



الف - مشخصات عمومی	نام خانوادگی: مهدی نیا	نام: میثم	تاریخ تولد: ۱۳۶۵/۰۴/۰۸
محل تولد: نهاوند	کد ملی: ۳۹۶۲۵۷۹۸۲۶	تلفن همراه: ۰۹۱۱۳۳۷۷۰۶۴-۰۹۳۶۱۷۱۳۹۵۵	ایمیل: Meysammehdina@gmail.com
درس محل سکونت: رشت، خیابان قلیپور، خیابان گلزاران، کوچه گلناز، فرعی ششم، ساختمان مهدی، واحد ۵			

مشخصات عمومی

ب- سوابق تحصیلی	کارشناسی (B.S)	کارشناسی ارشد (M.S)	دکترای تخصصی (Ph.D)
رشته تحصیلی و گرایش	مهندسی منابع طبیعی - علوم و صنایع چوب و کاغذ	مهندسی منابع طبیعی - صنایع چوب	مهندسی منابع طبیعی - فرآورده های چندسازه چوب
شهر و کشور محل اخذ مدرک	گرگان - ایران	تهران - ایران	گرگان - ایران
تاریخ اخذ مدرک	۱۳۸۸/۰۶/۳۱	۱۳۹۰/۰۶/۲۸	۱۳۹۵/۰۶/۲۷
عنوان پایان نامه یا رساله	بررسی ویژگی های فیزیکی و مکانیکی تخته خرده چوب های تولید شده در استان گلستان	بررسی اثر مقدار و شکل هندسی ذرات ساقه سویابر روی ویژگیهای مکانیکی و فیزیکی چند سازه الیاف طبیعی/پلاستیک	تقویت اعضای چوبی با استفاده از چسب های اصلاح شده با نانوالیاف سلولزی

۱- تسلط به زبان های رایج

امتیاز	سال امتحان	نمره اخذ شده	نام آزمون	نوع زبان	ردیف
	۱۳۹۲	۶.۵	آیلتس	انگلیسی	۱

۲- همکاری با مراکز پژوهشی ملی و بین المللی

امتیاز	تا تاریخ	از تاریخ	نام مرکز ملی	نوع همکاری	ردیف
	۱۳۹۵	۱۳۹۴	مرکز تحقیقات نانو شهید چمران	مسئولیت مرکز تحقیقات نانو شهید چمران استان گلستان	۱
	۱۳۹۴	۱۳۹۳	بنیاد نخبگان استان گلستان	مسئول بخش اجرایی بنیاد نخبگان استان گلستان	۲
	۱۳۹۲	۱۳۹۲	مرکز رشد فناوری دریا	داور	۳

۳- جذب گرنت در دوره دانشجویی یا پست داک

امتیاز	کشور یا سازمان تأمین کننده اعتبار	ماهیت اعتبار		میزان اعتبار پژوهشی جذب شده (میلیون ریال یا دلار)	تاریخ انجام فعالیت		عنوان فعالیت	ردیف
		داخلی	خارجی		شروع	پایان		
	آلمان - KIT	✓		موافقت برای انجام مراحل اجرایی تز	۲۰۱۵	۲۰۱۵	اجرای تز دکتری	۱

۴- توصیه نامه و معرفی نامه اخلاقی و علمی در امر پژوهش

امتیاز	تاریخ صدور	عنوان پژوهش یا فعالیت علمی	نوع آشنایی	معرف	ردیف
		تز ارشد	استاد مشاور ارشد	دکتر مهدی تجویدی	۱
		تز دکتری	استاد راهنما دکتری	دکتر محراب مدهوشی	۲

		تذ دكترى	استاد مشاور دكترى	دكتر حسين يوسفى	
		تذ ارشد	استاد مشاور ارشد	دكتر على اكبر عنائتى	

۵- مجرى يا همكارى در طرحهاى پژوهشى

امتياز	اسامى نگارندگان (شامل نام متقاضى)	سطح فعاليت (۱)			تاريخ انجام		سمت در طرح مجرى يا همكار	عنوان طرح	رديف
		ملى	استانى	مؤسسه	پايان	شروع			
	ميثم مهدى نيا- محراب مدهوشى			دانشگاه علوم كشاورزى و منابع طبيعى گران	۹۳	۹۲	همكار	مطالعه ويژگى هاى چسب اصلاح شده با نانواليف سلولزى	۱
	ميثم مهدى نيا- عليرضا محمىلو- مريم اسعدى- مهرداد احمدى- ادريس صفرخان موذنى			مؤسسه آموزش عالى غيردولتى غير انتفاعى ساعى	۹۴	۹۳	مجرى	بررسى قابليت استفاده از هرس شاخه هاى گونه تورى در توليد تخته خرده چوب	۲
	ميثم مهدى نيا- عليرضا محمىلو- مريم اسعدى- مهرداد احمدى- ادريس صفرخان موذنى			مؤسسه آموزش عالى غيردولتى غير انتفاعى ساعى	۹۴	۹۳	مجرى	بررسى قابليت توليد نانوكريستال هاى سلولزى از الياف كهنه پنبه	۳

