



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: Meysammehdinia@gmail.com
ادرس 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 خرد چوب های تولید شده در استان گلستان	بررسی اثر مقدار و شکل هندسی ذرات ساقه سویا بر روی ویژگی های مکانیکی و فیزیکی چند سازه الیاف طبیعی / پلاستیک	تقویت اعضای چوبی با استفاده از چسب های اصلاح شده با نانو الیاف سلولزی

۱- سلطط به زبان های رایج

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

۲- همکاری با مراکز پژوهشی ملی و بین المللی

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

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
		خارجی	داخلی		پایان	شروع		
	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
		تزر ارشد	استاد مشاور ارشد	دکتر مهدی تجویدی	۱
		تزر دکتری	استاد راهنمای دکتری	دکتر محراب مدهوشی	۲

		تزریق	استاد مشاور دکتری	دکتر حسین یوسفی	
		تزریق ارشد	استاد مشاور ارشد	دکتر علی اکبر عنایتی	

۵- مجری یا همکاری در طرحهای پژوهشی

ردیف	عنوان طرح	سمت در طرح مجري یا همکار	تاریخ انجام	سطح فعالیت (۱)			اسامي نگارندگان (شامل نام متقاضی)
				ملی	استانی	مؤسسه	
۱	مطالعه ویژگی های چسب اصلاح شده با نانوآلیاف سلولزی	همکار	۹۲	۹۳		دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	میثم مهدی نیا- محراب مدھوشی
۲	بررسی قابلیت استفاده از هرس شاخه های گونه توری در تولید نخته خرده چوب	مجري	۹۳	۹۴		موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	میثم مهدی نیا- علیرضا محمدلو- مریم اسعدی- مهرداد احمدی- ادریس صفرخان موذنی
۳	بررسی قابلیت تولید نانوکریستال های سلولزی از الیاف کهنه پنبه	مجري	۹۳	۹۴		موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	میثم مهدی نیا- علیرضا محمدلو- مریم اسعدی- مهرداد احمدی- ادریس صفرخان موذنی

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 خرد ه چوب ضدآب راین	مدیر تولید	۵
۱۳۹۶	۱۳۹۵		شرکت چوب شادمند	مدیر پژوهه و کارگاه	۶

	۱۴۰۲	۱۳۹۶	مجموعه آرین 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

ردیف	عنوان طرح	سمت در طرح مجری یا همکار	تاریخ انجام	سطح فعالیت (۱)			اسامي نگارندگان (شامل نام متقارضی)	مرجع تایید کننده	امتیاز
				ملی	استانی	مؤسسه مستقل			
۱	صرف بهینه چوب گز در تولید تخته خرد چوب	مجری	۱۳۹۲	✓			میثم مهدی نیا- محمد آفاخانی	کارخانه شموشک	
۲	جایگزینی OCC به جای آرد گندم	مجری	۱۳۹۳	✓			میثم مهدی نیا	شرکت سیوان چوب	
۳	کاهش مصرف چسب در تولید MDF	مجری	۱۳۹۸	✓			حمدید هاتف نیا، محمد فرج الله پور	کارخانه آرین مریم	

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

ردیف	قطعه	کارشناسی ارشد	کارشناسی	۱
۱	کارشناسی	رشتہ- گرایش مهندسی منابع طبیعی- علوم و صنایع چوب و کاغذ	۱۳۸۴	۱۳۸۸
۲	کارشناسی ارشد	مهندهسی منابع طبیعی- صنایع چوب	۱۳۸۸	۱۳۹۰
۳	دکتری	مهندهسی منابع طبیعی- فرآورده های چندسازه چوب	۱۳۹۰	۱۳۹۵
۱۷/۹۷	۱۸/۶۶	۱۶/۶۴	۱۹/۷۵	۱۹

