

ردیف	عنوان مقاله	نام نشریه	نوع مقاله علمی نشریه	محتویات / مقدمه	مشخصات نشریه	نام	شماره مجله	مشخصات نشریه	نوع مقاله علمی نشریه	محتویات / مقدمه	مشخصات نشریه	نام	شماره مجله	مشخصات نشریه	
۱	Road network analysis for timber transportation from a harvesting site to mills (Case study: Gorgan county – Iran)	Journal of Forest Sciences	مکانیزم های انتشار	کشوری	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	جع	۲۰۱۵	۶۱(۱۲) محسن محله	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	جع	۵۹(۱۲) ایدین آیدین	۲۰۱۳	۶۱(۱۲) محسن محله	
۲	Analytical hierarchy process to choose the best earthwork machine in northern forests of Iran	Journal of Forest Sciences	مکانیزم های انتشار	کشوری	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	جع	۲۰۱۴	۲۰۱۶ آیدین آیدین	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	جع	۲۰۱۶ آیدین آیدین	۲۰۱۳	۶۱(۱۲) محسن محله	
۳	Technical assessment of forest road network using Backlund and surface distribution algorithm in a hardwood forest of Hyrcanian zone	Forest Systems	مکانیزم های انتشار	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	ISI	۰/۹۶	۱/۳ ۲۰۱۶ آیدین آیدین	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	ISI	۱۲(۳) آیدین آیدین	۲۰۱۶ آیدین آیدین	۶۱(۱۲) محسن محله	
۴	Metric measurements for optimization of forest road network alternatives in GIS-based programs	Forest Science and Technology	مکانیزم های انتشار	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	Scopus	۲۰۱۶ ۶۲(۶) محمد جوزاده	۲۰۱۶ آیدین آیدین	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	Scopus	۱۴(۴) امین شعبانی	۲۰۱۶ آیدین آیدین	۱۲(۳) آیدین آیدین	۶۱(۱۲) محسن محله
۵	Determining an optimal path for forest road construction using Dijkstra's algorithm	Journal of Forest Sciences	مکانیزم های انتشار	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	Scopus	۰/۹۶	۱/۳ ۲۰۱۶ آیدین آیدین	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	Scopus	۱۴(۴) امین شعبانی	۲۰۱۶ آیدین آیدین	۱۲(۳) آیدین آیدین	۶۱(۱۲) محسن محله
۶	Design and evaluation of helicopter landing variants for firefighting in Golestan National Park, Northeast of Iran	Caspian Journal of Environmental Sciences	مکانیزم های انتشار	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	Iran	ISC	۱/۳ ۲۰۱۶ آیدین آیدین	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	ISC	۱۳۹۵ ۲۳(۳) آیدین آیدین	۰/۹۶	۱/۳ ۲۰۱۶ آیدین آیدین	۶۱(۱۲) محسن محله
۷	ناشریه پژوهش - اثر شیب طولی مسیر و تعداد تردد قطره بر کوپیدگی خاک چنگل هنگام حمل چوب	های علوم و فناوری چوب و چنگل	مکانیزم های انتشار	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	Iran	ISC	۱/۳ ۲۰۱۷ آیدین آیدین	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	ISC	۰/۹۷ ۵(۱) آیدین آیدین	۰/۹۷ ۵(۱) آیدین آیدین	۶۱(۱۲) محسن محله	
۸	Determining Minimum Radius Length of Circle Horizontal Curves According to Pavement Damages	Ecopersia	مکانیزم های انتشار	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	Iran	ISC	۰/۹۷ ۵(۱) آیدین آیدین	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	میرزا پور بازار پلیگاه استانداری	ISC	۰/۹۷ ۵(۱) آیدین آیدین	۰/۹۷ ۵(۱) آیدین آیدین	۶۱(۱۲) محسن محله	