۶- حضور در صنایع، کارخانجات و بخش خصوصی همسو

امتیاز	تاریخ همکاری		نام شرکت / کارخانه	عنوان فعالیت	ردیف
	پایان	شروع			
	۱۳۹۰	۱۳۸۹	مبلمان نقشینه	اپراتور	۱
	۱۳۹۲	۱۳۹۰	دکوراسیون داخلی زارع	نصاب و مجری طرح	۲
	۱۳۹۲	۱۳۹۲	کارخانه دستمال کاغذی فردوسی	ناظر کیفی	۳
	۱۳۹۴	۱۳۹۲	کارخانه شموشک گرگان	مدیرکنترل کیفیت- تحقیق و توسعه	۴
	۱۳۹۵	۱۳۹۴	کارخانه تخته خرده چوب ضدآب راین	مدیر تولید	۵
	۱۳۹۶	۱۳۹۵	شرکت چوب شادمند	مدیر پروژه و کارگاه	۶

	۱۴۰۲	۱۳۹۶	مجموعه آراین سعید	مسئول تحقیق و توسعه - مدیر کنترل کیفیت - مدیر تضمین کیفیت - مدیر انبار محصول نهایی - قائم مقام مدیر عامل	۷
	۱۴۰۲	۱۴۰۲	کارخانه فیبر رویال	مدیر کارخانه	۸

۸- ارائه و اجرای طرح در راستای مشکلات اساسی کشور در حوزه دانشی

امتیاز	مرجع تایید کننده	اسامی نگارندگان (شامل نام متقاضی)	سطح فعالیت (۱)			تاریخ انجام		سمت در طرح مجری یا همکار	عنوان طرح	ردیف
			ملی	استانی	مؤسسه مستقل	پایان	شروع			
	کارخانه شמושک	میثم مهدی نیا - محمد آقاخانی			✓	۱۳۹۲	۱۳۹۲	مجری	مصرف بهینه چوب گز در تولید تخته خرده چوب	۱
	شرکت سیوان چوب	میثم مهدی نیا			✓	۱۳۹۳	۱۳۹۳	مجری	جایگزینی OCC به جای آرد گندم	۲
	کارخانه آراین مریم	حمید هاتف نیا، محمد فرج الله پور			✓	۱۳۹۹	۱۳۹۸	مجری	کاهش مصرف چسب در تولید MDF	۳

۹- معدل نمرات کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکترا و نمره پایان نامه کارشناسی ارشد و دکترا

ردیف	مقطع	رشته - گرایش	سال شروع	سال خاتمه	معدل کل	نمره پایان نامه	امتیاز
۱	کارشناسی	مهندسی منابع طبیعی - علوم و صنایع چوب و کاغذ	۱۳۸۴	۱۳۸۸	۱۶/۶۴	۱۹/۷۵	
۲	کارشناسی ارشد	مهندسی منابع طبیعی - صنایع چوب	۱۳۸۸	۱۳۹۰	۱۸/۶۶	۱۹/۷۵	
۳	دکترا	مهندسی منابع طبیعی - فرآورده های چندسازه چوب	۱۳۹۰	۱۳۹۵	۱۷/۹۷	۱۹	

۱۰- کیفیت دانشگاه محل تحصیل

ردیف	مقطع	رشته و گرایش تحصیلی	تاریخ فارغ التحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	عنوان پایان نامه یا رساله	امتیاز
۱	کارشناسی	مهندسی منابع طبیعی - علوم و صنایع چوب و کاغذ	۱۳۸۸/۰۶/۳۱	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	بررسی ویژگی های فیزیکی و مکانیکی تخته خرده چوب های تولید شده در استان گلستان	
۲	کارشناسی ارشد	مهندسی منابع طبیعی - صنایع چوب	۱۳۹۰/۰۶/۲۸	دانشگاه تهران	بررسی اثر مقدار و شکل هندسی ذرات ساقه سویابر روی ویژگیهای مکانیکی و فیزیکی چند سازه الیاف طبیعی/پلاستیک	

۳	دکتری	مهندسی منابع طبیعی- فرآورده های چندسازه چوب	۱۳۹۵/۰۶/۲۷	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	تقویت اعضای چوبی با استفاده از چسب های اصلاح شده با نانوالیاف سلولزی
---	-------	---------------------------------------------	------------	------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

۱۳- افتخارات علمی مانند دانشجوی نمونه کشوری، جشنواره های ملی رتبه های اول تا سوم آزمون ورودی در رشته و فارغ التحصیل رتبه اول دوره کارشناسی ارشد و دکترا