۱۰- کیفیت دانشگاه محل تحصیل

ردیف	قطعه	کارشناسی ارشد	کارشناسی	۱
۱	کارشناسی	مهندهسی منابع طبیعی- علوم و صنایع چوب و کاغذ	۱۳۸۸/۰۶/۳۱	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان
۲	کارشناسی ارشد	مهندهسی منابع طبیعی- صنایع چوب	۱۳۹۰/۰۶/۲۸	دانشگاه تهران
۱	کارشناسی	بررسی ویژگی های فیزیکی و مکانیکی تخته خرده چوب های تولید شده در استان گلستان	بررسی ویژگی های فیزیکی و مکانیکی تخته خرده چوب های تولید شده در استان گلستان	عنوان پایان نامه یا رساله

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

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 درخشنان

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

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

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

۱۶- داوری در مجلات معتبر

ردیف	عنوان	نوع فعالیت	تاریخ	نام مجله	امتیاز

			داوری مقاله علمی- ترویجی معتبر	دائری 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 مقاضی)	نوع مقاله		مشخصات نشریه		کشور	نام نشریه	عنوان مقاله	ردیف
		ترویجی	پژوهشی	شماره	سال				
	میثم مهدی نیا- محمد لایقی- امینه بهزادی شهربابک- سیده زهرا حسینی	•		۲	۹۴	ایران	حافظت و بهره برداری از منابع طبیعی	بررسی امکان استفاده از ساقه سویا در صنایع سلولزی	۱

	علی کاظمی تبریزی- مصطفی سفیدروح- میثم مهدی نیا	•	۲	۹۴	ایران	تحقیقات منابع طبیعی تجدید شونده	بررسی خصوصیات فیزیکی و مقاومت به ضربه چندسازه آرد چوب- ضایعات ماهی- پلی اتیلن سنگین	۲
	میثم مهدی نیا- محمد لایقی- اصغر تاتاری- علی اکبر عنایتی	•	۱	۹۴	ایران	تحقیقات منابع طبیعی تجدید شونده	بررسی اثر زمان پرس، مقدار چسب و ذرات ساقه سویا بر ویژگی های تخته خرد چوب	۳
	میثم مهدی نیا- محراب مدهوشی	•	۱	۹۵	ایران	بسپارش	مروری بر خواص و روش های تولید الیاف نانوسلولز	۴
	میثم مهدی نیا- محراب مدهوشی	•	۲	۹۶	ایران	بسپارش	نانوسلولز و اثر تقویت کنندگی ان در پلیمرهای مختلف	۵
	کاظم دوست حسینی - میثم مهدی نیا- الهام فرهید- عبدالله الیاسی	•	۹۰	۱	ایران	صنایع چوب و کاغذ ایران	بررسی قابلیت جایگزینی پسماند الیاف کارتن کهنه (OCC) و آرد چوب گونه صنوبر به جای آرد گندم بعنوان پر کننده پسب اووه فرمالدهید در صنعت تخته لایه	۶
	میثم مهدی نیا- مینا جان احمدی- آرش فرج پور- اصغر تابعی- سعید کامرانی	•	۹۲	۳	ایران	تحقیقات منابع طبیعی تجدید شونده	بررسی تاثیر کاربرد پسماندهای لیگنوسلولزی (سبوس و ساقه برنج) بر ویژگی های فراورده چندسازه چوب سیمان	۷
	محرا مدهوشی- میثم مهدی نیا- حسین یوسفی	•	۹۵	۲۳	ایران	پژوهش های علوم و فناوری چوب و جنگل	ویژگی های فیزیکی و مکانیکی رزین اپوکسی تقویت شده با نانوالیاف سلولزی و لیگنوسلولزی	۸
	میثم مهدی نیا- سعید ضیایی خسروشاهی- علی اکبر عنایتی	•	۹۴	۲۲	ایران	پژوهش های علوم و فناوری چوب و جنگل	بررسی مقایسه ای خواص قیزیکی و مکانیکی چندسازه چوب پلاستیک ساخته شده از مواد لیگنوسلولزی مختلف و پلی اتیلن سنگین	۹

