

دانشجویان دکتری پذیرفته شده بهمن 1396

ردیف	شماره کمک مالی (grant number)	نام	نام خانوادگی	عنوان پایان نامه	حوزه
1	961101	محمد	کلانتر نیستانی	تخریب زیستی هم‌زمان مواد آلی فرار آب‌گریز و آب‌دوست در یک بیوراکتور چکنده دوفازی - توزیعی	محیط زیست
2	961102	امیرساسان	مظفریان نژاد	بررسی ایمن‌سازی با انکولایزیت ویروس نیوکاسل در مدل توموری سینژنیک بیان کننده انکوپروتئین ویروس پاپیلوما‌ی انسانی تیپ 16	پزشکی
3	961103	سمیه	نجفی درچه	بررسی اثر سیتوتوکسیک 6-شگول، به صورت منفرد یا ترکیب با داروی شیمی درمانی متوترکسات، بر سلولهای سرطان خون لنفوبلاستی حاد	پزشکی
4	961104	زهرا	رضایی	ساخت ریز زیست‌حسگر الکتروشیمیایی با الکتروود نانولیفی جهت تشخیص آنتی‌ژن PSMA	پزشکی
5	961105	الهه	عطاللهی	مطالعه عوامل مؤثر و بهینه‌سازی تخلیص آنزیم در سیستم‌های چندآنزیمی با استفاده از ستون آگارز	صنعت
6	961106	معصومه	وکیلی ارغندی	مهندسی و تولید آنزیم ریبونوکلاز پانکراس گاوی نوترکیب همراه با آنتی بادی	پزشکی
7	961107	محمد	تقوایی	بررسی microRNA های مؤثر در تنش سرما در کلزا (<i>Brassica napus L</i>).	کشاورزی
8	961108	زهرا	تقی پور	تهیه لاین‌های نیمه‌پاکوتاه و پرمحصول برنج عنبربو با استفاده از روش گزینش به کمک نشانگر	کشاورزی
9	961109	ناهید	رفیعی	کنترل نوری بیان ژن سیترات سینتاز در ریزجلبک با استفاده از نانوذرات فلزی برای افزایش میزان لیپید	صنعت

پزشکی	اثر لوژارتان و ترانیلاست بر رشد کانسر کولون	هاشم زهی	میلاد	961110	10
پزشکی	بررسی لیپیدومیکس در بیماران مبتلا به سرطان سینه و ارتباط آن با بیان ژن تومورسایپرور p53	دیناروند	کلثوم	961111	11
صنعت	بیشینه سازی تولید هورمون رشد انسانی با روش کشت با تراکم سلولی بالای مخمر نوترکیب پیکیاپاستوریس: راهکار عملی و استفاده از مدل متابولیکی مقیاس ژنوم	سلیمانی صالح آبادی	مهدی	961112	12
پزشکی	نقش فاکتور نسخه برداری Nrf2 در سلول های بنیادی سرطانی کلورکتال با تاکید بر متاستاز، آنژیوژنز و آپوپتوز	چراغی	امید	961113	13

دانشجویان دکتری پذیرفته شده دی 1396

ردیف	شماره کمک مالی (grant number)	نام	نام خانوادگی	عنوان پایان نامه	حوزه
1	961001	زهرا	زکی پور	انتقال ژن رمزگذار Na ⁺ -ATPase از porphyra yezoensis به گندم نان (Triticum aestivum) به واسطه آگروباکتریوم	کشاورزی
2	961002	مرضیه	مودنی	بررسی ژن های تنظیمی تاثیر گذار در روند تمایز عصبی سلول های بنیادی کارسینومای جنینی P19 با رویکرد سیستم بیولوژی	پزشکی
3	961003	زهرا	زنگیسه ای	ارزیابی miRNAها و ژن های هدف آنها در گوجه فرنگی در پاسخ به آلودگی با گیاه-انگل گل جالیز	کشاورزی

دانشجویان دکتری پذیرفته شده آذر 1396

ردیف	شماره کمک مالی (grant number)	نام	نام خانوادگی	عنوان پایان نامه	حوزه
------	-------------------------------	-----	--------------	------------------	------