ردیف	عنوان	نام جشنواره، دانشگاه یا مرکز صادر کننده گواهی	سال کسب افتخار	امتیاز
۱	رتبه چهارم آزمون کارشناسی ارشد گرایش صنایع چوب	سازمان سنجش	۱۳۸۸	
۲	رتبه نخست دوره کارشناسی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۱۳۸۸	
۳	رتبه نخست دوره کارشناسی ارشد	دانشگاه تهران	۱۳۹۰	
۴	رتبه نخست دوره دکتری	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۱۳۹۴	



۱۴- عضویت در بنیاد نخبگان و دفاتر استعداد‌های درخشان

امتیاز	شماره و تاریخ تاییدیه	تاریخ عضویت	نام نهاد	ردیف
	برگزیده شده برای جذب در دستگاه های دولتی	۱۳۹۲	بنیاد ملی نخبگان	۱

۱۵- دبیر علمی یا عضویت در کمیته های علمی کنفرانس ها

امتیاز	شماره و تاریخ حکم انتصاب	تاریخ برگزاری	نوع همایش			عنوان همایش	ردیف
			بین المللی	ملی	منطقه‌ای		
		۱۳۹۰		✓		نخستین همایش ملی نقشه راه تامین مواد اولیه و توسعه صنایع چوب و کاغذ کشور در افق ۱۴۰۴	

۱۶- داوری در مجلات معتبر

امتیاز	نام مجله	تاریخ	نوع فعالیت	عنوان	ردیف
--------	----------	-------	------------	-------	------

			داوری مقاله علمی-ترویجی معتبر	داوری مقاله علمی-پژوهشی معتبر	فعالیت	
	مجله پژوهش های علوم و فناوری چوب و جنگل	۱۳۹۶-۱۳۹۰		✓	داور	۱
	مجله علوم و صنایع چوب و کاغذ ایران	۱۳۹۵-۱۳۹۰		✓	داور	۲

۱۸- مقاله علمی- پژوهشی و علمی ترویجی منتشر شده در مجلات معتبر داخلی و خارجی

امتیاز	اسامی مولفان به ترتیب (شامل نام متقاضی)	نوع مقاله		مشخصات نشریه		کشور	نام نشریه	عنوان مقاله	ردیف
		پژوهشی	ترویجی	سال	شماره				
	میثم مهدی نیا- محمد لایقی- امینه بهزادی شهرباک- سیده زهرا حسینی	•		۹۴	۲	ایران	حفاظت و بهره برداری از منابع طبیعی	بررسی امکان استفاده از ساقه سویا در صنایع سلولزی	۱

۲	بررسی خصوصیات فیزیکی و مقاومت به ضربه چندسازه آرد چوب- ضایعات ماهی- پلی اتیلن سنگین	تحقیقات منابع طبیعی تجدید شونده	ایران	۹۴	۲	•	علی کاظمی تبریزی- مصطفی سفیدروح- میثم مهدی نیا
۳	بررسی اثر زمان پرس، مقدار چسب و ذرات ساقه سویا بر ویژگی های تخته خرده چوب	تحقیقات منابع طبیعی تجدید شونده	ایران	۹۴	۱	•	میثم مهدی نیا- محمد لایقی- اصغر تاتاری- علی اکبر عنایتی
۴	مروری بر خواص و روش های تولید الیاف نانوسلولز	بسپارش	ایران	۹۵	۱	•	میثم مهدی نیا- محراب مدهوشی
۵	نانوسلولز و اثر تقویت کنندگی آن در پلیمرهای مختلف	بسپارش	ایران	۹۴	۲	•	میثم مهدی نیا- محراب مدهوشی
۶	بررسی قابلیت جایگزینی پسماند الیاف کارتن کهنه (OCC) و آرد چوب گونه صنوبر به جای آرد گندم بعنوان پر کننده پاسب اوره فرمالدهید در صنعت تخته لایه	صنایع چوب و کاغذ ایران	ایران	۹۰	۱	•	کاظم دوست حسینی- میثم مهدی نیا- الهام فرهید- عبدالله الیاسی
۷	بررسی تاثیر کاربرد پسماندهای لیگنوسلولزی (سبوس و ساقه برنج) بر ویژگی های فرآورده چندسازه چوب-سیمان	تحقیقات منابع طبیعی تجدید شونده	ایران	۹۲	۳	•	میثم مهدی نیا- مینا جان احمدی- آرش فرج پور- اصغر تابعی- سعید کامرانی
۸	ویژگی های فیزیکی و مکانیکی رزین اپوکسی تقویت شده با نانوالیاف سلولزی و لیگنوسلولزی	پژوهش های علوم و فناوری چوب و جنگل	ایران	۲۳	۹۵	•	محرا مدهوشی- میثم مهدی نیا- حسین یوسفی
۹	بررسی مقایسه ای خواص قیزیکی و مکانیکی چندسازه چوب پلاستیک ساخته شده از مواد لیگنوسلولزی مختلف و پلی اتیلن سنگین	پژوهش های علوم و فناوری چوب و جنگل	ایران	۲۲	۹۴	•	میثم مهدی نیا- سعید ضیایی خسروشاهی- علی اکبر عنایتی

