

برنامه سمینار دانشجویان مقطع تحصیلات تکمیلی و دکتری گروه قارچ شناسی

نام و نام خانوادگی دانشجو	عنوان سمینار	استاد راهنما	تاریخ	مقطع تحصیلی
اکبر حسین نژاد	ژن های مقاوم به فلوکونازول در کاندیدا البیکنس های جدا شده در بیماری های مختلف	دکتر رضایی	۱۴۰۲/۰۳/۰۸	دانشجوی دکتری
سحر خدا شناس	بیماران مبتلا به عفونت های قارچی	دکتر فتاحی نیا	۱۴۰۲/۰۳/۲۹	دانشجوی کارشناسی ارشد
سحر خدا شناس	ارائه گزارش کارآموزی	دکتر فتاحی نیا	۱۴۰۲/۰۴/۱۹	دانشجوی کارشناسی ارشد
عابد کریم پور	دفاع پروپوزال	دکتر زارعی	۱۴۰۲/۰۴/۲۷	دانشجوی کارشناسی ارشد
مریم حاتمی	مخمر	دکتر فتاحی نیا	۱۴۰۰/۰۷/۰۷	دانشجوی کارشناسی ارشد
آیناز قجقی	مخمر	دکتر فتاحی نیا	۱۴۰۰/۱۰/۰۱	دانشجوی دکتری
محبوبه شعبانی	کاندیدا	دکتر زارعی	۱۴۰۰/۰۸/۰۲	دانشجوی کارشناسی ارشد
آمنه تکش	درماتوفیت	دکتر رضایی	۱۴۰۰/۱۲/۰۲	دانشجوی دکتری
مرضیه حلوائی زاده	آسپرژیلوس	دکتر زارعی	۱۴۰۰/۱۰/۰۵	دانشجوی دکتری
سارا حمزه ای	آسپرژیلوس	دکتر زارعی	۱۴۰۰/۱۱/۰۱	دانشجوی دکتری
فاطمه فتحی	کاندیدا	دکتر فتاحی نیا	۱۴۰۰/۱۱/۰۸	دانشجوی کارشناسی ارشد
اکبر حسین نژاد	درماتوفیت	دکتر رضایی	۱۴۰۰/۱۲/۰۲	دانشجوی دکتری
رنا شکوهی	فاکتورهای زمینه ساز ابتلا به عفونت قارچی ریوی ونحوه نمونه گیری بیماران	دکتر کیاست	۱۴۰۱/۱۰/۰۴	دانشجوی کارشناسی ارشد

دانشجوی دکترا	۱۴۰۲/۰۳/۲۹	دکتر فتاحی نیا	بررسی ام آی آر آن ها در بیماران مبتلا به عفونت های قارچی	سحر خدشناس
دانشجوی دکترا	۱۴۰۲/۰۴/۱۹	دکتر فتاحی نیا	ارائه گزارش کارآموزی	سحر خدشناس
دانشجوی کارشناسی ارشد	۱۴۰۲/۰۴/۲۷	دکتر زارعی	پراکنندگی میتینگ تایپ و ژنوتایپ های کاندید آلبیکنس	عابد کریم پور
دانشجوی کارشناسی ارشد	۱۴۰۲/۰۸/۰۸	دکتر زارعی	ارائه سمینار کارآموزی در بیمارستان	عابد کریم پور
دانشجوی کارشناسی ارشد	۱۴۰۲/۰۸/۲۲	دکتر زارعی	تکنیک های توالی یابی و آنالیز آنها	عابد کریم پور
دانشجوی کارشناسی ارشد	۱۴۰۲/۰۸/۰۸	دکتر کیاست	ارائه سمینار کارآموزی در بیمارستان	رنا شکوهی
دانشجوی کارشناسی ارشد	۱۴۰۲/۰۹/۰۶	دکتر کیاست	نسل جدید داروهای آنتی فونگال	رنا شکوهی
دانشجوی کارشناسی ارشد	۱۴۰۱/۱۰/۰۴	دکتر کیاست	تشخیص و بررسی شیوع عفونت های قارچی ریوی	رنا شکوهی
دانشجوی دکترا		دکتر زارعی	ارائه کارآموزی در عرصه	سارا حمزه ئی
دانشجوی دکترا		دکتر زارعی	ارائه پروپوزال	سارا حمزه ئی
دانشجوی دکترا		دکتر زارعی	ارائه سمینار	سارا حمزه ئی