۱۰	ارزیابی ساخت تخته لایه از گونه پالونیا با بهره گیری از دو نوع چسب اوره و فنل فرمالدید	صنایع چوب و کاغذ ایران	ایران	۹۰	۱	●	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	۲۰۱۴	۱	●	میثم مهدی نیا- علی اکبر عنایتی- محمد لایقی
۱۲	Biological durability of particleboard: fungicidal properties of Ag and Cu nanoparticles against <i>Trametes versicolor</i> white-rot fungus	Wood Material Science & Engineering	UK	۲۰۲۱	۲۶	●	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	۲۰۱۳	۹	●	میثم مهدی نیا- علی اکبر عنایتی- محمد لایقی
۱۴	Developing Bio-Nano Composites Using Cellulose-Nanofiber-Reinforced Epoxy	Journal of composites science	Switzerland	۲۰۲۴	۸	●	Mohammad Farajollah Pour, Hossein Yousefi, Ali Dorieh, 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	۱۳۹۱	۷۵	●	میثم مهدی نیا- سیده زهرا حسینی

	میثم مهدی نیا- مهرداد احمدی- ادریس مودن زاده	•	دردست چاپ	ایران	تحقیقات منابع طبیعی تجدید شونده	بررسی قابلیت استفاده از سرشارخه هرس گونه توری (Lagerstroemia spp) در تولید تخته خرد چوب	۱۵
--	---	---	--------------	-------	------------------------------------	---	----

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

ردیف	تاریخ همایش	عنوان همایش علمی معتبر	محل برگزاری	عنوان مقاله	امتیاز	عنوان مقاله	کشور	شهر	امنیت مقابله	نحوه مقابله	اسامی مولفان به ترتیب (شامل نام مقاضی)
						شہر					
۱	۱۳۹۲	فن آوری‌های نوین در صنایع چوب و کاغذ	برگزاری	استفاده از ساقه بامبو در ساخت فراورده‌های 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	پایدار	نقش باگاس در تولید صفحات فشرده چوبی با رویکرد توسعه پایدار و مقایسه ویژگی‌های محصولات نهایی در مقایسه با چوب		علی اصغر تاتاری- میثم مهدی نیا- حسین باقری- جواد اسماعیل زاده					
۳	۱۳۹۲	اولین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار	پایدار	بررسی امکان ساخت تخته خرد چوب از منابع چوبی نخل خرما با رویکرد توسعه پایدار		علی اصغر تاتاری- میثم مهدی نیا- حسین باقری- جواد اسماعیل زاده					

		محمد فرج الله پور- میثم مهدی نیا- حسین خانجانزاده	اثر نانوتفکره بر مقاومت به قارچ پوسیدگی سفید در تخته خرد چوب	۲۰۱۴	۲۰۱۵	اولین کنفرانس ملی علوم و فناوری نانو	۱۳۸۹	۴
		علی اصغر تاتاری- فرهاد زینلی- میثم مهدی نیا- منصور غفاری	نقش پسماندھای کشاورزی در تامین مواد اولیه و توسعه پایدار صنایع چوب و کاغذ کشور	۲۰۱۴	۲۰۱۵	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	۲۰۱۴	۲۰۱۵	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	۲۰۱۴	۲۰۱۵	اولین همایش ملی نانوتکنولوژی مزايا و کاربردها	۱۳۹۲	۷
		میثم مهدی نیا- امینه بهزادی	Study of the Physical and Mechanical Properties of Wood Plastic Composites Made from MDF Dust and High Density Polyethylene,	۲۰۱۴	۲۰۱۵	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	۲۰۱۱	۲۰۱۲	International Conference on Materials Heat Treatment	۲۰۱۱	۹
		محمد فرج الله پور- حسین خانجانزاده- میثم مهدی نیا	Acceleration of heat transfer during particleboard production process	۲۰۱۱	۲۰۱۲	International Conference on Materials Heat Treatment	۲۰۱۱	۱۰
		میثم مهدی نیا- محرب مدھوشی	Production Capability of Cellulose Nanofiber from Agricultural Wastes as a Way to Production a High Value-Added Material	۲۰۱۴	۲۰۱۵	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	۱۳۹۲	۱۲	THE TWENTY-NINTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOLID WASTE TECHNOLOGY AND MANAGEMENT	۲۰۱۴
		میثم مهدی نیا- امینه بهزادی	Study of the Detrimental Effects of Wood Dust Wastes on Human Health	۱۳۹۲	۱۳	THE TWENTY-EIGHTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOLID WASTE TECHNOLOGY AND MANAGEMENT	۲۰۱۳
		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	۱۳۸۹	۱۴	دومین همایش ملی کشاورزی و توسعه پایدار چالش های پیش رو	
		میثم مهدی نیا- علی اصغر تاتاری	مدیریت و بهینه سازی مصرف انرژی در صنایع خمیر و کاغذ	۱۳۹۲	۱۵	اولین همایش ملی انرژی های نو و پاک	
		محمد فرج الله پور- نعمت الله محبی- میثم مهدی نیا	نانوتکنولوژی گامی گریزناپذیر بر سر راه صنعت چوب و کاغذ کشور	۱۳۸۹	۱۶	نخستین همایش ملی فن آوری های نوین در صنعت چوب و کاغذ	
		میثم مهدی نیا- سیده زهراء 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	۱۳۹۰	۱۷	نخستین همایش ملی نقشه راه تامین مواد اولیه و توسعه صنایع چوب و کاغذ کشور در افق ۱۴۰۴	