۱۰	ارزیابی ساخت تخته لایه از گونه پالونیا با بهره گیری از دو نوع چسب اوره و فنل فرمالدهید	صنایع چوب و کاغذ ایران	ایران	۱	۹۰	•	میثم مهدی نیا- تقی طبرسا- محمد مهدی صادقیان
۱۱	Preliminary study of the physical and mechanical properties of soya stalk flour/high density polyethylene composite	International Journal of Lignocellulosic Products	Iran	۱	۲۰۱۴	•	میثم مهدی نیا- علی اکبر عنایتی - محمد لایقی
۱۲	Biological durability of particleboard: fungicidal properties of Ag and Cu nanoparticles against Trametes versicolor white-rot fungus	Wood Material Science & engineering	UK	۲۶	۲۰۲۱	•	محمد فرج الله پور- میثم مهدی نیا- محمد ولیزاده کیامحله- کاظم دوست حسینی - حمید هاتف نیا- علی دریه
۱۳	Phenol formaldehyde resin modified by cellulose and lignin nanomaterials: review and recent progress	Biological macromolecules	USA		۲۰۲۲	•	محمد فرج الله پور- میثم مهدی نیا- محمد ولیزاده کیامحله- کاظم دوست حسینی - حمید هاتف نیا- علی دریه
۱۳	Determination of Optimized Condition for Soya Stalk Flour/Polyethylene Composite	World Journal of Agricultural Sciences	Indo	۹	۲۰۱۳	•	میثم مهدی نیا- علی اکبر عنایتی - محمد لایقی
۱۴	Developing Bio-Nano Composites Using Cellulose-Nanofiber-Reinforced Epoxy	Journal of composites science	Switzerland	۸	۲۰۲۴	•	Mohammad Farajollah Pour, Hossein Yousefi, Ali Dorich, Anthony J. Lamanna and Elham Fini
۱۴	استفاده از ضایعات صنایع چوب و کاغذ و پلاستیک در تولید فرآورده های چوب پلاستیک	مجله صنایع چوب و کاغذ	ایران	۷۵	۱۳۹۱	•	میثم مهدی نیا- سیده زهرا حسینی

۱۵	بررسی قابلیت استفاده از سرشاخه هرس گونه توری (Lagerstroemia SPP) در تولید تخته خرده چوب	تحقیقات منابع طبیعی تجدید شونده	ایران	دردس ت چاپ	•	میثم مهدی نیا- مهرداد احمدی- ادريس موذن زاده
----	-----------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------	-------	------------------	---	----------------------------------------------

۱۹- مقاله علمی کامل و خلاصه مقاله علمی در مجموعه مقالات یا مجلات همایش های علمی

ردیف	تاریخ همایش	عنوان همایش علمی معتبر	محل برگزاری		عنوان مقاله	اسامی مولفان به ترتیب (شامل نام متقاضی)	خلاصه مقاله	مقاله کامل	امتیاز
			کشور	شهر					
۱	۱۳۹۲	فن آوری های نوین در صنایع چوب و کاغذ	ایران	تهران	استفاده از ساقه بامبو در ساخت فراورده های چوبی- مشخصات و کاربردها	حسین باقری- جواد اسماعیل زاده- میثم مهدی نیا- علی کاظم زاده			
۲	۱۳۹۲	اولین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار	ایران	تهران	نقش باگاس در تولید صفحات فشرده چوبی با رویکرد توسعه پایدار و مقایسه ویژگی های محصولات نهایی در مقایسه با چوب	علی اصغر تاناری- میثم مهدی نیا- حسین باقری- جواد اسماعیل زاده			
۳	۱۳۹۲	اولین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار	ایران	تهران	بررسی امکان ساخت تخته خرده چوب از منابع چوبی نخل خرما با رویکرد توسعه پایدار	علی اصغر تاناری- میثم مهدی نیا- حسین باقری- جواد اسماعیل زاده			

