

مهندسی مکانیک خودرو

ردیف	عنوان پایان نامه	نویسنده	استاد راهنما	سال انتشار	عدد صفحات/شماره ثبت
۱	سیلندر و ساختار آن	عادل احسان زاده صورتی	مصطفی حبیب نیا	۱۳۹۳	۴۱
۲	سیستم تعلیق و فرمان خودرو	حسین عباسیه کهن	مصطفی حبیب نیا	۱۳۹۳	۱۲۷
۳	تاثیر میدان مغناطیس بر روی میزان مصرف سوخت (M.H.D)	شهرام عاشوری، آرش رصدی	حسن خاتم نژاد	۱۳۹۳	۹۳
۴	بررسی تکنولوژی نیروگاه های تولید توامان برق و گرما (CHP) Combined Heat and Power	عباسی عاصمی، علی جانعلی پور عمران	حسن خاتم نژاد	۱۳۹۳	۷۶
۵	پیل سوختی و کاربرد آن در خودرو	سهیل نبوی	مصطفی حبیب نیا	۱۳۹۳	۱۹۰
۶	سیستم سوخت رسانی انژکتور	زین العابدین میردار	مصطفی حبیب نیا	۱۳۹۳	۶۲
۷	استفاده از فن آوریهای نوین در افزایش راندمان موتورهای دیزلی سنگین	رضا بهرامیان، منوچهر یوسفیان	حسن خاتم نژاد	۱۳۹۳	۱۲۴
۸	بررسی سیستم های انتقال قدرت نوین خودرو	میثم رضوانی	مصطفی حبیب نیا	۱۳۹۳	۹۶
۹	خودروهای هیبریدی	مرتضی طالبی	مصطفی حبیب نیا	۱۳۹۳	۵۸
۱۰	آزمون موتورهای دیزل سنگین با کاربری دریایی	میثم طهماسب پور، احمد فرزانه	حسن خاتم نژاد	۱۳۹۳	۷۸
۱۱	پبله های سوختی	مجتبی نفر	مصطفی حبیب نیا	۱۳۹۳	۷۵
۱۲	فرایند ذوب مجدد با سرباره الکتریکی	امیر یکتا بهبودی	ایمان سلحشور	۱۳۹۳	۸۰
۱۳	خودروهای هیبریدی	روح اله فلاح زاده	مصطفی حبیب نیا	۱۳۹۳	۵۳

۹۸۵	۵۸	۱۳۹۳	مصطفی عمران شوبی	میلاذ حسن زاده مقدم	چگونگی پیدایش و تاریخچه اتومبیل و دلایل لاستیک سابی در خودرو	۱۴
۹۸۶	۲۱۶	۱۳۹۳	مصطفی عمران شوبی	سعید سعیدی	دیاگرام سیستم های برقی خودرو	۱۵
۹۸۷	۴۹	۱۳۹۳	مصطفی عمران شوبی	احمد خیری	ترمز اتومبیل	۱۶
۱۰۳۷	۸۲	۱۳۹۴	مصطفی عمران شوبی	عسگری غلامی	انواع سوختهای خودرو	۱۷
۱۱۱۹	۷۴	۱۳۹۴	شوار خاتم نژاد	محمدرجبی	موتورهای دوگانه سوز	۱۸
۱۱۲۳	۵۷	۱۳۹۴	مهندس حسینی	وحید خزایی کوهپر	بررسی و تحلیل انواع سیستم های فرمان و کنترل در خودرو	۱۹
۱۱۲۴	۱۱۰	۱۳۹۴	حسن خاتم نژاد	ولی اله قربانپور	بررسی سامانه های خنک کاری-سوخت رسانی- روغن کاری-وهوا رسانی-موتورهای دیزلی	۲۰
۱۱۲۵	۳۳	۱۳۹۴	حسن خاتم نژاد	مهدی محمدزاده مقدم	سیستم ترمز	۲۱
۱۱۲۷	۶۰	۱۳۹۴	حسن خاتم نژاد	عارف نیکخواه	تکنولوژی هایپیشرفته در خودرو	۲۲
۱۱۲۸	۷۶	۱۳۹۴	حسن خاتم نژاد	گ بهادر امیرحیدری اسکی	بررسی تکنولوژی نیروگاه های تولید توان برق و	۲۳
۱۱۲۹	۶۴	۱۳۹۴	حسن خاتم نژاد	جواد غلامی روشن	بررسی سیستم خنک کاری هوشمندخودرو	۲۴
۱۱۳۰	۶۸	۱۳۹۴	حسن خاتم نژاد	عباسعلی فدایی نامنیک	سیستم ترمز خودرو	۲۵
۱۱۴۱	۹۴	۱۳۹۴	سید صمد حسینی	مرتضی صدر	سیستم سوخت رسانی انژکتوری و کاربراتوری و مقایسه آنها	۲۶
۱۱۴۲	۷۹	۱۳۹۴	سید صمد حسینی	حمیدرضا حاجی زاد	ماشین های برقی	۲۷
۱۱۴۳	۳۶	۱۳۹۴	سید صمد حسینی	فریبرز خوشحال ماسوله	سیستم هیدرولیک خودرو	۲۸
۱۱۶۱		۱۳۹۴	حسینی شکری	سید اسمعیل میرحیدری	طراحی وانجام محاسبات یک خوابگاه دانشجویی	۲۹
۱۱۷۲	۲۹	۱۳۹۴	مصطفی عمران شوبی	بهزادفرغشه لاریجانی	سیستم تقویت موتور	۳۰