۹	Decision support system to find a skid trail network for extracting marked trees	Scopus	Journal of Forest Sciences				
بررسی و برآوردهای میزان تحویل و انتقال رسوب به آبراهه ها و روختهای توپش جاده های چگالی داریکلا	نشریه مدیریت خای و توپید پایدار	ISC					۱۰
بررسی عملکرد اقتصادی روش های سنتی حمل و نقل چوب در مزارع بید و صنوبر (مطالعه موردی: استان کردستان)	نشریه پژوهش های علوم و فناوری چوب و چنگا	ISC					۱۱
Impact of different parts of skid trails on runoff and soil erosion in the Hircanian forest (northern Iran)	Geoderma	ISI					۱۲
Improvement of Forest Road Gravel Surfacing Quality by Nano-polymer CBR PLUS	Croatian Journal of Forest Engineering	ISI					۱۳
بررسی رسویده چگالی باستناده از SEDMODL و WARSEM مدل های اینزیله گیری مستقیم تحت شبکه های باران	ابحیزداری (مجله متابع طبیعی ایران)	ISC					۱۴
طراحی شبکه جاده چگالی براساس عبور جاده از مناطق پایدار به منظور کاهش فرسایش (مطالعه موردی: سری و اسنون)	پژوهش های فوایش محیطی	ISC					۱۵
نتایج هدزرفت خاک از کرت های آزمایش های حفاظت آب و خاک	ننشریه پژوهش	ISC					۱۶
Effect of the skid trail cross section and horizontal alignment on forest soil physical properties	Journal of Forest Sciences	Scopus					۱۷

۱۸	تاثیر خاک اراده و مسراخه درختان در کاهش کوپیگ خاکی مسیوهای چوب کشته	Journal of Forest Sciences	Scopus	چک	ایران	۱۳۹۶ (۱) ۲۵	محسن مصطفی علی‌اکبر پور ملکشاه	آیدین پارساخو	آیدین پارساخو مصطفی	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران
۱۹	Monitoring geometric properties of an existing forest road using airborne Lidar data	Scopus	Scopus	چک	کرواسی	۲۰۱۷ (۱۱) ۶۳	بنیامین نیازی آیدین پارساخو محمدی جهانگیر شعبان شنتائی	آیدین پارساخو	آیدین پارساخو نیازی	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران
۲۰	Locating Log Depots and Forest Roads Using a Weighted-Graph Optimization Algorithm	Scopus	Scopus	چک	Nova meh. šumár	۲۰۱۷ (۱۱) ۳۸	آیدین پارساخو مجید لطفعلیان	آیدین پارساخو عطاءالله حسینی	آیدین پارساخو عطاءالله حسینی	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران
۲۱	Evaluating the effect of biological stabilization on landslide control at the edge of forest road	Scopus	Scopus	چک	Journal of Forest Sciences	۲۰۱۷ (۱۱) ۳۴	سید عطاءالله فاضلی مجید لطفعلیان	آیدین پارساخو	آیدین پارساخو سیده نگاروسویی	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران
۲۲	پایش سلامت جسمانی کارکنان طرح‌های جنگل‌داری استان گلستان	Scopus	Scopus	چک	ایران	۱۳۹۶ (۳) ۲۵	سیده نگاروسویی مهران رضایی	آیدین پارساخو ساره حسینی	آیدین پارساخو ساره حسینی	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران
۲۳	تحلیل مسلسله مرتبی (AHP) توان اراضی جهت مسیریابی مناسب جاده جنگلی با توجه به ملاحظات ریست محیطی	Scopus	Scopus	چک	ایران	۱۳۹۶ (۴) ۱۹	سید عطاءالله حسینی مجید لطفعلیان	آیدین پارساخو	آیدین پارساخو عطاءالله حسینی	علوم و تکنولوژی محیط‌زیست
۲۴	Effect of hydroseeding on grass yield and water use efficiency on forest road artificial soil slopes	Scopus	Scopus	چک	Journal of Forest Science	۲۰۱۸ (۴) ۵۶	آیدین پارساخو محمد جعفرزاده	آیوب رضایی مطلق	آیوب رضایی مطلق	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران
۲۵	The influence of rural road development on forest extent changes over the three time periods: A case studyof Chegeni region, Lorestan province	Scopus	Scopus	چک	Journal of Forest Science	۲۰۱۸ (۷) ۵۴	کامران عادلی محمد‌هدایی معیری	آیدین پارساخو	آیدین پارساخو نیازی	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران
۲۶	Study of the LiDAR accuracy in mapping forest road alignments and estimating the earthwork volume	Scopus	Scopus	چک	Journal of Forest Science	۲۰۱۸ (۱۱) ۶۴	جهانگیر محمدی شعبان شنتائی جوینیاری	آیدین پارساخو	آیدین پارساخو نیازی	تحقیقات جنگل و صنوبر ایران