			محمد فرج الله پور- میثم مهدی نیا- حسین خانجائزاده	اثر نانونقره بر مقاومت به قارچ پوسیدگی سفید در تخته خرده چوب	یزد	ایران	اولین کنفرانس ملی علوم و فناوری نانو	۱۳۸۹	۴
			علی اصغر تاتاری- فرهاد زینلی- میثم مهدی نیا- منصور غفاری	نقش پسماندهای کشاورزی در تامین مواد اولیه و توسعه پایدار صنایع چوب و کاغذ کشور		ایران	دومین همایش ملی توسعه پایدار کشاورزی و محیط زیست سالم	۱۳۹۲	۵
			میثم مهدی نیا- محمد لایقی	فناوری نانو و تاثیر آن بر آینده کامپوزیت های چوبی	یزد	ایران	اولین کنفرانس ملی علوم و فناوری نانو	۱۳۸۹	۶
			علی اصغر تاتاری- میثم مهدی نیا	قابلیت استفاده از نانومواد در بهبود ویژگی های کامپوزیت های سلولزی	همدان	ایران	اولین همایش ملی نانوتکنولوژی مزایا و کاربردها	۱۳۹۲	۷
			میثم مهدی نیا- امینه بهبادی	Study of the Physical and Mechanical Properties of Wood Plastic Composites Made from MDF Dust and High Density Polyethylene,	فیلاڈفیا	امریکا	THE TWENTY-EIGHTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOLID WASTE TECHNOLOGY AND MANAGEMENT	۲۰۱۲	۸
			محمد فرج الله پور- کاظم دوست حسینی- میثم مهدی نیا	Effect of Ag nanoparticles on heat transfer during press cycle and Internal Bonding property of Particleboard	اصفهان	ایران	International Conference on Materials Heat Treatment	۲۰۱۱	۹
			محمد فرج الله پور- حسین خانجائزاده- میثم مهدی نیا	Acceleration of heat transfer during particleboard production process	اصفهان	ایران	International Conference on Materials Heat Treatment	۲۰۱۱	۱۰
			میثم مهدی نیا- محراب مدھوشی	Production Capability of Cellulose Nanofiber from Agricultural Wastes as a Way to Production a High Value-Added Material	فیلاڈفیا	امریکا	THE TWENTY-NINTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOLID WASTE TECHNOLOGY AND MANAGEMENT	۲۰۱۴	۱۱

		میثم مهدی نیا- محراب مدهوشی	Use of Cellulose Nanofiber (Prepared from Agricultural Wastes) as Reinforcing Agent in Polymers	فیلادلفیا	آمریکا	THE TWENTY-NINTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOLID WASTE TECHNOLOGY AND MANAGEMENT	۲۰۱۴	۱۲
		میثم مهدی نیا- امینه بهزادی	Study of the Detrimental Effects of Wood Dust Wastes on Human Health	فیلادلفیا	آمریکا	THE TWENTY-EIGHTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOLID WASTE TECHNOLOGY AND MANAGEMENT	۲۰۱۳	۱۳
		میثم مهدی نیا- محمد لایقی- محمد فرج الله پور	استفاده از ساقه سویا در صنعت چوب پلاستیک گامی به سوی توسعه پایدار در این صنعت	تیراز	ایران	دومین همایش ملی کشاورزی و توسعه پایدار چالش های پیش رو	۱۳۸۹	۱۴
		میثم مهدی نیا- علی اصغر تاتاری	مدیریت و بهینه سازی مصرف انرژی در صنایع خمیر و کاغذ	همدان	ایران	اولین همایش ملی انرژی های نو و پاک	۱۳۹۲	۱۵
		محمد فرج الله پور- نعمت الله محبی- میثم مهدی نیا	نانوتکنولوژی گامی گریزناپذیر بر سر راه صنعت چوب و کاغذ کشور	چالوس	ایران	نخستین همایش ملی فن آوری های نوین در صنعت چوب و کاغذ	۱۳۸۹	۱۶
		میثم مهدی نیا- سیده زهرا حسینی	استفاده از پسماندهای کشاورزی در صنایع چوب و کاغذ و تولید کامپوزیت های چوب پلاستیک گامی موثر در جهت تامین مواد اولیه و توسعه صنایع چوب و کاغذ	گرگان	ایران	نخستین همایش ملی نقشه راه تامین مواد اولیه و توسعه صنایع چوب و کاغذ کشور در افق ۱۴۰۴	۱۳۹۰	۱۷

			میشم مهدی نیا- سیده زهرا حسینی	بررسی امکان استفاده از ضایعات صنعتی کارخانجات صنایع چوب و کاغذ و پلاستیک های ضایعاتی به منظور تامین مواد اولیه مورد نیاز در صنعت چوب و کاغذ بویژه تولید فرآورده های چوب-پلاستیک	گرگان	ایران	نخستین همایش ملی نقشه راه تامین مواد اولیه و توسعه صنایع چوب و کاغذ کشور در افق ۱۴۰۴	۱۳۹۰	۱۸
			میشم مهدی نیا- محمد لایقی	مزایا و محدودیت های استفاده از پسماندهای کشاورزی در تولید چندسازه چوب پلاستیک	تهران	ایران	پنجمین همایش ملی بررسی ضایعات محصولات کشاورزی ۵ SOLAP	۱۳۹۰	۱۹
			میشم مهدی نیا- محمد آقاخانی	آنالیز شیمیایی گونه های باغی مورد استفاده در صنایع چوب و کاغذ	کبداکاور	ایران	نخستین همایش ملی چوب و فرآورده های لیگنوسلولزی	۱۳۹۴	۲۰
			میشم مهدی نیا- محمد آقاخانی	مطالعه قابلیت استفاده از گونه گز در تولید تخته خرده چوب	کبداکاور	ایران	نخستین همایش ملی چوب و فرآورده های لیگنوسلولزی	۱۳۹۴	۲۱

