، حسین، ۱۳۹۳. فراوانی تنوع و استقرار گونه‌های چوبی در جنگلکاری‌های بروسیا و زرین شرق استان گلستان. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۸۶ص.
- شکری‌پور، نرگس، ۱۳۹۳. تعیین الگوی پراکنش مکانی گونه‌های درختی در توده‌های جنگلی قطعه بررسی دائمی طرح جنگلداری دکتر بهرام‌نیا. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۱۶۱ص.
- چراغی، صفورا، ۱۳۹۳. برآورد تنوع گونه‌ای درختان در توده‌های جنگلی قطعه بررسی دائمی طرح جنگلداری دکتر بهرام‌نیا. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۱۲۷ص.
- محمدی، سعید، ۱۳۹۲. مقایسه اتلاف تاجی جنگلکاری‌های زرین و کاج بروسیا با توده طبیعی بلندمازو در کوهمیان آزادشهر. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۱۰۵ص.
- بیرانوند، سمیرا، ۱۳۹۲. برآورد جمعیت کرم خاکی و ارتباط آن با برخی از ویژگی‌های خاک در یک جنگل دانه‌زاد بلوط ایرانی - استان لرستان. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۹۳ص.

- محمدی شמושکی، مهرشاد، ۱۳۹۲. بررسی ویژگی‌های توده‌های جنگلی طبیعی با استفاده از تصاویر نیمکره. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۶۸ص.
- طاعتی، سمیرا، ۱۳۹۱. نقش اندازه روشن و شدت نور بر فعالیت آنزیم‌های خاک در راشستان (مطالعه موردی، قطعه شاهد لنگا-کلاردشت). دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۸۶ص. راهنمایی مشترک با دکتر خسرو ثاقب طالبی
- محبی، عذرا، ۱۳۹۱. اثر روش جنگلکاری، اندازه روشن و شدت نور نسبی بر خصوصیات کمی و کیفی نهال‌های بلندمازو در جنگل واز-چمستان. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۸۸ص. راهنمایی مشترک با دکتر خسرو ثاقب طالبی
- یعقوبی ارزفونی، هانی، ۱۳۹۱. تغییرات زمانی و مکانی خشک‌دارها در یک دوره پنج‌ساله در قطعه دائمی (پارسل ۳۲ طرح جنگلداری دکتر بهرام‌نیا). دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۱۲۴ص.
- دژالون، لیلا، ۱۳۹۰. بررسی تاثیر برخی ویژگی‌های تاج پوشش جنگل بر غنا و تنوع گیاهان زیرآشکوب یک توده راش آمیخته سری یک طرح جنگلداری دکتر بهرام‌نیا. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۸۸ص.
- شایسته، اسلام، ۱۳۹۰. بررسی تاثیر برخی از ویژگی‌های تاج پوشش جنگل بر ربایش نور و بارش در یک توده راش آمیخته طرح جنگلداری دکتر بهرام‌نیا. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۷۶ص.
- ذوقی، مهرداد، ۱۳۹۰. بررسی برخی ویژگی‌های کمی گروه‌های زادآوری در ارتباط با مقدار نور و بارش در یک توده راش آمیخته، طرح جنگلداری دکتر بهرام‌نیا. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۹۱ص.
- سهرابی، وهب، ۱۳۹۰. مقایسه تنوع گونه‌ای و ساختاری در گرادیان بین جنگل راش شصت کلاته و جنگل بلوط لوه. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری و فناوری چوب و کاغذ، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۱۰۰ص.
- جمالزایی، عبدالکریم، ۱۳۸۹. بررسی برخی از ویژگی‌های اکولوژیک پسته (*Pistacia vera L.*) در ذخیرگاه قازان‌قایه استان گلستان. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری و فناوری چوب، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۱۲۹ص.
- برزگر، علی، ۱۳۸۹. مقایسه تاثیر ساختار تاج پوشش روی تبخیر بارش در توده‌های جوان و مسن بلوط لوه. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری و فناوری چوب، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۵۹ص.
- امینی، روجا، ۱۳۸۸. دینامیک عناصر غذایی لاشبرگ‌های راش و ممرز در لایه آلی راشستان آمیخته جنگل شصت کلاته گرگان. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری و فناوری چوب و کاغذ، کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۱۲۸ص.
- حسین‌پور، ندا، ۱۳۸۶. تعیین الگوی پراکنش محیطی و فراوانی گونه‌های سرخس در سری یک جنگل شصت کلاته. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری و فناوری چوب و کاغذ، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۷۶ص.
- قربانی، سمیه، ۱۳۸۶. برآورد اتلاف تاجی، ساقاب و تاج‌بارش توده راش (سری یک جنگل شصت کلاته). دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری و فناوری چوب و کاغذ، کارشناسی ارشد جنگلداری، ۱۰۳ص.
- فرهادی پهنه‌دري، فرداد، ۱۳۸۵. تعیین مقدار بازگشت عناصر غذایی از طریق لاشبرگ در قطعه بررسی دائمی جنگلهای میان بند خزر، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری و فناوری چوب، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۶۳ص.