۲۷	متناسبه روش‌های اصلاح کویندگی خاک در مسیرهای چوبکشی	فصلنامه علمی- پژوهشی پژوهش و توسعه جنگل	ISC	ایران	مجید لطفعلیان آیدین پارساخو مریم صادقی نسترن نظریه‌بازی	۱۳۹۷ (۴)
۲۸	بررسی عملکرد برشی تپه‌های اصلاحی در باریابی خصوصیات فیزیکی خاک مسیرهای چوبکشی (طالعه موردي: جنگل دارابکلاس ساری)	مجله جنگل ایران	ISC	ایران	پژمان ایمانی مجید لطفعلیان آیدین پارساخو رامین نقی	۱۳۹۷ (۱۰)
۲۹	Effect of Hydromulch Binders on Reduction of Embankment- Induced Soil Erosion and Sediment Concentration	Ecopersia	ISC	ایران	آیدین پارساخو محمد ججززاده ایوب رضایی مطلق	۲۰۱۸ (۲۶)
۳۰	بررسی آثر توسعه شبکه جاده‌ها در خدمات رسانی به جوامع روستایی جنگل‌نشین: بررسی مورد: منطقه چگنی استان لرستان	فصلنامه علمی- پژوهشی پژوهش و توسعه جنگل	ISC	ایران	ایوب رضایی مطلق آیدین پارساخو کامران عادلی محمد‌هدایی معیروی	۱۳۹۷ (۴)
۳۱	تحلیل پلداری شریانهای خاکبرداری جاده‌های جنگلی بر اساس خصوصیات مکاریک خاک (طالعه موردي: حوزه اینزیز استخرپشت نک)	پژوهش‌نامه مدیریت حوزه اینزیز	ISC	ایران	سید عالی‌الله حسینی مصطفی‌جاذزاده چنانی آیدین پارساخو حسن اکبری	۱۳۹۷ (۹)
۳۲	اثر ناوماد CBR+ بر مقاومت مکاریک و خواص شیمیایی روابط جاده جنگل	فصلنامه علمی- پژوهشی پژوهش و توسعه جنگل	ISC	ایران	مجید لطفعلیان امیر سوادکوهی آیدین پارساخو سمیمه کرمی‌زاد	۱۳۹۷ (۴)
۳۳	تأثیر اختلاط ناپروس و خاکستر ساقه نی (Phragmites australis (Cav.) Trin.) در تثبیت بستر خاک ریزدانه	فصلنامه علمی- پژوهشی پژوهش و تحقیقات جنگل و صنوبر ایران	ISC	ایران	آیدین پارساخو ایوب رضایی مطلق	۱۳۹۷ (۲۶)
۳۴	تأثیر اختلاط خاکستر ساقه ذرت (Zea L.) با خاک رسی تورپندیز و زمان عمل آور آن بر ویژگی های مکاریک خاک راههای جنگلی	نشریه پژوهش- های علوم و فناوری چوب و جنگل	ISC	ایران	عبدالرسول جباری آیدین پارساخو مهران نصیری هاشم حبشه	۱۳۹۷ (۲۵)
۳۵	متناسبه اثر پوشش لاشه سنگ، منسوجات گیاهی و چمن کاری در کاهش رسوب‌دهی جوی کاری جاده‌ای جنگلی	نشریه پژوهش- های حفاظت آب و خاک	ISC	ایران	رسول خان‌نژادی آیدین پارساخو واحد بردی شیخ علی اکبر پورملکشاه	۱۳۹۷ (۲۵)

۳-۳-۳ مقاله‌های علمی و تحقیقی چاپ شده در نشریه‌های علمی-تربیتی داخلی معتبر مورد تایید کمیسیون نشریات وزارتین

