

شماره	عنوان اختراع
1	ثبت اختراع با عنوان طراحی و ساخت نانو لوله از جنس DNA ۱۱/۱۸۹۸ / با شماره ثبت ۳۲۹۴۸ در تاریخ ۱۴ توسط مخترعان دکتر پوریا گیل و سرکار خانم دکتر عادلہ رفتی به ثبت رسید.
2	ثبت اختراع با عنوان سامانه تشخیصی میکروفلوئیدی تکثیر تکدمای حلقه ای DNA برای شناسائی عامل ۱۸۹۸ توسط مخترعان دکتر پوریا گیل و سرکار خانم دکتر / ۸۳ / بیماریزای سل با شماره ثبت ۳۲۴۴۳ در تاریخ ۴۲ عادلہ رفتی به ثبت رسید.
3	ثبت اختراع با عنوان ساخت کونژوگه نانو ذرات مغناطیسی آهن و اپتامتر اختصاصی گلیکو پروتئین ۱E و ۲E ویروس HCV برای کاهش پارسیکل های ویروسی در نمونه پلاسما انسان با شماره ۱۸۹۲ توسط مخترعان دکتر پوریا گیل و دکتر ابوالقاسم عجمی و سرکار خانم نجمه / ۸۳ / ثبت ۳۴۸۸۲ در تاریخ ۸۲ دل آویز به ثبت رسید.
4	ثبت اختراع با عنوان آنتی بادی نو ترکیب تک زنجیره علیه گیرنده سلولهای بنیادی سرطانی LGR ۵ با ۱۸۹۲ توسط مخترعان دکتر علیرضا رفیعی و دکتر سعید عابدیان کناری و / ۸۲ / شماره ثبت ۳۴۲۲۱ در تاریخ ۱۹ همکاران به ثبت رسید.
5	ثبت اختراع با عنوان تولید نانوسولوز آلونته و رایبی به روش مکانیکی با شماره ثبت ۹۸۴۴۹ در ۱۸۹۲ توسط مخترعان یاسمن روحانی و جواد مهرانی ثابت و حسین سیفی کفشگری و پوریا گیل به / ۸۸ / تاریخ ۴۹ ثبت رسید.
6	ثبت اختراع با عنوان ساخت نانوفازهای نو ترکیب علیه استافیلوکوکوس اورئوس مقاوم به متیسیلین با ۱۸۹۴ توسط مخترعان گلنار رحیم زاده ، پوریا گیل و محمدصادق رضائی به / ۸۸ / شماره ثبت ۹۸۸۸۴ در تاریخ ۸۸ ثبت رسید.
7	ثبت اختراع با عنوان شناساگر فلورسانس استافیلوکوکوس اورئوس مقاوم به متیسیلین برمبنای تکثیر تکدما و ۱۸۹۴ توسط مخترعان پوریا گیل، محمد آهن جان ، / ۸۲ / نانوذرات کوانتومی با شماره ثبت ۹۴۸۳۴ در تاریخ ۴۸ آیلی علی اصغریان ، به ثبت رسید.
8	ثبت اختراع با عنوان کیت شمارشگر فلورسانس G1-HLA سطح سلولی بر پایه آپتامر اختصاصی با شماره ثبت ۴۸ توسط مخترعان خانم فاطمه طغانی ، دکتر سعید عابدیان و دکتر پوریا گیل به ثبت / ۸۲ / ۹۴۸۴۳ در تاریخ ۱۸۹۴ رسید.
9	ثبت اختراع با عنوان " نشاندارسازی اگزوزوم های اختصاصی گیرنده ی HER ۴ با رادیوهسته ۹۹ mTc " با شماره ۱۸۹۴ توسط مخترعان سجاد مولوی پردنجانی و شعبانعلی خداشناس لیمونی / ۸۲ / ثبت ۹۳۸۸۱ در تاریخ ۱۳ و علیرضا مردانشاهی و سید جلال حسینی مهر و سید محمد عابدی و مهدی فروزنده مقدم به ثبت رسید.

10	<p>ثبت اختراع با عنوان " تولید ترکیبات القاگر انسولین ساز برای درمان دیابت با استفاده از سلول های بنیادی ۱۸۹۴ توسط مخترعان مرضیه مؤمنی / ۸۳ /مزانشیمی بند ناف انسانی " با شماره ثبت ۹۴۳۴۱ در تاریخ ۸۸ نژادامیری و حسین رنجبران و سعید عابدیان کناری به ثبت رسید.</p>
11	<p>ثبت اختراع با عنوان " تولید رده ی سلولی سرطان معده با بیان افزایش یافته ی MicroRNA-34a از طریق ۱۸۹۴ توسط مخترعان سیده نرجس جعفری و / ۱۸ /ترانسفکشن پایدار " با شماره ثبت ۹۳۴۲۲ در تاریخ ۱۸ سعید عابدیان کناری به ثبت رسید</p>
12	<p>ثبت اختراع جدید توسط اعضای محترم هیات علمی مرکز تحقیقات ژنتیک ایمنی، آقای دکتر هادی حسن نیا، آقای دکتر سید احسان اندارمی و آقای دکتر اسماعیل اکبری با عنوان (تولید دستگاه نیمه اتوماتیک استخراج ژن مبتنی بر فشار منفی).</p>
13	<p>ثبت اختراع جدید توسط اعضای محترم هیات علمی مرکز تحقیقات ژنتیک ایمنی آقای دکتر هادی حسن نیا، آقای دکتر اسماعیل اکبری و آقای دکتر سید احسان اندارمی با عنوان (تولید کیت کومبس (معرف چک سل) جهت کنترل کیفی آزمایشات بانک خون).</p>
ثبت اختراع بین المللی	
1	<p>ثبت اختراع بین المللی با عنوان FABRICATION OF PHAGE NANOBIOPARTICLES AGAINST BURN WOUND METHICILLIN-RESISTANT STAPHYLOCOCCUS AUREUS (MRSA) INFECTIONS Inventors : REZAI, Mohammad Sadegh ; IR RAHIMZADEH, Golnar ; IR GILL, Pooria ; IR SAEEDI, Majid ; IR 01</p>
2	<p>ثبت اختراع بین المللی با عنوان DETECTION OF ALBUMIN IN URINE USING MAGNETIC NANORODS GILL, Pooria [IR/IR]; IR Inventors: GILL, Pooria; IR RAMEZANNEZHAD, Ali; IR BAHARI, Ali; IR ABEDIANKENARI, Saeid; IR</p>
3	<p>ثبت اختراع با عنوان " نانو شناساگر حاوی ذرات فلورسانس مبتنی بر ژنوتایپینگ " با شماره ثبت 99249 در تاریخ 1397/08/09 توسط مخترعان سمیه حیدری شرفدارکلایی و پوریا گیل به ثبت</p>
4	<p>ثبت اختراع با عنوان " کیت تشخیصی جهت تعیین گونه های انگل تریکواسترونژیلوس " با شماره ثبت 33599 در 7931 توسط مخترعان آزاده میزانی و پوریا گیل و مهدی شریف و شیرزاد غلامی و افسانه عمونی /49/ تاریخ 62 و احمد دریانی و شهاب الدین سروی به ثبت رسید.</p>