- جهانبازی گوجانی، حسن، ۱۳۸۴. بررسی تنوع درختان و درختچه‌های جنگلی و گونه‌های زیراشکوب در منطقه گردنه چری بازفت در استان چهار محال بختیاری. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری و فناوری چوب، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۱۴۰ص.
- ایران‌نژاد، الهام، ۱۳۸۳. ارتباط تعداد و بیوماس کرم خاکی با گونه‌های درختی و ویژگی‌های فیزیکوشیمیایی خاک. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری و فناوری چوب، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۱۱۱ص.
- داستانگو، دینا، ۱۳۸۳. مقایسه روشهای برآورد شاخص تنوع زیستی درختان جنگلی. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری و فناوری چوب، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۹۰ص.
- کریمی دوست، اسدا...، ۱۳۸۲. شناخت جوامع جنگلی و ارتباط آنها با تغییر ارتفاعی در جنگل لوه. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری و فناوری چوب، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۱۱۹ص.
- قاسمی قوچقار، سعید، ۱۳۸۲. تعیین الگوی پراکنش مکانی گونه‌های درختان جنگلی با استفاده از روشهای اندازه‌گیری فاصله. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۹۷ص.
- گشاسی، ژنوس، ۱۳۸۱. کاربرد شاخص‌های تشابه اکولوژیک در شناسایی گروههای درختی همگن. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۲۰۵ص.
- رضوی، سید علی، ۱۳۸۰. شناسایی توده‌های جنگلی با استفاده از ویژگیهای اکولوژیک رویشگاه. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۸۹ص.
- نقاش زرگران، معصومه، ۱۳۸۰. بررسی زیوزن برگ، شاخص سطح برگ و رابطه آنها با برخی از ویژگیهای توده و خاک در قطعه بررسی دائمی جنگلهای میان‌بند خزر. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۶۷ص.

مشاور رساله دکتری تخصصی:

- ایزدی، معصومه، ۱۴۰۱. شبیه‌سازی اثر افزایش دمای خاک و کاهش بارش ناشی از تغییرات اقلیمی بر روند تجزیه سالانه لاشبرگ ممرز و بلوط در توده آمیخته در جنگل شصت کلاته. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، رساله دکتری علوم زیستی جنگل، ۸۳ص.
- امینی، شمیم، ۱۴۰۰. تحلیل کمی و دینامیک مشخصه‌های هندسی و الگوی پراکنش مکانی حفره‌های تاج پوشش با استفاده از تصاویر پهپادی در توده‌های مدیریت شده و مدیریت نشده (طرح جنگلداری دکتر بهرام‌نیا). دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، رساله دکتری مدیریت جنگل، ۱۵۶ص.
- ردایی، محمود، ۱۴۰۰. ارزیابی تغییرات زیست‌توده و ذخیره کربن در رابطه با متغیرهای محیطی و خصوصیات خاک توده‌های ممرز آمیخته جنگل آموزشی دکتر بهرام‌نیا. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، رساله دکتری مهندسی منابع طبیعی - جنگل‌شناسی و اکولوژی جنگل، ۱۹۰ص.
- مسیح‌پور، مهرنوش، ۱۳۹۸. الگوهای زمانی-مکانی پویایی جنگل‌های زاگرس با استفاده از سری‌های زمانی سنجنده MODIS. دانشگاه تهران، دانشکده منابع طبیعی کرج، رساله دکتری جنگلداری، ۱۱۷ص.
- رفیعی جزی، فاطمه، ۱۳۹۷. ارزیابی اثرات تغییر اقلیم و دخالت مدیریتی به‌شیوه گزینشی بر پویایی برخی از ویژگی‌های بیولوژیکی خاک جنگل راش آمیخته. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، رساله دکتری علوم جنگل، ۱۷۲ص.
- راهبری سی‌سخت، سعید، ۱۳۹۶. الگوی اثرگذاری جاده جنگلی بر ویژگی‌های بوم‌شناختی رویشگاه‌های جانبی. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، رساله دکتری علوم جنگل، ۱۱۷ص.
- مصلحی جویباری، مریم، ۱۳۹۴. تاثیر شیوه گزینشی بر تغییرات لاشریزه و ذخیره کربن آلی خاک در توده راش - ممرز جنگل شصت کلاته. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، رساله دکتری علوم جنگل، ۱۲۵ص.