پزشکی	بررسی اثر سلول های بنیادی مزانشیمی بارگذاری شده با رتئو ویروس انکولیتیک در درمان تومور در مدل موشی c57bl/6	سید خرمی	سید محمود	960901	1
کشاورزی	تراریزش چغندر قند (Beta vulgaris L.) با ژنهای Cry، Epsps و Gox برای تحمل آفات برگخوار پروانه ای (Lepidoptera) و علف کش گلی-فوسیت	معظمی گودرزی	خدیجه	960902	2
پزشکی	ارزیابی نشانگرهای زیستی سرطان پستان متاستاز یافته در بیماران مبتلا	حاجی میرصادقی	لیلا سادات	960903	3
کشاورزی	مطالعه ژنتیکی و اپیژنتیکی ژن گلیادین و ارتباط آن با کیفیت نانویی در دو رقم گندم نان Triticum aestivum L.	صمیمی فرد	رضا	960904	4
پزشکی	حذف ژنی UL39 به عنوان ژن انکولیتیک ویروس هرپس سیمپلکس تیپ یک با استفاده از سیستم Crispr/Cas9	ابراهیمی	سعیده	960905	5
محیط زیست	حذف نیترات از آب با استفاده از گرانول هیبرید فتوسنتزی	رضوانی	فریبا	پرداخت مرحله دوم- 950405	6

دانشجویان دکتری پذیرفته شده آبان 1396

ردیف	شماره کمک مالی (grant number)	نام	نام خانوادگی	عنوان پایان نامه	حوزه
1	960801	مرضیه	اسدی آقبلاغی	بررسی ساختار ژنتیکی سنجاب ایرانی (Sciurus anomalus) در جنگل های بلوط زاگرس	محیط زیست
2	960802	مرجان	عابدی جعفری	بررسی نقش آهن بر بقا و مقاومت دارویی سلول های سرطانی لنفوئیدی انسانی	پزشکی
3	960803	مهرناز	انتصاری	انتقال ژن سرم آلبومین انسانی (HAS) به گیاه برنج و بررسی بیان آن در آندوسپرم	کشاورزی

کشاورزی	مهندسی ژنتیک برنج به منظور افزایش میزان جذب فسفر و تولید برنج متحمل به علف‌کش عمومی گلايفوسیت	چمنی محمص	فاطمه	960804	4
کشاورزی	الگوی بیان ژن‌ها در پاسخ به تنش خشکی و جداسازی پروموتور در گردوی ایرانی	سادات حسینی	محمد	960805	5
محیط زیست	اصلاح مدل لجن فعال برای استفاده در تصفیه فاضلاب حاوی رنگ با استفاده از بیوراكتور غشایی نوبتی و متوالی.	شمس	حسین	960806	6
پزشکی	بررسی نقش مهار عملکرد یک میکروRNA ی موثر بر مقاومت دارویی در لوسمی لنفوبلاستی حاد کودکان	آبروی	نرگس	960807	7
پزشکی	ارزیابی اثر ضد توموری هاگ باکتری clostridium novyi-NT بر سرطان سینه در مدل موشی.	عابدی جعفری	فاطمه	960808	8

دانشجویان دکتری پذیرفته شده مهر 1396

ردیف	شماره کمک مالی (grant number)	نام	نام خانوادگی	عنوان پایان نامه	حوزه
1	960701	شکوفه	رزقی بارز	بررسی اثرات مهارکننده IRE1- α و miR-30c-2-3p بر مهار تکثیر و القاء آپوپتوز در سلول‌های سرطان تخمدان از طریق مسیر XBP1-Chop-Bim	پزشکی
2	960702	سمیه	پیری گاوگانی	تولید و تعیین ویژگی آنتی‌بادی scFv انسانی مهارکننده ی توکسین آلفا همولایزین باکتری استافیلوکوکوس اورئوس	پزشکی
3	960703	سعید	کاشفی	تثبیت آنزیم لاکاز بر روی نانوکامپوزیتهای پایه گرافنی جهت رنگبری پسابهای رنگی	محیط زیست
4	960704	فاطمه	پورحسین علمداری	بازیابی فلزات سنگین و ارزشمند از پسماند لامپ های LED با استفاده از روش فروشویی زیستی	محیط زیست