۲۱- فرصت های مطالعاتی خارج از کشور/ سفرهای علمی خارجی

ردیف	عنوان فعالیت انجام شده	رشته و گرایش تحصیلی	کشور	دانشگاه/ موسسه	تاریخ شروع	تاریخ پایان	امتیاز
------	------------------------	---------------------	------	----------------	------------	-------------	--------





۱	آشنایی با مدیریت رفتارشن نویسی علمی (endnote) بر پایه اسکوپوس		انجمن علمی دانشجویی دانشگاه گرگان	۱۳۹۲	انجمن علمی دانشجویی دانشگاه گرگان
۲	نحوه تدوین استاندارد ملی ایران		اداره کل منابع انسانی و تحول اداری استانداری گلستان	۱۳۹۳	اداره کل منابع انسانی و تحول اداری استانداری گلستان
	آشنایی با پایگاه های استنادی Scimedirect و Springer		انجمن علمی دانشجویی دانشگاه گرگان	۱۳۹۱	انجمن علمی دانشجویی دانشگاه گرگان
	دوره آموزشی نرم افزار طراحی اتوکد		سازمان فنی حرفه ای و انجمن علمی دانشجویی دانشگاه تهران	۱۳۸۹	سازمان فنی حرفه ای و انجمن علمی دانشجویی دانشگاه تهران
	آشنایی با مصالح نوین در سازه های چوبی		موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۱۳۹۳	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی
	همایش نقشه راه تامین مواد اولیه و توسعه صنایع چوب و کاغذ کشور در افق ۱۴۰۴	•	کمیته اجرایی همایش	۱۳۹۰	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان
	مهارت های کسب و کار	•	شرکت	۱۳۸۹	اداره کل کار و امور اجتماعی کرج
	سمینار نانوتکنولوژی		شرکت	۱۳۹۰	دانشگاه منابع طبیعی دانشگاه تهران
	کاربرد فناوری نانو در علوم فنی و مهندسی		شرکت	۱۳۹۱	شرکت دانش پژوهان پگاه آریا آکادمی علوم دپاکو
	کاربرد فناوری های نانو در کشاورزی، صنایع غذایی و محیط زیست		شرکت	۱۳۹۱	شرکت دانش پژوهان پگاه آریا آکادمی علوم دپاکو
	نانوپوشش ها (روش های تولید و کاربرد نانوپوشش ها)		شرکت	۱۳۹۱	شرکت دانش پژوهان پگاه آریا آکادمی علوم دپاکو

	شرکت	۱۳۹۱	شرکت دانش پژوهان پگاه آریا آکادمی علوم دپاکو			شناسایی و تحلیل دنیای نانو و جنبه های کاربردی آنالیز SPM	
	شرکت	۱۳۹۱	شرکت دانش پژوهان پگاه آریا آکادمی علوم دپاکو			آشنایی با فناوری نانو و روش های سنتز نانومواد	
	شرکت	۱۳۹۱	شرکت دانش پژوهان پگاه آریا آکادمی علوم دپاکو			شناسایی و تحلیل دنیای نانو و جنبه های کاربردی آنالیز TEM، SEM و XRD	
	شرکت	۱۳۹۱	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان			روش های تدریس کارآفرینی	
	ضرکت	۱۳۸۹	اتحادیه تولید کنندگان و صادرکنندگان مبلمان ایران-مرکز توسعه نوآوری و کار آفرینی		•	کارگاه آموزشی ارگونومی، مدولار و مینیمال	
	ضرکت	۱۳۸۹	اتحادیه تولید کنندگان و صادرکنندگان مبلمان ایران-مرکز توسعه نوآوری و کار آفرینی		•	کارگاه آموزش اصول و فنون مذاکره	
	ضرکت	۱۳۸۹	اتحادیه تولید کنندگان و صادرکنندگان مبلمان ایران-مرکز توسعه نوآوری و کار آفرینی		•	کارگاه آموزش مالکیت صنعتی	
	ضرکت	۱۳۸۹	اتحادیه تولید کنندگان و صادرکنندگان مبلمان ایران-مرکز توسعه نوآوری و کار آفرینی		•	کارگاه آموزش برندینگ در صنعت مبلمان	