			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	۱۳۹۰	۱۸
		میثم مهدی نیا- سیده زهرا حسینی	پنجمین همایش ملی نقشه راه تامین مواد اولیه و توسعه صنایع چوب و کاغذ کشور در افق ۱۴۰۴	۱۳۹۰	۱۹
		میثم مهدی نیا- محمد لایقی	پنجمین همایش ملی بررسی ضایعات محصولات کشاورزی SOLAP ^۵	۱۳۹۰	۲۰
		میثم مهدی نیا- محمد آفاخانی	آنالیز شیمیایی گونه های باگی مورد استفاده در صنایع چوب و کاغذ	۱۳۹۴	۲۰
		میثم مهدی نیا- محمد آفاخانی	نخستین همایش ملی چوب و فرآورده های لیگنوسلولزی	۱۳۹۴	۲۱
		میثم مهدی نیا- محمد آفاخانی	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

		۱۳۹۷		افغانستان		بازدید نمایشگاه	۱
		۱۳۹۷		عراق		بازدید نمایشگاه	۲
		۱۴۰۲		ترکیه		بازدید از کارخانه فرم	۳
		۱۴۰۲		روسیه		بازدید از کارخانه چوب و جنگل های شهر پرم روسیه	۴

-۲۲- مشاوره علمی و تخصصی به بخش های خصوصی و دولتی

ردیف	عنوان فعالیت انجام شده	نام شرکت / موسسه	تاریخ شروع	تاریخ پایان	مرجع تایید کننده	امتیاز
۱	مشاوره	شرکت شموشک	۱۳۹۲	۱۳۹۴		
۲	مشاوره	شرکت سیوان چوب	۱۳۹۳	۱۳۹۲		

-۲۳- گواهی شرکت کارگاه های روش تدریس، روش تحقیق و کارگاه های علمی، گواهی ملی و بین المللی شرکت و عضویت در EDC، گواهی ملی و بین المللی شرکت و عضویت در ODO