- واعظم‌موسوی، سید محمد، ۱۳۹۳. اثر شیوه جنگل‌شناسی تک‌گزینی بر اکوسیستم راش آمیخته با استفاده از شاخص‌های زیستی توده خاک. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، رساله دکتری علوم جنگل، ۱۱۴ص.
- محمدنژاد کیاسری، شیرزاد، ۱۳۸۸. نقش جنگلکاری‌های پهن‌برگ و سوزنی‌برگ بر تنوع پوشش گیاهی و ماکروارگانسیم‌های خاک در جنگل‌های دارابکلا (استان مازندران). دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم و تحقیقات، رساله دکتری جنگلداری، ۱۵۹ص.
- محمودی، جلال، ۱۳۸۰. ارتباط بین گروه‌های اکولوژیک و خصوصیات فیزیکی و شیمیایی و بیولوژیک خاک در جنگلهای جلگه‌ای خزر. دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم و تحقیقات، رساله دکتری جنگلداری، ۱۲۵ص.

مشاور پایان‌نامه کارشناسی ارشد:

- مسعودی، ندا، ۱۴۰۰. بررسی اثر مساحت و شکل قطعه‌نمونه بر تعیین الگوی مکانی درختان و مشخصه‌های ساختار توده‌های جنگلی مدیریت‌شده و مدیریت نشده (طبیعی) در جنگل‌های شصت کلاته گرگان (طرح جنگلداری دکتر بهرام‌نیا). دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۵۳ص.
- قادری، پروانه، ۱۴۰۰. تحلیل الگوی مکانی گونه‌های اصلی در رده‌های قطری مختلف توده‌های مدیریت شده و مدیریت نشده (طبیعی) در جنگل‌های شصت کلاته گرگان (طرح جنگلداری دکتر بهرام‌نیا). دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۹۰ص.
- اورمز، رضا، ۱۴۰۰. تحلیل الگوی مکانی گونه‌های اصلی در مراحل تحولی در توده‌های طبیعی (مدیریت نشده، مدیریت شده) طرح جنگلداری دکتر بهرام‌نیا (جنگل شصت کلاته گرگان). دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۶۵ص.
- گرزین، ابوذر، ۱۳۹۸. تأثیر رطوبت خاک و آمیختگی کربن آلی بر رشد و تولید کرم قرمز و کرم کمپوست در شرایط آزمایشگاه. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۷۹ص.
- کاظمی کردمحل، امید، ۱۳۹۵. ارزیابی تغییرات ساختار و ترکیب توده‌های جنگل در دانگ تجدید نسل سری دو عقرب چشمه طرح جنگلداری وطنا. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۱۳۸ص.
- طباطبایی، رضوان سادات، ۱۳۹۳. تأثیر ترکیب جنگل طبیعی و مصنوعی و برخی ویژگی‌های خاک بر زی‌توده کرم‌خاکی. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۹۳ص.
- باقری وانانی، زهرا، ۱۳۹۳. تغییرات فصلی تنفس میکروبی خاک در رابطه با حرارت و محتوای رطوبتی خاک در ۶ توده طبیعی و مصنوعی جنگل شصت کلاته. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۹۳ص.
- شبانی، الهام، ۱۳۹۲. پویایی کاتیون‌های بازی در آبشویی تاج‌پوشش و پوشش‌کف گونه‌های افرا پلت، ممرز و بلوط بلندمازو در توده آمیخته ممرز-انجیلی. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۶۸ص.
- خیری، مریم، ۱۳۹۱. الگوی توزیع مکانی ماکروفون خاک در رابطه با روشنه تاج پوشش و پوشش کف جنگل در توده آمیخته راش. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۱۳۰ص.
- واعظم‌موسوی، سید محمد، ۱۳۸۹. تأثیر شکل و اندازه حفره روی نوع هوموس، با تأکید بر شکل زمین در جنگل‌های آمیخته راش شصت‌کلاته گرگان. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری و فناوری چوب، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۵۲ص.
- مصلحی جویباری، مریم، ۱۳۸۹. تأثیر گونه راش بر دینامیک کاتیون‌های بازی در راشستان آمیخته جنگل شصت‌کلاته گرگان. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده علوم جنگل، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۷۵ص.

