

لیست پایان نامه های دفاع شده

سمت در پایان نامه	تعداد همکاران		تاریخ دفاع	عنوان فارسی پایان نامه	کد رهگیری
	استاد مشاور	استاد راهنما			
	دکتر حسین صفرپور دکتر سید مهدی سجادی	دکتر ابراهیم میری مقدم	۱۳۹۹/۱۱/۲۹	بررسی تغییرات الگوی بیانی ژن های IGF2BP1 و GCNT2 در لاین سلولی K562 تحت اثر هیدروکسی اوره	۴۵۵۹۵۵
	دکتر غلامرضا عنانی سراب دکتر حسین صفرپور	دکتر ابراهیم میری مقدم	۱۳۹۹/۱۲/۱۸	بررسی اثر داروی هیدروکسی بر الگوی بیانی ژن های CA1 و LIN28 B بر روی لاین سلولی K562 با رویکرد سیستم بیولوژی	۴۵۵۹۵۱
	دکتر ابراهیم میری مقدم	دکتر غلامرضا عنانی سراب دکتر سیدمهدی سجادی	۱۴۰۰/۰۴/۲۱	بررسی اثرات سمیت سلولی عصاره هیدروالکلی Ferula Asafeotida بر روی سلول های رده سلولی لوسمی میلوژن مزمن K-562	۴۵۶۱۰۷
	دکتر بهزاد مصباح زاده دکتر ابراهیم میری مقدم	دکتر سیدمهدی سجادی دکتر غلامحسین یعقوبی	۱۴۰۰/۰۵/۰۶	بررسی ارتباط پلی مورفیسم های FXIII Val34Leu و FVL با رتینوپاتی دیابتی در افراد سالم و بیماران دیابتی شهرستان بیرجند	۴۵۵۹۹۹
	دکتر ابراهیم میری مقدم	دکتر غلامرضا عنانی سراب	۱۴۰۰/۰۵/۰۶	بررسی القا آپوپتوز توسط عصاره هیدروالکلی صمغ گیاه Ferula asafeotida در رده سلولی لوسمی میلوژن مزمن K-562 با تعیین سطح بیان ژن های BCL-XL، P53 و BAD و سنجش حیات سلولی به روش فلوسایتومتری توسط رنگ PI	۴۵۶۱۰۳
	دکتر محمد ملکانه دکتر مجید شایسته	دکتر غلامرضا عنانی سراب دکتر سیدمهدی سجادی	۱۴۰۰/۰۵/۱۸	بررسی ارتباط پلی مورفیسم های FXIII val 34 Leu و MTHFR C677T با رتینوپاتی دیابتی در افراد سالم و بیماران دیابتی شهرستان بیرجند	۴۵۶۰۰۰
	دکتر ناهید ازدکی	دکتر سیدمهدی سجادی دکتر غلامرضا عنانی سراب	۱۴۰۰/۰۶/۰۲	بررسی ارتباط پلی مورفیسم های Arg506Glu در فاکتور ۵ انعقادی val 34 Leu در فاکتور شماره ۱۳ انعقادی و پلیمرفیسم SH2B3 Arg262Trp با بیماری عروق کرونری	۴۵۶۱۰۸
	دکتر مسعود حمیدی	دکتر غلامرضا عنانی سراب دکتر سیدمهدی سجادی	۱۴۰۰/۰۸/۳۰	بررسی اثر عصاره ی آگزو پلی ساکارییدی و کاروتنوئیدی مخمر Rhodotorulamucilaginoso sp. GUMS16 بر بیان ژن های P53 و BCL-2 و القای آپوپتوز در رده ی سلولی لوسمی میلوژن مزمن K-562	۴۵۶۳۳۹
	دکتر مهتاب صیادی	دکتر سیدمهدی سجادی دکتر غلامرضا عنانی سراب	۱۴۰۰/۰۹/۲۴	بررسی اثر درمانی ترکیب مولکول خالص شده ی آستاگزانتین و داروی سیتارابین بر حیات سلولی و بیان ژن های TNF- α ، P53 و Caspase-8 در رده ی سلولی لوسمی لنفوبلاستیک حاد ((NALM-6	۴۵۶۳۶۴