پزشکی	بررسی بیوشیمیایی و فیزیولوژیک اثرات فلز سنگین کادمیوم در گیاه گندم با تاکید بر عملکرد ژن های	وطن پور	زهرا	960705	5
پزشکی	مهندسی آنتی بادی منوکلونال Ofatumumab در جهت تغییر تمایل اتصالی	پاینده	زهرا	960706	6
پزشکی	انتخاب، طراحی و تولید آپتامر جهت مهار آنزیم پروپروتئین کانورتاز سابتیلیسین/اکسین 9	ستاری	روح الله	960707	7
پزشکی	بهبود تولید باکتریوسین توسط باکتری اسیدلاکتیک با استفاده از مدل متابولیکی مقیاس ژنوم	درخشان	الهه	960708	8
پزشکی	بررسی اثر مهار گیرنده 1 Discoidin Domain Receptor (DDR1) بر فرایند انتقال اپیتلیالی - مزانشیمی (EMT) به واسطه مسیر سیگنالینگ	عزیزی	رضا	960709	9
پزشکی	طراحی و تولید آنزیم ریبونوکلئاز نو ترکیب و بررسی اثرات القای آپوپتوز در سلول های سرطانی انسان	ملک ثابت	امیر	960710	10
محیط زیست	اصلاح مدل لجن فعال برای استفاده در تصفیه فاضلاب حاوی رنگ با استفاده از بیوراکتور غشایی نوبتی و متوالی.	شمس	حسین	960711	11
پزشکی	تهیه و ارزیابی نانوحامل هیبریدی حاوی پپتید برونین 2R متصل شده به پلی اتیلن ایمین به عنوان حامل جدید انتقال ژن	زهرا	فاطمه	960712	12

دانشجویان دکتری پذیرفته شده شهریور 1396

ردیف	شماره کمک مالی (grant number)	نام	نام خانوادگی	عنوان پایان نامه	حوزه
1	960601	مرتضی	طاهری انگنه	مهندسی منطقی و ایجاد جهش های هدفمند برای پایدارسازی آنزیم الکل دهیدروژناز لاکتوباسیلوس کفیر علیه حلال های آلی	صنعت

صنعت	انتقال و بیان ژن کد کننده پروتئاز ترشحي استخراج شده از باکتری <i>Streptomyces hygroscopicus</i> در باکتری <i>Escherichia coli</i> و	آقايي جشوقاني	زهرا	960602	2
پزشکی	نتز نانوهایدروژلهای هوشمند حساس به pH ، با استفاده از کو پلیمرهای HEMA و DEMAEMA بر اساس متد RAFT به عنوان یک حامل	رويبن تن	امير	960603	3
پزشکی	مطالعه برون و درون تنی نانوذرات سوپرپارامغناطیسی پوشش داده شده با سیستم کنژوگه سیدروفور-آپتامر بارگیری شده با دوکسوروبیسین در رده	نصرتي	رحيم	960604	4
پزشکی	مطالعه وساخت یک نوع داربست چندلایه حاوی فاکتورهای زیستی به منظور ترمیم ضایعات پوستی	حاجي عباس	مريم	960605	5
پزشکی	پیشگویی بیوانفورماتیکی و تأیید آزمایشگاهی microRNA جدید واقع در ناحیه شکننده ژنومی مرتبط با سرطان سینه	پرورش	مريم	960606	6
پزشکی	تهیه و بررسی کارایی نانوجاذب‌های مغناطیسی برای جداسازی آگزوزوم‌های مشتق شده از سرطان پروستات	محمدیان فارساني	آرزو	960607	7
پزشکی	سنتز و مشخصه یابی نانوذرات سیلیکای مزومتخلخل برای انتقال همزمان متوتروکسات و Stat3 siRNA به منظور درمان سرطان پستان.	شاکران	زهرا	960608	8
پزشکی	طراحی و ارزیابی پپتیدهای ضد میکروبی کایمیریک و چند عملکردی به منظور بررسی خواص، ساختار، سنجش فعالیت ضد میکروبی و اثرات	معدنچی	حمید	960609	9
کشاورزی	بررسی بیان برخی ژنهای مقاومت علیه باکتری <i>Pseudomonas syringae</i> در گیاه کیوی تحت تاثیر مواد معدنی با استفاده از آنالیز نتایج توسط شبکه	ملکی	سارا	960610	10

