




بنام خدا

اسامی دانشجویان تحصیلات تکمیلی گروه مهندسی بافت در مقطع دکتری تخصصی (Ph.D.)

اطلاعات تماس	عنوان پایاننامه	مرحله تحصیلی	سال ورود	نام و نام خانوادگی دانشجو	ردیف
Khatat.mm@gmail.com	اثر ماتریکس پوستی آسلولار انسانی بارگیری شده با سلول‌های بنیادی در روند بهبود زخم پوستی در حضور ماده P	پایاننامه	۱۳۹۵	 مریم موسوی خطاط	۱
Sadeghzadeh.nigeb@gmail.com	ساخت و ارزیابی داربست کامپوزیت پلی کاپرولاکتونی حاوی نانوذرات مغناطیسی جهت تمایز سلول‌های بنیادی مزانشیمی مشتق از بافت چربی به سلول‌های استئوبلاستی	پایاننامه	۱۳۹۶	 هادی صادقزاده	۲
B.banimohamad@yahoo.com	بررسی میزان کارآمدی ترکیب شیت سلولی-نانوفایبر در بازسازی ضایعه استخوانی جمجمه رت	پایاننامه	۱۳۹۶	 بهناز بنی محمد شتربانی	۳



<p>e_ghanbari90@yahoo.com</p>	<p>بررسی روند القاء استخوان سازی شیشه زیست فعال، منیزیم اکساید و کلسی تونین بر سلول های بنیادی مزانشیمی در داربست سلولز باکتریایی/ابریشم</p>	<p>پایاننامه</p>	<p>۱۳۹۷</p>	 <p>الهام قنبری</p>	<p>۴</p>
<p>Ghahremaninasab.m@gmail.com</p>	<p>مطالعه پتانسیل ترمیمی اسکافولد زیست سازگار کیتوزان-آلجینات حاوی مواد بیولوژیک آلفا توکوفرول و آسکوربیک اسید سید شده با سلولهای استرومال مغز استخوان در شرایط هایپوکسی بر روی زخم پوستی</p>	<p>پایاننامه</p>	<p>۱۳۹۷</p>	 <p>مریم قهرمانی نسب</p>	<p>۵</p>
<p>Mkbahmanabad67@gmail.com</p>	<p>-</p>	<p>آموزشی</p>	<p>۱۳۹۹</p>	 <p>محمد کاظمی بهمن آباد</p>	<p>۶</p>
<p>Z.amiri71@gmail.com</p>	<p>-</p>	<p>آموزشی</p>	<p>۱۳۹۹</p>	 <p>زهرا امیری</p>	<p>۷</p>



دانشگاه علوم نوین پزشکی

دانشگاه علوم پزشکی تبریز

R1367@gmail.com	-	آموزشی	۱۴۰۰	رقیه دیبا	۸
Ra.yavari@yahoo.com	-	آموزشی	۱۴۰۰	رعنا یآوری	۹