	شرکت	۱۳۸۹	اتحادیه تولید کنندگان و صادرکنندگان مبلمان ایران-مرکز توسعه نوآوری و کار آفرینی		•	کارگاه آموزش طراحی و مدیریت کانال های توزیع با رویکرد وفاداری مشتریان	
	شرکت	۱۳۸۹	اتحادیه تولید کنندگان و صادرکنندگان مبلمان ایران-مرکز توسعه نوآوری و کار آفرینی		•	کارگاه آموزشی نکات کلیدی و تکنیک های برتر در بازرگانی بین المللی ((صادرات و واردات))	
	شرکت	۱۳۹۱	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان			حمایت مراکز رشد از تجاری سازی ایده های دانش بنیان و تحقیقات کاربردی	
	شرکت	۱۳۹۶	سازمان ملی استاندارد ایران- مشاوران توسعه کیفیت			آشنایی با مبانی و الزامات و مستندسازی استاندارد ISO/IEC ۱۷۰۲۵:۲۰۱۷	
	شرکت	۱۳۹۶	سازمان ملی استاندارد ایران- مشاوران توسعه کیفیت			آشنایی با اصول مدیریت منابع انسانی برای مدیران غیر منابع انسانی	
	شرکت	۱۳۹۶	سازمان ملی استاندارد ایران- مشاوران توسعه کیفیت			آشنایی با سیستم ها و روش های کاربردی انبارداری و انبارگردانی	
	شرکت	۱۳۹۴	ستاد ویژه فناوری نانو- معاونت علم و فناوری ریاست جمهوری		•	کارگاه توان افزایی مروجین فناوری نانو	
	شرکت	۱۳۸۹	انجمن صنفی تولید کنندگان و فروشندگان مبلمان استان تهران		•	کنفرانس بین المللی تجارت جهانی مبلمان، طراحی و دکوراسیون داخلی	
	شرکت	۱۳۹۰	انجمن صنفی تولید کنندگان و فروشندگان مبلمان استان تهران		•	کنفرانس بین المللی تجارت جهانی مبلمان، طراحی و دکوراسیون داخلی	

۲۴- داوری کتاب، مقاله و طرح پژوهشی

امتیاز	نام مجله یا موسسه موضوع داوری و نظارت	تاریخ	نوع فعالیت				عنوان فعالیت	ردیف
			داوری یا نظارت بر طرح پژوهشی	داوری کتاب	داوری اثر بدیع و ارزنده هنری	داوری مقاله علمی- پژوهشی معتبر		
						✓	مجله پژوهش های علوم و فناوری چوب و جنگل	۱
							مجله علوم و صنایع چوب و کاغذ ایران	۲
	علوم و فنون دریایی مرکز شهید فهمیده						داوری طرح کسر خدمت	۳

۲۵- تهیه مواد آموزشی شامل پوسترهای آموزشی، راهنمای یادگیری و یا نرم افزار آموزشی

امتیاز	شماره و تاریخ موافقت محل خدمت	نام موسسه یا دانشگاه	سال تحصیلی	مقطع و ترم تحصیلی	نام درس	ردیف

	۱۵/۵۷۸ ۹۳/۰۲/۲۰	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی	۹۳-۹۲	کارشناسی- نیمسال دوم	روش ها و ابزار اندازه گیری	۱
	۱۵/۸۰۷ ۹۱/۰۳/۰۷	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی	۹۱-۹۰	کارشناسی- نیمسال دوم	روش ها و ابزار اندازه گیری	۲
	۱۵/۸۰۷ ۹۱/۰۳/۰۷	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی	۹۱-۹۰	کارشناسی- نیمسال دوم	مکانیک چوب	۳
	۳/۴۷۸۳ ۹۳/۰۵/۰۶	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی	۹۳-۹۲	کارشناسی- نیمسال تابستانی	مکانیک چوب	۴
	۸۲/۶۰۸ ۹۳/۰۷/۱۵	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی- معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه	۹۴-۹۳	برای دانشجویان کارشناسی و کارشناسی ارشد	زبان تخصصی صنایع چوب	۵
	۴۶۳۳ ۹۱/۱۱/۰۴	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۲-۹۱	کارشناسی- نیمسال دوم	تخته های مرکب	۶

	۴۶۳۳ ۹۱/۱۱/۰۴	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۲-۹۱	کارشناسی-نیمسال دوم	طراحی ساختمان های چوبی	۷
	۴۶۳۳ ۹۱/۱۱/۰۴	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۲-۹۱	کارشناسی-نیمسال دوم	پروژه ساختمان های چوبی	۸
	۴۶۳۳ ۹۱/۱۱/۰۴	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۲-۹۱	کارشناسی-نیمسال دوم	تحلیل سازه های چوبی	۹
	۶۹۱۹ ۹۲/۱۱/۱۰	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۳-۹۲	کارشناسی-نیمسال دوم	تخته های مرکب	۱۰
	۶۹۱۹ ۹۲/۱۱/۱۰	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۳-۹۲	کارشناسی-نیمسال دوم	تحلیل سازه های چوبی	۱۱
	۶۹۱۹ ۹۲/۱۱/۱۰	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۳-۹۲	کارشناسی-نیمسال دوم	چوب خشک کنی و حفاظت	۱۲

