



بخش تحقیقات علوم چوب و فرآورده‌های آن
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور

مشخصات عمومی:

نام: رضا

نام خانوادگی: حاجی حسنی

محل کار: موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور

سمت: عضو هیئت علمی

مرتبه: استادیار

رشته و گرایش تخصصی: صنایع چوب و کاغذ - بیولوژی و حفاظت چوب - فرآورده‌های چند

سازه چوبی

آخرین مدرک تحصیلی: دکتری

بخش یا گروه تحقیقاتی مرتبط: بخش تحقیقات علوم چوب و فرآورده‌های آن

آدرس: بخش تحقیقات علوم چوب و فرآورده‌های آن، موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور،

صندوق پستی ۱۱۶-۱۳۱۸۵، تهران، ایران

پست الکترونیکی: Reza.hajihassani@gmail.com

تلفن: ۰۲۶۱ - ۶۷۷۰۸۱۰-۱۱

نمابر: ۰۲۶۱ - ۶۷۷۱۵۱۶

درجات علمی:

تحصیلات:

دکتری: رشته علوم چوب و کاغذ- دانشگاه تربیت مدرس
فوق لیسانس: رشته علوم چوب و کاغذ- دانشگاه تربیت مدرس
لیسانس: رشته علوم چوب و کاغذ- دانشگاه آزاد اسلامی کرج

زمینه‌های فعالیتی:

- ۱- حفاظت و اصلاح چوب
- ۲- فرآورده‌های چندسازه چوبی

انتشارات:

ردیف	عنوان مقاله	نام نشریه	جلد، شماره	اسامی
۱	Moisture Repellent Effect of Acetylation on Poplar Fibers	Agric.Sci. Technol. (ISI)	Vol. 10:157-163	B. Mohebbi R. Hajihassani
۲	مطالعه رفتار جذب آب و واکنش‌پذیری ضخامت بلندمدت تخته‌های چوب پلاستیک	مجله تحقیقات علوم چوب و کاغذ	جلد ۲۰، شماره ۲، سال ۱۳۸۴	مجید چهارمحالی، سعید کاظمی، مهدی تجویدی و <u>رضا حاجی حسینی</u>
۳	تأثیر استیله کردن الیاف صنوبر بر پایداری ابعادی تخته فیبر با دانسیته متوسط	مجله پژوهش و سازندگی	جلد ۲۱، شماره ۲، سال ۱۳۸۷	<u>رضا حاجی حسینی</u> و بهبود محبی
۴	بررسی اثر میزان مصرف رزین، درجه حرارت و زمان پرس بر خواص تخته‌خرده‌چوب ساخته شده از چوب گونه آکاسیا سالیسینا	مجله تحقیقات علوم چوب و کاغذ	جلد ۲۳، شماره ۲، سال ۱۳۸۷	رضا جزایری، حبیب‌ا... خادمی اسلام، <u>رضا حاجی حسینی</u> ، امیر نوربخش و ابوالفضل کارگرفرد
۵	تعیین حد مطلوب پالایش خمیر کاغذ حاصل از کرافت لاینر بازیافتی	مجله تحقیقات علوم چوب و کاغذ	جلد ۲۳، شماره ۱، سال ۱۳۸۷	حمید نوری، علی قاسمیان، علی شالبافان و <u>رضا حاجی حسینی</u>
۶	بررسی ویژگی‌های تخته فیبر با دانسیته متوسط ساخته شده از چوب صنوبر (<i>P. nigra</i>)	مجله پژوهش و سازندگی	جلد ۱۸، شماره ۳، سال ۱۳۸۴	ابوالفضل کارگرفرد، عبدالرحمن حسین زاده، امیر نوربخش، خزعل خواجه و <u>رضا حاجی حسینی</u>
۷	بررسی تولید کامپوزیت چوب پلاستیک با استفاده از ضایعات کارتن باطله (OCC) به روش ریزش کیک	مجله تحقیقات علوم چوب و کاغذ	جلد ۲۳، شماره ۲، سال ۱۳۸۷	امیر نوربخش، کاظم دوست حسینی، ابوالفضل کارگرفرد، فرداد گلبابایی و <u>رضا</u>