ردیف	عنوان مقاله و تحقیقه	نام نشریه	تاریخ انتشار (سال)	شماره مجله	نام مناقصی و همکاران به ترتیب
۱	راهکارهای کاهش اثرات محیط زیستی جاده‌های جنگلی	فصلنامه علمی - تربیتی جاده	۱۳۹۴	۸۴	آیدین پارساخو محسن مصطفی مجید لنغمیان
۲	Application of geographical information system for mapping fire risk and designing forest roads	Forestry Ideas	۱۴۰	۲۰(۱)	آیدین پارساخو

ردیف	عنوان مقاله	نام نشریه	نوع نمایه علمی نشریه	مشخصات نشریه	مشخصات نشریه	ردیف
۱	Runoff and sediment concentration of different parts of a road in Hyrcanian forests	International Journal of Sediment Research	ISI	جیسن	ضریب تاثیر با ذکر پایگاه استنادی	دستور کشوار انشر
۲	Prediction of the soil erosion in a forest and sediment yield from road network through GIS and SEDMODL	Journal of Forestry Research	ISI	جیسن	ضریب تاثیر متوجه منفی	نام نشریه علمی پژوهشی وزارتی، علوم بودجه علمیه/ ISC/ISIV ...
۳	Assessment of soil erodibility and aggregate stability for different parts of a forest road	Journal of Forestry Research	ISI			

نمایندگی از این دانشگاه

۳-۸- تولید دانش فنی / اختراع یا اکتشاف منجر به تولید و تجارتی سازی محصول یا فرآیند با تایید مراجع فنی صلاح وزارتین و نیز هر نوادو که برای حل مشکلات و معضلات کشور موثر باشد و یا منجر به تولید خدمت باشد

محصول جدیدی در کشور شود.

ردیف	عنوان فعالیت	محل ثبت	موضوع	شماره پند
۱	بازار سیپار TRL: 8	کشور نام متفاصلی به ترتیب و همکاران به کنده	مرجع تأثیرگذار دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۳-۸-۱ اختراع، اکتشاف و تولید محصولات پژوهشی کاربردی ثبت شده در مراجع قانونی داخل کشور با تایید معاونت پژوهش و فناوری وزارت
۲	هیدروسپیدر (هیدروبالون) TRL: 8	کشور نام متفاصلی به کنده	مرجع تأثیرگذار دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۳-۸-۲ اختراع، اکتشاف و تولید محصولات پژوهشی کاربردی ثبت شده در مراجع قانونی داخل کشور با تایید معاونت پژوهش و فناوری وزارت
۳	نانوپلیس TRL: 9	کشور نام متفاصلی به کنده	مرجع تأثیرگذار دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۳-۸-۳ اختراع، اکتشاف و تولید محصولات پژوهشی کاربردی ثبت شده در مراجع قانونی داخل کشور با تایید معاونت پژوهش و فناوری وزارت
۴	ضدغبار اسپیرو MS-300 MS-300 TRL: 6	کشور نام متفاصلی به کنده	مرجع تأثیرگذار دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۳-۸-۴ اختراع، اکتشاف و تولید محصولات پژوهشی کاربردی ثبت شده در مراجع قانونی داخل کشور با تایید معاونت پژوهش و فناوری وزارت
۵	زالون و منشور نفشهبرداری TRL: 7	کشور نام متفاصلی به کنده	مرجع تأثیرگذار دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۳-۸-۵ اختراع، اکتشاف و تولید محصولات پژوهشی کاربردی ثبت شده در مراجع قانونی داخل کشور با تایید معاونت پژوهش و فناوری وزارت
۶	تولید دستگاه هیدروسپیدر و تکنیک هیدروسپیدر به ملاحظه ایجاد فضای سبز و کنترل فرسایش خاک	کشور نام متفاصلی به کنده	مرجع تأثیرگذار دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۳-۸-۶ اختراع، اکتشاف و تولید محصولات پژوهشی کاربردی ثبت شده در مراجع قانونی داخل کشور با تایید معاونت پژوهش های کاربردی، پالانمهای رساندایی دستگری با رعایت مالکیت فکری در قالب شرکت دانش بنیان یا شرکت دانشگاهی، مراحل تجارتی سازی آن با تایید مراحل مربوطه به انجام رسیده باشد.