	۵۶۲۳ ۹۰/۱۱/۱۹	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۱-۹۰	کارشناسی-نیمسال دوم	مکانیک چوب	۱۳
	۵۶۲۳ ۹۰/۱۱/۱۹	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۱-۹۰	کارشناسی-نیمسال دوم	آز مکانیک چوب	۱۴
	۳۱۴۱ ۹۱/۰۷/۱	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۲-۹۱	کارشناسی-نیمسال اول	فیزیک چوب و آزمایشگاه	۱۵
	۳۱۴۱ ۹۱/۰۷/۱	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۲-۹۱	کارشناسی-نیمسال اول	شیمی چوب تکمیلی	۱۶
	۴۳۰۰ ۹۲/۰۶/۱۵	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۳-۹۲	کارشناسی-نیمسال اول	تخته های مرکب	۱۷
	۴۳۰۰ ۹۲/۰۶/۱۵	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۳-۹۲	کارشناسی-نیمسال اول	تحلیل سازه های چوبی	۱۸

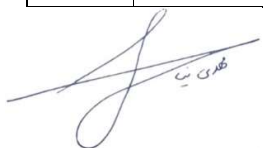


	۴۳۰۰ ۹۲/۰۶/۱۵	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۳-۹۲	کارشناسی-نیمسال اول	اصول طراحی کارخانجات صنایع	۱۹
	۴۳۰۰ ۹۲/۰۶/۱۵	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۳-۹۲	کارشناسی-نیمسال اول	شیمی چوب تکمیلی	۲۰
	۴۳۰۰ ۹۲/۰۶/۱۵	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۳-۹۲	کارشناسی-نیمسال اول	حفاظت کار و ایمنی	۲۱
	۱/۳۵۸۸ ۹۲/۱۲/۲۶	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۳-۹۲	کارشناسی - نیمسال دوم	طراحی ساختمان های چوبی	۲۲
	۱/۳۵۸۸ ۹۲/۱۲/۲۶	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۳-۹۲	کارشناسی - نیمسال دوم	استاتیک	۲۳
	۱/۳۵۸۸ ۹۲/۱۲/۲۶	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۳-۹۲	کارشناسی - نیمسال دوم	مقاومت مصالح	۲۴

	۱/۱۲۱۶۶۰ ۹۱/۱۱/۰۸	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۲-۹۱	کارشناسی - نیمسال دوم	مکانیک چوب	۲۵
	۱/۱۲۱۶۶۰ ۹۱/۱۱/۰۸	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۲-۹۱	کارشناسی - نیمسال دوم	آز مکانیک چوب	۲۶
	۱/۵۰۲/۰۹ ۹۰/۱۱/۱۱	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۱-۹۰	کارشناسی - نیمسال دوم	مقاومت مصالح ۲	۲۷
	۲/۷۵۸۱ ۹۳/۱۱/۱۵	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۴-۹۳	کارشناسی - نیمسال دوم	طراحی فرآورده های چوبی	۲۸
	۲/۷۵۸۱ ۹۳/۱۱/۱۵	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۴-۹۳	کارشناسی - نیمسال دوم	تحلیل سازه های چوبی	۲۹
	۲/۷۵۸۱ ۹۳/۱۱/۱۵	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۴-۹۳	کارشناسی - نیمسال دوم	مقاومت مصالح	۳۰

	۲/۹۱۸۰ ۹۴/۰۸/۳۰	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۵-۹۴	کارشناسی - نیمسال اول	روش ها و ابزار اندازه گیری	۳۱
	۲/۹۱۸۰ ۹۴/۰۸/۳۰	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۵-۹۴	کارشناسی - نیمسال اول	خشک کردن و نگهداری چوب	۳۲
	۱/۲۳۸۲/۱۸ ۹۲/۰۶/۳۰	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۳-۹۲	کارشناسی - نیمسال اول	مکانیک چوب ۲	۳۳
	۱/۲۳۸۲/۱۸ ۹۲/۰۶/۳۰	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۳-۹۲	کارشناسی - نیمسال اول	آز مکانیک چوب ۲	۳۴
	۱/۲۳۸۲/۱۸ ۹۲/۰۶/۳۰	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۳-۹۲	کارشناسی - نیمسال اول	تحلیل سازه های چوبی	۳۵
	۱/۲۳۸۲/۱۸ ۹۲/۰۶/۳۰	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۳-۹۲	کارشناسی - نیمسال اول	طراحی ساختمان های چوبی	۳۶

	۱۵/۴۰۱۳	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۹۲-۹۱	کارشناسی - راهنمایی پایان نامه کارشناسی	بررسی مسائل صنایع چوب	۳۷
	۱۵/۳۹۶۲	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۹۱-۹۰	کارشناسی - راهنمایی پایان نامه کارشناسی	بررسی مسائل صنایع چوب	۳۸
	۱۵/۵۴۸۳	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۹۱-۹۰	کارشناسی - راهنمایی پایان نامه کارشناسی	بررسی مسائل صنایع چوب	۳۹
	د/۲۵۲۱/۷۴۲	مرکز رشد فناوری دریا	۹۲	کارشناسی ارشد	داوری طرح	۴۰
			۹۰-۹۹		داوریهی مقالات پژوهشی	۴۱



امضاء:

نام و نام خانوادگی: میثم مهدی نیا