- عباسی، اردشیر، ۱۳۸۹. تاثیر شکل و اندازه حفره بر خصوصیات فیزیکی، شیمیایی و بیولوژیکی خاک در جنگل شصت کلاته گرگان. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری و فناوری چوب، پایان نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۱۰۱ص.
- احمدی، محمد تقی، ۱۳۸۸. برآورد تاج بارش و اتلاف تاجی در توده طبیعی راش (مطالعه موردی در جنگل آموزشی و پژوهشی خیرود). دانشگاه تهران، دانشکده منابع طبیعی کرج، پایان نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۹۸ص.
- مهدیانی، علیرضا، ۱۳۸۷. مقایسه ساختار توده و برخی ویژگی های رویشگاهی بلوط اوری در جنگلهای استان گلستان. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری و فناوری چوب و کاغذ، پایان نامه کارشناسی ارشد جنگلشناسی و اکولوژی جنگل، ۷۶ص.
- زهرا، نوری، ۱۳۸۷. ارزیابی پایداری جنگل با استفاده از تنوع گونه های درختی و درختچه ای (مطالعه موردی: بخش پاتم جنگل خیرود). دانشگاه تهران، دانشکده منابع طبیعی. پایان نامه جنگلداری، ۸۹ص.
- رستمی، روح...، ۱۳۸۵. بررسی تاثیر شرایط اکولوژیک محاط بذریکری گونه بارانک در تولید نهال یکساله. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری و فناوری چوب، پایان نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۶۶ص.
- شادمان راد، مهرزاد، ۱۳۸۴. تعیین مناسب ترین سطح قطعه نمونه برای بررسی زادآوری راش سری ۲ جنگل آموزشی و پژوهشی شصت کلاته. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری و فناوری چوب، پایان نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۶۶ص.
- شاه بابایی، سعید، ۱۳۸۳. قابلیت داده های ماهواره ای رقومی در تهیه نقشه های تیپ و تراکم جنگل (مطالعه موردی در جنگل آموزشی و پژوهشی دکتر بهرام نیا). دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری و فناوری چوب، پایان نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۵۹ص.
- اصانلو، سعید، ۱۳۸۲. ارزیابی روند استقرار زادآوری طبیعی در دانگ تجدید نسل طرح جنگلداری وطن. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری، پایان نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۱۳۱ص.
- حسینی، احمد، ۱۳۸۲. بررسی تغییرات تحولی جنگل هیانان ایلام و ارائه راهکارهای مناسب جهت مدیریت بهینه آن. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری، پایان نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۱۴۲ص.
- مهاجر اورسجی، نعمت...، ۱۳۸۲. بررسی مهمترین اثر خصوصیت محیطی بر کمیت و کیفیت توده های سرخدار در منطقه پونه آرام سیاه رودبار علی آباد. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری و فناوری چوب، پایان نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۷۶ص.
- قلندرآیسی، شعبان، ۱۳۸۲. بررسی تغییرات پوشش درختی و ارتباط آن با خصوصیات فیزیکی و شیمیایی خاک در شمشادستان چشمه بلبل. دانشگاه تهران، دانشکده منابع طبیعی، پایان نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۱۰۴ص.
- اشجع، بنفشه، ۱۳۸۱. ارتباط گروه های اکولوژیک کرم خاکی با حاصلخیزی خاک و پوشش گیاهی جنگل. دانشگاه تهران، دانشکده منابع طبیعی. پایان نامه جنگلداری، ۱۰۵ص.
- رحیمیان، جواد، ۱۳۸۰. بررسی ساختار تجدید حیات طبیعی در جنگل تحقیقاتی فیروزآباد یاسوج. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری، پایان نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۱۲۰ص.
- مقدسی، داود، ۱۳۸۰. بررسی مهمترین خصوصیات اکولوژیک نمدار (*Tilia begonifolia*) در جنگلهای علی آباد کتول. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری، پایان نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۱۲۰ص.
- نجفی فر، علی، ۱۳۸۰. ارزیابی توان اکولوژیک به منظور مدیریت بهینه در حوضه آبخیز سراب دره شهر. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری، پایان نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۱۶۶ص.
- گل علیزاده، داریوش، ۱۳۷۹. مطالعه جوامع سرخدار معمولی در جنگلهای گرگان، قائمشهر و نور. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری، پایان نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۹۱ص.
- احمدی، شهرام، ۱۳۷۹. بررسی تاثیر بهره برداری بر تنوع زیستی جنگل (جنگل آموزشی و پژوهشی شصت کلاته). دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری، پایان نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۶۲ص.

- ردایی، محمود، ۱۳۷۷. تاثیر جنگلکاری نونل سبز (*Picea abies*) روی خصوصیت‌های فیزیکی و شیمیایی خاک. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۸۵ص.
- سید، منوچهر، ۱۳۷۶. بررسی خواص کمی و کیفی راشستانهای جنگل شصت‌کلاته (طرح آموزشی و پژوهشی دکتر بهرام‌نیا). دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشکده جنگلداری، پایان‌نامه کارشناسی ارشد جنگلداری، ۱۳۸ص.