حاجی حسنی				
رضا حاجی حسنی، بهبود محبی و ابوالفضل کارگرفرد	جلد ۲۱، شماره ۱، سال ۱۳۸۷	مجله پژوهش و سازندگی	بررسی اثر استیله کردن الیاف صنوبر بر ویژگیهای مکانیکی تخته فیبر با دانسیته متوسط	۸
رضا حاجی حسنی، عبدالرحمن حسین زاده، امیر نوربخش، ابوالفضل کارگرفرد و فرداد گلبابایی	شماره ۲۲۵-۱۳۷۹	مجله تحقیقات علوم چوب و کاغذ	امکان بالقوه استفاده از چوب اکالیپتوس کاملدولنسسیس در صنایع تخته خرده چوب	۹
ابوالفضل کارگرفرد، عبدالرحمن حسین زاده، امیر نوربخش، فرداد گلبابایی و رضا حاجی حسنی	جلد ۱۸، شماره ۱، سال ۱۳۸۲	مجله تحقیقات علوم چوب و کاغذ	تاثیر حرارت بر اسیدیتته چوب در فرآیند ساخت تخته خرده چوب	۱۰
رضا حاجی حسنی و ابوالفضل کارگرفرد	جلد ۱۷-۱، شماره ۴، سال ۱۳۸۹	مجله علوم و فناوری چوب و جنگل (دانشگاه گرگان)	بررسی خصوصیات فیزیکی و مکانیکی تخته فیبر با دانسیته متوسط (MDF) از چوب گونه آکاسیا	۱۱
ابوالفضل کارگرفرد، امیر نوربخش و رضا حاجی حسنی	جلد ۲۴، شماره ۱، سال ۱۳۸۸	مجله تحقیقات علوم چوب و کاغذ	تاثیر درجه حرارت و زمان پرس بر ویژگیهای تخته فیبر با دانسیته متوسط ساخته شده از الیاف اکالیپتوس اینترتکستا	۱۲
مرتضی مصطفی زاده، سعید کاظمی، مجید چهار محالی و رضا حاجی حسنی	جلد ۲۴، شماره ۲، سال ۱۳۸۸	مجله تحقیقات علوم چوب و کاغذ	مطالعه رفتار خزشی مواد مرکب ساخته شده از مخلوط آرد تخته خرده چوب و تخته فیبر نیمه سنگین - ضایعات پلی اتیلن (HDPE) و تاثیر جذب آب بر آن	۱۳
ابوالفضل کارگرفرد، رضا حاجی حسنی و فاطمه رضاعی	جلد ۲۶، شماره ۴، سال ۱۳۹۰	مجله تحقیقات علوم چوب و کاغذ	اثر زمان بخارزنی بر ویژگیهای تخته فیبر با دانسیته متوسط (MDF) ساخته شده از الیاف چوب راش	۱۴
رضا حاجی حسنی، حسین حسینخانی، ابوالفضل کارگرفرد، امیر نوربخش و فرداد گلبابایی	جلد ۲۷، شماره ۱، سال ۱۳۹۱	مجله تحقیقات علوم چوب و کاغذ	تاثیر کاربرد هرس باغات انار بر خواص فیزیکی و مکانیکی تخته خرده چوب ساخته شده از نی	۱۵
امیر نوربخش، رضا حاجی حسنی، ابوالفضل کارگرفرد و فرداد گلبابایی	جلد ۲۷، شماره ۱، سال ۱۳۹۱	مجله تحقیقات علوم چوب و کاغذ	فرآورده مرکب چوب پلاستیک: رابطه واکنشهای شیمیایی با خواص مکانیکی	۱۶
ابوالفضل کارگرفرد و رضا حاجی حسنی	شماره ۱، سال ۱۳۹۱	مجله علوم و فناوری چوب و جنگل (دانشگاه گرگان)	مقایسه خواص کاربردی انواع MDF ساخته شده از الیاف ساقه ذرت، ساقه پنبه و راش	۱۷
فرداد گلبابایی، حسین	جلد ۲۷، شماره ۱،	مجله تحقیقات	خواص فیزیکی و مکانیکی چوب گونه	۱۸

حسینخانی، ابوالفضل کارگرفرد، امیر نوربخش، رضا حاجی حسنی و عباس فخریان	سال ۱۳۹۱	علوم چوب و کاغذ	کاج تدا (Pinus taeda L.) در رویشگاههای شمال کشور	
فرداد گلبابایی، حسین حسینخانی، رضا حاجی حسنی و آرش رشنو	جلد ۲۸، شماره ۳، سال ۱۳۹۲	مجله تحقیقات علوم چوب و کاغذ	بررسی ویژگیهای چوب سیمان تهیه شده از پسماندهای کشاورزی	۱۹
رضا حاجی حسنی و سیده معصومه زمانی	جلد ۲۹، شماره ۳، سال ۱۳۹۳	مجله تحقیقات علوم چوب و کاغذ	تاثیر تیمار شیمیایی الیاف در جلوگیری از تخریب بیولوژیکی تخته فیبر با دانسیتته متوسط	۲۰
رضا حاجی حسنی، بهبود محبی، سعید کاظمی نجفی و پرویز ناوی	جلد ۳۲، شماره ۱، بهار ۱۳۹۶	مجله تحقیقات علوم چوب و کاغذ	ارزیابی ویژگیهای فیزیکی و مکانیکی چوب اصلاح شده با فرآیند بخار گرمایی	۲۱
فرداد گلبابایی، امیر نوربخش، ابوالفضل کارگرفرد و رضا حاجی حسنی	پذیرش چاپ جلد ۳۲، شماره ۳، پاییز ۱۳۹۶	مجله تحقیقات علوم چوب و کاغذ	استفاده از الیاف روزنامه باطله در ساخت آجر سیمان سبک	۲۲
فرداد گلبابایی، رضا حاجی حسنی، امیر نوربخش و ابوالفضل کارگرفرد	دوره ۲، شماره ۳، مرداد-شهریور ۱۳۹۶	نشریه علمی- ترویجی طبیعت ایران	استفاده از چوب برای تولیدات صنعتی در راستای بهبود خواص مهندسی آن به منظور ...	۲۳
Reza Hajihassani, Behbood Mohebbi, Saeed Kazemi Najafi, Parviz Navi	2018	Maderas (ISI)	Influence of combined hygro- thermo-mechanical treatment on technical characteristics of poplar wood	۲۴
رضا حاجی حسنی، سیده معصومه زمانی و فرداد گلبابایی	دوره ۳، شماره ۱، فروردین- اردیبهشت ۱۳۹۷	نشریه علمی- ترویجی طبیعت ایران	حفاظت و اصلاح، راهبردی مؤثر در بهبود خواص مهندسی چوب	۲۵
فرداد گلبابایی، رضا حاجی حسنی و کامیار صالحی	دوره ۳۳، شماره ۳، پاییز ۱۳۹۷	مجله تحقیقات علوم چوب و کاغذ	بررسی ساخت اصولی سازه چوبی در مجتمع تحقیقاتی البرز	۲۶
				۲۷