۳-۹-۲-۳- گزارش‌های علمی طرح‌های پژوهشی و فناوری با طرف قرارداد خارج از مؤسسه تایید شده نهاد سفارش دهدند

نام مناقصه و همکاران به ترتیبها	عنوان اعبار	نوع طرح	تاریخ انجام	نها مدارش دهنده	عنوان گزارش علمی طرح پژوهشی و فناوری با طرف قرارداد خارج از مؤسسه	ردیف
آیدین پارساخو	دیال	* ۰۰۰۰۰۰۰۰	۱/۹۶	۱۰/۹۶	۱۸/۸۷	۱- تولید ناودرات سیلیس از خاکستر گیاه داماسب با قابلیت ارتفاع مقاومت مکانیکی خاک‌های توأم پدر
					۱۱/۹۷۲۲۴۳۴	۳- تولید ناودرات سیلیس از خاکستر گیاه داماسب با قابلیت ارتفاع مقاومت مکانیکی خاک‌های توأم پدر

۳-۱۳- راهنمایی و مشاوره پایان‌نامه کارشناسی ارشد یا دکتری حرفه‌ای یا سطح ۳ حوزه/رساله دکتری تخصصی یا سطح ۴ حوزه

ردیف	عنوان پایان نامه/رساله دکتری تخصصی	کارشناسی ارشد/ سطح ۳ حوزه/ دکتری حرفه‌ای	مقفله تحصیلی	ردیف		
				دانشگاه محل تحصیل دانشجو	نام دانشجو	تاریخ دفاع
۱	بررسی اثر طرح هندسی مسیرهای چوبکشی و ترد اسکندر بو صدهات وارد به خاک چنگل (مطالعه موددی پارسل لا سری پک طرح چنگلداری دکتر پهلوام (پا))	*				
۲	بررسی راسته هندسی توسعه راههای چنگل با میزان توسعه رانگی خدماتی روستاها و تغییرات گستره چنگل در بخشی از منطقه چگنی - استان لرستان جنگل طرح هندسی مسیرهای پیشنهادی جاده - توسعه رانگی زمین حاصل از هدف های جنگلی با استفاده از مدل رقمنی زمین ایجاد داده های لیز اسکن هوایی و کنترل میدانی آنها استخراج طرح هندسی مسیرهای پیشنهادی دکتر جهانگیر محمدی سعبان شناسی (مطالعه موددی: سرو دو طرح چنگلداری دکتر پهلوام (پا))	*				
۳						

۱۰	مهدیه هاشمی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی	۹۷/۱۱/۱۵	علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	آیدین پارساخو	واحد بودی شیخ علی اکبر پورمکنشاه
۱۱	سیده مهشی مهران نصیری	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی	۹۷/۱۱/۱۵	علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	آیدین پارساخو	واحد بودی شیخ علی اکبر پورمکنشاه
۱۲	مهدیه هاشمی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی	۹۶/۱۲/۳۶	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	مجید اطعفیان	آیدین پارساخو
۱۳	سیده مهشی مهران نصیری	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی	۹۶/۱۲/۳۷	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	حسن اکبری	مجید اطعفیان
۱۴	سیده مهشی مهران نصیری	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی	۹۶/۱۲/۳۵	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	حسن اکبری	آیدین پارساخو
۱۵	سیده مهشی مهران نصیری	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی	۹۶/۱۲/۱۱	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	حسن اکبری	آیدین پارساخو
۱۶	سیده مهشی مهران نصیری	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی	۹۶/۱۲/۳۰	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	مجید اطعفیان	آیدین پارساخو
۱۷	سیده مهشی مهران نصیری	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی	۹۶/۱۲/۳۱	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	دینه نقی	آیدین پارساخو

۴-۱۶- تدوین کتاب به شیوه گرداری

ردیف	عنوان کتاب	تعداد صفحات	نام ناشر (تعیین اعتبار ناشر بر عهده هیأت ممیزه است)	نام منتقد و همکاران به ترتیب
۱	ساخت و نگهداری جاده‌های جنگلی	۲۴۳	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	ایدین پارساخو