ردیف	نام دوره	ملی	بین المللی	محل برگزاری	تاریخ	شرکت	امتیاز

	انجمن علمی دانشجویی دانشگاه گرگان	۱۳۹۲	انجمن علمی دانشجویی دانشگاه گرگان			آشنایی با مدیریت رفنش نویسی علمی (endnote) بر پایه اسکوپوس	۱
	اداره کل منابع انسانی و تحول اداری استانداری گلستان	۱۳۹۳	اداره کل منابع انسانی و تحول اداری استانداری گلستان			نحوه تدوین استاندارد ملی ایران	۲
	انجمن علمی دانشجویی دانشگاه گرگان	۱۳۹۱	انجمن علمی دانشجویی دانشگاه گرگان			آشنایی با پایگاه های استنادی Sciedirect و Springer	
	سازمان فنی حرفه ای و انجمن علمی دانشجویی دانشگاه تهران	۱۳۸۹	سازمان فنی حرفه ای و انجمن علمی دانشجویی دانشگاه تهران			دوره آموزشی نرم افزار طراحی اتوکد	
	تدریس	۱۳۹۳	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی			آشنایی با مصالح نوین در سازه های چوبی	
	کمیته اجرایی همایش	۱۳۹۰	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان		•	همایش نقشه راه تامین مواد اولیه و توسعه صناعی چوب و کاغذ کشور در افق ۱۴۰۴	
	شرکت	۱۳۸۹	اداره کل کار و امور اجتماعی کرج		•	مهارت های کسب و کار	
	شرکت	۱۳۹۰	دانشگاهه منابع طبیعی دانشگاه تهران			سمینار نانوتکنولوژی	
	شرکت	۱۳۹۱	شرکت دانش پژوهان پگاه آریا آکادمی علوم دپاکو			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			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 XRD، TEM و SEM	
	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 کارآفرینی	•		کارگاه آموزشی ارگونومی، مدلولار و مینیمال	
	ضرکت	۱۳۸۹	اتحادیه تولید کنندگان و صادرکنندگان مبلمان ایران-مرکز توسعه نوآوری و کارآفرینی	•		کارگاه آموزش اصول و فنون مذاکره	
	ضرکت	۱۳۸۹	اتحادیه تولید کنندگان و صادرکنندگان مبلمان ایران-مرکز توسعه نوآوری و کارآفرینی	•		کارگاه آموزش مالکیت صنعتی	
	ضرکت	۱۳۸۹	اتحادیه تولید کنندگان و صادرکنندگان مبلمان ایران-مرکز توسعه نوآوری و کارآفرینی	•		کارگاه آموزش برندینگ در صنعت مبلمان	

	ضرکت	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	
	ضرکت	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))	
	ضرکت	۱۳۹۱	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان		حمایت مراکز رشد از تجاری سازی ایده های دانش بیان و تحقیقات کاربردی	
	ضرکت	۱۳۹۶	سازمان ملی استاندارد ایران- مشاوران توسعه کیفیت		آشنایی با مبانی و الزامات و مستندسازی استاندارد ISO/IEC ۱۷۰۲۵:۲۰۱۷	
	ضرکت	۱۳۹۶	سازمان ملی استاندارد ایران- مشاوران توسعه کیفیت		آشنایی با اصول مدیریت منابع انسانی برای مدیران غیر منابع انسانی	
	ضرکت	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 فروشنده‌گان مبل استان تهران	•	کنفرانش بین المللی تجارت جهانی مبلمان، طراحی و دکوراسیون داخلی	
	شرکت	۱۳۹۰	انجمن صنفی تولید کنندگان و فروشنده‌گان مبل استان تهران	•	کنفرانش بین المللی تجارت جهانی مبلمان، طراحی و دکوراسیون داخلی	

۲۴- داوری کتاب، مقاله و طرح پژوهشی

امتیاز	نام مجله یا موسسه موضوع داوری و نظرارت	تاریخ	نوع فعالیت					عنوان فعالیت	ردیف
			داوری یا نظرارت	داوری 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 پوسترهاي آموزشي، راهنمای يادگيری و يا نرم افزار آموزشی

