

۲۱۸۶	۱۳۹۳	عصاره	شمس جاوی، محمد	استفاده از منطق فازی	تایید هویت مبتنی بر زیست‌سنجی در تجهیزات لمسی	نرم افزار	کامپیوتر	کارشناسی ارشد	۱۲
۲۲۹۵	۱۳۹۳	هارون آبادی	محمد دوست علی آبادی، محمود	ارائه یک روش به منظور ارزیابی کارایی در محیط گرید با استفاده از مدل‌های تصمیم‌گیری	ارائه و ارزیابی روش‌های کارآمد جهت بهبود تعیین رشته دانش آموزان مقطع متوسطه با استفاده از روش‌های رده بندی داده کاوه و یادگیری ماشین	نرم افزار	کامپیوتر	کارشناسی ارشد	۱۳
۲۴۸۳	۱۳۹۴	عطارزاده	زاهدی فر، محمدرضا	ارائه یک روش جدید مبتنی بر الگوریتم کرم شب‌تاب چند هدفه جهت زمانبندی کارها در محیط محاسبات ابری با رویکرد افزایش تعداد بسته‌های دریافتی توسط مرکز داده	ارائه یک رویکرد ترکیبی جهت شخصی سازی وب بر اساس خوشه بندی فازی و قوانین انجمنی وزن دار	نرم افزار	کامپیوتر	کارشناسی ارشد	۱۴
۲۵۲۹	۱۳۹۴	هارون آبادی	امیری منش، مکيه	ارائه یک سیستم توصیه‌گر جهت دوست یابی در شبکه‌های اجتماعی با استفاده از نظریه ی گراف	بر اساس خوشه بندی فازی و قوانین انجمنی وزن دار	نرم افزار	کامپیوتر	کارشناسی ارشد	۱۵
۲۵۴۰	۱۳۹۴	هارون آبادی	پروازه، فروغ	ارائه روشی جهت بهبود دسته‌بندی خودکار متون انگلیسی مبتنی بر ماشین بردار پشتیبان	ارائه یک سیستم توصیه‌گر جهت دوست یابی در شبکه‌های اجتماعی با استفاده از نظریه ی گراف	نرم افزار	کامپیوتر	کارشناسی ارشد	۱۶
۲۵۴۲	۱۳۹۵	صادق زاده	غیبی پور، سمیرا	ارائه روشی جهت بهبود دسته‌بندی خودکار متون انگلیسی مبتنی بر ماشین بردار پشتیبان	ارائه روشی جهت بهبود دسته‌بندی خودکار متون انگلیسی مبتنی بر ماشین بردار پشتیبان	نرم افزار	کامپیوتر	کارشناسی ارشد	۱۷
۲۲۸۸	۱۳۹۵	صادق زاده	شاعری کریمی، زهرا	ارزیابی رفتار سفر با استفاده از داده‌های کارت هوشمند اتوبوس مبتنی بر انتخاب بهینه تعداد خوشه‌ها	ارائه روشی جهت بهبود دسته‌بندی خودکار متون انگلیسی مبتنی بر ماشین بردار پشتیبان	نرم افزار	کامپیوتر	کارشناسی ارشد	۱۸
۲۶۸۱	۱۳۹۵	صادق زاده	رادان، زهرا	بهبود عملکرد سیستم‌های دسته‌بندی کننده موضوعی متون با انتخاب ویژگی‌های موثر مبتنی بر آتوماتای یادگیر	بهبود عملکرد سیستم‌های دسته‌بندی کننده موضوعی متون با انتخاب ویژگی‌های موثر مبتنی بر آتوماتای یادگیر	نرم افزار	کامپیوتر	کارشناسی ارشد	۱۹
۲۶۸۶	۱۳۹۵	نوری مهر	نوری، منیره	ارائه روشی جدید مبتنی بر الگوریتم کرم شب‌تاب چند هدفه جهت زمانبندی کارها در محیط محاسبات ابری با رویکرد افزایش تعداد بسته‌های دریافتی توسط مرکز داده	ارائه روشی جدید مبتنی بر الگوریتم کرم شب‌تاب چند هدفه جهت زمانبندی کارها در محیط محاسبات ابری با رویکرد افزایش تعداد بسته‌های دریافتی توسط مرکز داده	نرم افزار	کامپیوتر	کارشناسی ارشد	۲۰
۲۶۴۳	۱۳۹۵	علی هارون آبادی	میاهی عربی، آتنا	ارائه یک سیستم تصمیم یار راننده با بهره گیری از الگوی رفتاری و الگوریتم‌های دسته بندی	ارائه یک سیستم تصمیم یار راننده با بهره گیری از الگوی رفتاری و الگوریتم‌های دسته بندی	نرم افزار	کامپیوتر	کارشناسی ارشد	۲۱
۲۵۶۹	۱۳۹۵	دکت مهدی صادق زاده	طیبه، منانت	تلفیق الگوریتم خوشه بندی C-Means و مرکزیت میالنگی جهت کشف جوامع در شبکه های اجتماعی	تلفیق الگوریتم خوشه بندی C-Means و مرکزیت میالنگی جهت کشف جوامع در شبکه های اجتماعی	نرم افزار	کامپیوتر	کارشناسی ارشد	۲۲