دانشجویان دکتری پذیرفته شده مرداد 1396

ردیف	شماره کمک مالی (grant number)	نام	نام خانوادگی	عنوان پایان نامه	حوزه
------	-------------------------------	-----	--------------	------------------	------

پزشکی	طراحی و ساخت نانوکپسول چند لایه سایکلودکسترین- پلیمر حساس به pH با کاربرد تشخیص و درمان هم-زمان	زارع پور	عاطفه	960501	1
پزشکی	مهندسی آنزیم اکریپلاسمین جهش کاهش فعالیت پروتئولیتیک و اتولیتیک و بیان واریانت های جهش یافته در پیکیا پاستوریس	باغبان	رقیه	960502	2
پزشکی	سامانه ترانوستیک هدفمند بر پایه لیپوزوم های حامل نقاط کوانتومی گرافن و نانوذرات حاوی دارو به منظور درمان و پایش سرطان سینه	رمدانی	آرش	960503	3
پزشکی	طراحی و ساخت ایمونوتوکسین اختصاصی علیه گیرنده EPHA2 و ارزیابی اثرات آن روی سلول های سرطانی	رضایی	احسان	960504	4

دانشجویان دکتری پذیرفته شده تیر 1396

ردیف	شماره کمک مالی (grant number)	نام	نام خانوادگی	عنوان پایان نامه	حوزه
1	960401	سیده رضیه	موسوی متین	ررسی بازرایی و انتقال ژن به گل گلابول (<i>Gladiolus grandiflora L</i>) جهت مقاومت به فوزاریوم عامل پژمردگی آوندی	کشاورزی
2	960402	زهرا	قبادی نژاد قادی	مطالعات کینتیکی حذف آلاینده بیس فنل آ در محلول های آبی به روش آنزیمی	محیط زیست
3	960403	مسعود	رضایی	بهینه سازی کاربرد بیوچار در فرایند هضم بیهوازی جهت تولید بیوگاز و بهبود کیفیت لجن	محیط زیست
4	960404	خدیجه	عالیشاه	اختصاصی مزوتلین ناک اوت شده در ژن گیرنده CART تولید سلولهای : In Vitro و ارزیابی فعالیت ضدتوموری ی ر شرایط TGF- β سیتوکین II	پزشکی
5	960405	مهدخت	ارشدی	فروشویی زیستی زباله های الکترونیکی	محیط زیست

دانشجویان دکتری پذیرفته شده خرداد 1396

ردیف	شماره کمک مالی (grant number)	نام	نام خانوادگی	عنوان پایان نامه	حوزه
1	960301	فرزاد	رحمانی	بررسی تاثیر تارگت تراپی مهارگر دارویی Rigosertib بر تومورزایی سرطان کولورکتال	پزشکی
2	960302	نسیبه	چنارانی	افزایش میزان روغن دانه گلرنگ (<i>Carthamus tinctorius L.</i>) با انتقال ترکیبات ژنی DGAT1، CYP78A و WRI1	کشاورزی
3	960303	کاظم	نجاتی کشکی	کلون و بیان پروتئین نوترکیب GDNF در سلول های بنیادی مزانشیمی و استفاده از آن به همراه داربست نانوفایبری حاوی ماده مهار کننده سرطان و	پزشکی
4	960304	هادی	بختیاری	انتخاب و تولید آپتامر DNA تک رشته ای ضد پروتئین آسپارتیل آسپارژینیل بتا هیدروکسیلاز انسانی	پزشکی
5	960305	فضل الله	حشمت نژاد	تهیه و ارزیابی سیستم دارورسانی زیست تخریب پذیر بر پایه پلی کاپرولاکتون برای بارگذاری همزمان داروی ضد سرطانی دوکسوروبیسین با استفاده از	پزشکی
6	960306	حلیمه	آقایی	سنتز و ارزیابی فرمولاسیون حامل لیپوزوم به همراه بارگذاری داروی ضد سرطانی متوتروکسات با استفاده از سامانه میکروکانال جریان متمرکز	پزشکی

