

دانشجویان دکتری پذیرفته شده فروردین 1397

ردیف	شماره کمک مالی	نام	نام خانوادگی	محل اجرای پایان نامه	موضوع پروپوزال	حوزه
1	970101	سید مجتبی	سلیمانی	دانشگاه تربیت مدرس	بررسی اثر تنش اکسیداتیو بر فعالیت ریزجلبک و حذف زیستی ملانوئیدین	محیط زیست
2	970102	محسن	رضایی	دانشگاه تربیت مدرس	مطالعه عملکرد صافی چکنده بیولوژیکی تحریک شده با پراکسید هیدروژن برای حذف استایرن از جریان هوای آلوده	محیط زیست
3	970103	الهام	عطایی کجویی	دانشگاه شیراز	تولید پپتیدهای نو ترکیب پکسیگانان و ایزگانان در ریشه های مویین و گیاه کامل توتون	پزشکی
4	970104	محمد حسین	رضادوست	دانشگاه گیلان	واکنش سلول های سرطانی به عصاره های گیاهان دارویی قبل و بعد از کیسوله کردن در لیپوزوم	پزشکی
5	970105	مسعود	مدد الهی	دانشگاه صنعتی شریف	بررسی عددی و آزمایشگاهی دستگاه ریزسیال نوین با بهره گیری از سیکل حرارتی با هدف تکثیر ژن	پزشکی

دانشجویان دکتری پذیرفته شده اردیبهشت 1397

ردیف	شماره کمک مالی	نام	نام خانوادگی	محل اجرای پایان نامه	موضوع پروپوزال	حوزه
6	970201	نجمه	گردنوشهری	سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی - پژوهشکده بیوتکنولوژی صنعتی	غربالگری و تعیین خصوصیات آنزیم α -ترانس آمیناز از سویه های بومی ایران به منظور تولید β -اسید آمینه های کایرال	صنعت
7	970202	صدیقه	محمدزاده	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	طراحی، تولید و بررسی فعالیت زیستی GnRH نو ترکیب به عنوان القاکننده تخم ریزی در ماهی استرلیاد (Acipenserruthenus)	صنعت
8	970203	آیدا	حمیدخانی میانجی	دانشگاه الزهرا	ثرهورمون های گیاهی و بر خیتنش های غیر زیست تیر تولید کاروتنو پید و بر سبب این اثر ها یک کلید میسر بیوسنتز کاروتنو پید در ریز جل <i>Dunaliella sp</i> .	صنعت
9	970204	زهرا	مهرابی	دانشگاه اصفهان	تهیه غشاهای پلی اتر سولفون ضد میکروبی با استفاده از عامل دار کردن سطح آن ها با آنزیم های لیزوزیم و آلفا آمیلاز.	محیط زیست
10	970205	زهرا	سلیمانی درچه	دانشگاه الزهرا	جداسازی میکروارگانیسم های تجزیه کننده پلی اتیلن از محیط های حاوی آلودگی های پلاستیکی در ایران و شناسایی ژن های رمز گذار آنزیم های دخیل در فرآیند تجزیه	محیط زیست
11	970206	معصومه	رجبی هاشجین	پژوهشگاه بیوتکنولوژی کشاورزی	شناسایی مکان های ژنی مرتبط با بیوسنتز متابولیت های مهم در برخی گونه های گیاه شنبليله (Trigonella foenum-graceum) با استفاده از روش GBS-	کشاورزی

کشاورزی	بررسی افزایش محتوای روغن دانه گلرنگ (Carthamus tinctoris L) با انتقال ژن‌های WRI1 و LPAAT	پژوهشکده بیوتکنولوژی کشاورزی	داشچی	سحر	970207	12
کشاورزی	برآورد پارامترهای ژنتیکی، گزینش گیاه بر مبنای تجزیه پایداری عملکرد دانه و بررسی بیان ژن‌های مرتبط با تحمل خشکی در زیره سبز (Cuminum cyminum L)	پژوهشکده فناوری تولیدات گیاهی	ارچنگی	آذین	970208	13
کشاورزی	شناسایی ژن‌های درگیر در معماری ریشه برنج از طریق بررسی مقایسه‌ای بیان ژن مناطق تکوینی دو ژنوتیپ آستانه‌ای Azucena و IR64 در پاسخ به تنش خشکی	پژوهشگاه بیوتکنولوژی کشاورزی	عبدی راد	سمیه	970209	14
پزشکی	مهندسی مولکولی ترکیباتی با منشأ گیاهی و نوکلئوتیدی و کمپلکس آنها با نانوذرات زیست‌سازگار و ارزیابی بازدارندگی آنها بر روی عوامل مولد بیماری پارکینسون با	دانشگاه شهیدمدنی آذربایجان	رضایی کامل آباد	ماهرخ	970210	15
پزشکی	بررسی اثر خاموش‌سازی ژن گانگیرین بر مهار مقاومت دارویی در سلول‌های سرطان پستان مقاوم به تاموکسی‌فن	دانشکده داروسازی مشهد	دهمرد قلعه نو	آصفه	970211	16
پزشکی	طراحی آپتاسگر بسیار حساس برای تشخیص زیست‌نشانه سرطانی کارسینومامبریونیک آنتی ژن (CEA)	دانشگاه اصفهان	یاری زاده	کاظم	970212	17
پزشکی	طراحی و ساخت نانو حسگر زیستی مبتنی بر ترانزیستورهای اثر میدان MoS2	دانشگاه تربیت مدرس	تقیلو	جلال	970213	18

پزشکی	بررسی بیان hsa-miR-26b-5p و hsa-miR-218-5p و تایید آزمایشگاهی میانکنش آن ها با رونوشت ژن CREB مرتبط با تومورزایی در سرطان ریه	مرکز تحقیقات ژنتیک پزشکی دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله (عج)	حاجی پور	سارا	970214	19
پزشکی	طراحی و ساخت گزارشگر دوبخشی لوسیفرز برای میانکنش XIAP-BIR3 با کاسپاز 9	دانشگاه تربیت مدرس	حمیدی	رقیه	970215	20