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

	۱۵/۵۷۸	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی	۹۳-۹۲	کارشناسی- نیمسال دوم	روش ها و ابزار اندازه گیری	۱
	۹۳/۰۲/۲۰					
	۱۵/۸۰۷	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی	۹۱-۹۰	کارشناسی- نیمسال دوم	روش ها و ابزار اندازه گیری	۲
	۹۱/۰۳/۰۷					
	۱۵/۸۰۷	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی	۹۱-۹۰	کارشناسی- نیمسال دوم	مکانیک چوب	۳
	۹۱/۰۳/۰۷					
	۳/۴۷۸۲	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی	۹۳-۹۲	کارشناسی- نیمسال تابستانی	مکانیک چوب	۴
	۹۳/۰۵/۰۶					
	۸۲/۶۰۸	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی- معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه	۹۴-۹۳	برای دانشجویان کارشناسی و کارشناسی ارشد	زبان تخصصی صنایع چوب	۵
	۹۳/۰۷/۱۵					
	۴۶۳۳	دانشکده فنی و حرفه ای امام خمینی علی آباد کتول	۹۲-۹۱	کارشناسی- نیمسال دوم	تحته های مرکب	۶
	۹۱/۱۱/۰۴					

	۴۶۳۳	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۲-۹۱	کارشناسی-نیمسال دوم	طراحی ساختمان های چوبی	۷
	۴۶۳۳	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۲-۹۱	کارشناسی-نیمسال دوم	پرورژه ساختمان های چوبی	۸
	۴۶۳۳	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۲-۹۱	کارشناسی-نیمسال دوم	تحلیل سازه های چوبی	۹
	۷۹۱۹	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۳-۹۲	کارشناسی-نیمسال دوم	تخته های مرکب	۱۰
	۷۹۱۹	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۳-۹۲	کارشناسی-نیمسال دوم	تحلیل سازه های چوبی	۱۱
	۷۹۱۹	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۳-۹۲	کارشناسی-نیمسال دوم	چوب خشک کنی و حفاظت	۱۲

	۵۶۲۲	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۱-۹۰	کارشناسی-نیمسال دوم	مکانیک چوب	۱۳
	۵۶۲۳	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۱-۹۰	کارشناسی-نیمسال دوم	آز مکانیک چوب	۱۴
	۳۱۴۱	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۲-۹۱	کارشناسی-نیمسال اول	فیزیک چوب و آزمایشگاه	۱۵
	۳۱۴۱	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۲-۹۱	کارشناسی-نیمسال اول	شیمی چوب تکمیلی	۱۶
	۴۳۰۰	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۳-۹۲	کارشناسی-نیمسال اول	تحته های مرکب	۱۷
	۴۳۰۰	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 تكمیلی	۲۰
	۴۳۰۰ ۹۲/۰۶/۱۵	دانشکده فنی و حرفه ای اما خمینی علی آباد کتول	۹۳-۹۲	کارشناسی- نیمسال اول	حفظ 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

	۱/۱۲۱۶/۶۰ ۹۱/۱۱/۰۸	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۲-۹۱	کارشناسی - نیمسال دوم	مکانیک چوب	۲۵
	۱/۱۲۱۶/۶۰ ۹۱/۱۱/۰۸	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۲-۹۱	کارشناسی - نیمسال دوم	آز مکانیک چوب	۲۶
	۱/۰۵۰۲/۰۹ 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 فراورده 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	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۵-۹۴	کارشناسی- نیمسال اول	روش ها و ابزار اندازه گیری	۳۱
		۲/۹۱۸۰	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۵-۹۴	کارشناسی- نیمسال اول	خشک کردن و نگهداری چوب	۳۲
		۱/۲۳۸۲/۱۸	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۳-۹۲	کارشناسی- نیمسال اول	مکانیک چوب ۲	۳۳
		۱/۲۳۸۲/۱۸	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۳-۹۲	کارشناسی- نیمسال اول	آز مکانیک چوب ۲	۳۴
		۱/۲۳۸۲/۱۸	موسسه آموزش عالی غیردولتی غیر انتفاعی ساعی	۹۳-۹۲	کارشناسی- نیمسال اول	تحلیل سازه های چوبی	۳۵
		۱/۲۳۸۲/۱۸	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		داوری مقالات پژوهشی	۴۱

امضاء:

نام و نام خانوادگی: میثم مهدی نیا