دانشجویان دکتری پذیرفته شده اردیبهشت 1396

ردیف	شماره کمک مالی (grant number)	نام	نام خانوادگی	عنوان پایان نامه	حوزه
1	960201	بهنام	حاجی پور وردوم	مطالعه نقش پروتئین های کریپتوکروم به عنوان ماده کنتراست در سلول های سرطانی	پزشکی

پزشکی	بررسی تغییرات بیان miR-34a و HOTAIR در سرطان پستان و نقش احتمالی آنها به عنوان بیومارکر مولکولی در تشخیص سرطان پستان	اورنگی	الهام	960202	2
کشاورزی	انتقال ژن‌های <i>Chitinase, β-1,3-glucanase</i> و <i>PR1</i> به انگور جهت افزایش تحمل به سفیدک سطحی	رستمی	راضیه	960203	3
صنعت	بررسی تاثیر تخمیر تصادفی و کنترل شده خمیرترش سبوس گندم بر قابلیت تولید آگزوپلی-ساکاریدهای خارج سلولی میکروبی و مطالعه خصوصیات کیفی	عابدفر	عباس	960204	4
پزشکی	بررسی اثر مهاری نانوفیبر بر پایه پلیمر PLA حاوی 17DMAG بر بیان ژن Hsp90 و پروتئین hTERT در رده سلولی سرطان ریه	ملت یار کوزه کنان	حسن	960205	5
پزشکی	سنتز، تعیین خصوصیات و تهیه فرمولاسیون نانولیپوزومال مشتقات فلئورینه کورکومینوئیدی و بررسی اثرات آن‌تی توموری بصورت برون تنی و درون تنی	حاتمی پور	مهدی	960206	6
پزشکی	مقایسه روش-های تکثیر سلولی و انتقال ژن برای سلول-های T به منظور تولید سلول-های T کارآمد حاوی رسپتور کایمیریک	رجب-زاده	علیرضا	960207	7
پزشکی	اثر فرم فیتوزومال کورکومین بر رشد تومور و آنژیوژنز در مدل حیوانی سرطان کولورکتال	مرادی	ریحانه	960208	8
پزشکی	طراحی و ساخت یک حامل پپتیدی نو ترکیب حاوی توالی های برگرفته از پروتامین هدفمند شده با آپتامر به منظور ژن رسانی به سلول های سرطان	دهقانی	صادق	960209	9
پزشکی	استفاده از miRNA به منظور مهار فاکتورهای تعامل کننده با گیرنده آندروژن و بررسی اثرات آن بر بقای رده های سلولی سرطان پروستات	جعفری نجف آبادی	محمد حسن	960210	10

دانشجویان دکتری پذیرفته شده فروردین 1396

ردیف	شماره کمک مالی (grant number)	نام	نام خانوادگی	عنوان پایان نامه	حوزه
------	-------------------------------	-----	--------------	------------------	------

صنعت	بررسی کشت تلفیقی به منظور افزایش تولید میکروبی استن، بوتانول و اتانول	ابراهیمی	احسان	960101	1
پزشکی	بررسی امکان استفاده از سلولهای بنیادی مزانشیمی به عنوان حاملان هدفمند و کارآمد در تحویل anti-miR21 به سلولهای سرطانی کولون در شرایط	ارغیانی	ناهد	960102	2
محیط زیست	فرایند همزمان تصفیه و تولید متان از پساب پتروشیمی در سیستم ترکیبی راکتور بافل دار بی هوازی و سلول الکترولیز میکروبی	آروین	امین	960103	3
کشاورزی	به دست آوری چمانویش بلند (<i>Festuca arundinacea</i> Schreb) تراریخت دارای ژن <i>CRY8DB</i> با استفاده از <i>Agrobacterium</i>	حسینی	حمیدرضا	960104	4
صنعت	جداسازی و بهینه سازی پروموتور القائی غیر وابسته به متانولاز منابع مخمیری و بکارگیری آن جهت بیان سلولاز نو ترکیب (بتاندوگلوکاناز) در <i>P. Pastoris</i>	ممبئی	محسن	960105	5
کشاورزی	شناسایی نواحی ژنومی به روش مکانیابی ارتباطی و جداسازی ژنهای کاندیدای دخیل در تحمل به شوری در برنج	نیری پسند	لیلا	960106	6