۱۱۷۳	۶۲	۱۳۹۴	سید صمد حسینی	ارسلان ساجدی محمدی	سیستم سوخت رسانی	۳۱
۱۱۷۴	۲۹	۱۳۹۴	مصطفی عمران شوبی	نعمت اله یزدان پرست	گیربکس AL۴	۳۲
۱۱۷۵	۱۰۶	۱۳۹۴	سلحشور	مسعود محسنی - مهرداد جلالیان	طراحی گیربکس های سه سرعته	۳۳
۱۱۷۶	۹۴	۱۳۹۴	مصطفی عمران شوبی	ایرج نائیجی	سیستمهای انژکتوری بنزینی	۳۴
۱۱۷۷	۱۱۸	۱۳۹۴	مصطفی عمران شوبی	میلا دباقرزاده	خودروهای هیبریدی	۳۵
۱۱۹۴	۷۶	۱۳۹۴	سید صمد حسینی	محمد جواد درویش نیا	بررسی تکنولوژی نیروگاه های تولید توامان برق و گر	۳۶
۱۲۲۲	۹۳	۱۳۹۴	حسینی	حسین گل بخش	تهویه مطبوع در استخرها	۳۷
۱۲۲۵	۹۴	۱۳۹۴	خاتم نژاد	محمد رضا هادی زاده	سیستم تعلیق مولتی لینک، سیستم تعلیق فعال، سیستم های ترمز ABS, EBD	۳۸
۱۳۷۳	۳۰	۱۳۹۴	مصطفی عمران شوبی	نبی الله تاری	موتورهای دیزل سیستم سوخت رسانی	۳۹
۱۳۷۴	۳۶	۱۳۹۴	سید صمد حسینی	هادی نقی زاده	طرز کار موتور خودرو و عملکرد موتور ۱۶ سوپاپ	۴۰
۱۳۷۵	--	۱۳۹۴	مصطفی عمران شوبی	میلا د بشنون	سیستم ترمز	۴۱
۱۳۷۶	-	۱۳۹۴	مصطفی عمران شوبی	یاسر جلالی	گیربکس اتوماتیک	۴۲
۱۳۷۷	-	۱۳۹۴	مصطفی عمران شوبی	محمد تقی جلال	سیستم تعلیق خودرو	۴۳
۱۳۷۸		۱۳۹۴	مصطفی عمران شوبی	سید رمضان مقیمی	سیستم سوخت رسانی زانتیا	۴۴
۱۳۷۹	۳۲	۱۳۹۴	سید صمد حسینی	علی احمدی پلکی	ترمز	۴۵
۱۳۸۰	۱۰۳	۱۳۹۵	حسینی شکری	ساسان جمشیدی دوست - امیر حسین نریمانی	روشهای ساخت و طراحی میل لنگ	۴۶
						۴۷
						۴۸
						۴۹
						۵۰

ملاحظات	شماره راهنما
	TA/۱۴۰/۹۷۲/۱۳۹۳
	TA/۱۴۰/۹۷۳/۱۳۹۳
	TA/۱۴۰/۹۷۴/۱۳۹۳
	TA/۱۴۰/۹۷۵/۱۳۹۳
به همراه یک عدد CD	TA/۱۴۰/۹۷۶/۱۳۹۳
به همراه یک عدد CD	TA/۱۴۰/۹۷۷/۱۳۹۳
به همراه یک عدد CD	TA/۱۴۰/۹۷۸/۱۳۹۳
به همراه یک عدد CD	TA/۱۴۰/۹۷۹/۱۳۹۳
به همراه یک عدد CD	TA/۱۴۰/۹۸۰/۱۳۹۳
به همراه یک عدد CD	TA/۱۴۰/۹۸۱/۱۳۹۳
به همراه یک عدد CD	TA/۱۴۰/۹۸۲/۱۳۹۳
	TA/۱۴۰/۹۸۳/۱۳۹۳
به همراه یک عدد CD	TA/۱۴۰/۹۸۴/۱۳۹۳

به همراه یک عدد CD	TA/۱۴۰/۹۸۵/۱۳۹۳
به همراه یک عدد CD	TA/۱۴۰/۹۸۶/۱۳۹۳
به همراه یک عدد CD	TA/۱۴۰/۹۸۷/۱۳۹۳
	TA/۱۴۰/۱۰۳۷/۱۳۹۳
	TA/۱۴۰/۱۱۱۹/۱۳۹۴
به همراه یک عدد CD	TA/۱۴۰/۱۱۲۳/۱۳۹۴
	TA/۱۴۰/۱۱۲۴/۱۳۹۴
	TA/۱۴۰/۱۱۲۵/۱۳۹۴
به همراه یک عدد CD	TA/۱۴۰/۱۱۲۷/۱۳۹۴
به همراه یک عدد CD	TA/۱۴۰/۱۱۲۸/۱۳۹۴
به همراه یک عدد CD	TA/۱۴۰/۱۱۲۹/۱۳۹۴
به همراه یک عدد CD	TA/۱۴۰/۱۱۳۰/۱۳۹۴
	TA/۱۴۰/۱۱۴۱/۱۳۹۴
	TA/۱۴۰/۱۱۴۲/۱۳۹۴
	TA/۱۴۰/۱۱۴۳/۱۳۹۴
	TA/۱۴۰/۱۱۶۱/۱۳۹۴
	TA/۱۴۰/۱۱۷۲/۱۳۹۴

	TA/14./1173/1394
	TA/14./1174/1394
	TA/14./1175/1394
	TA/14./1176/1394
	TA/14./1177/1394
	TA/14./1194/1394
	TA/14./1222/1394
	TA/14./1225/1394
	TA/14./1373/1394
	TA/14./1374/1394
	TA/14./1375/1394
	TA/14./1376/1394
	TA/14./1377/1394
	TA/14./1378/1394
	TA/14./1379/1394
	TA/14./1380/1395