

بسمه تعالی

قابل توجه متقاضیان مصاحبه دکتری در رشته های فوتونیک و مهندسی پلاسما

اسامی متقاضیان مصاحبه دکتری برای روزهای **دوشنبه و سه شنبه مورخ ۵ و ۶ تیرماه ۱۴۰۲** به صورت
حضوری به شرح ذیل اعلام می گردد:

ردیف	نام و نام خانوادگی	رشته	نوع پذیرش	زمان مصاحبه
۱	دانیال خوش بیان	فوتونیک	روزانه	۱۴۰۲/۴/۵
۲	فرشاد خلیلی نجف آبادی	فوتونیک	روزانه نوبت دوم	۱۴۰۲/۴/۵
۳	فاطمه مولوی وردنجانی	فوتونیک	روزانه	۱۴۰۲/۴/۵
۴	مریم زارعشاهی	فوتونیک	استعداد درخشان	۱۴۰۲/۴/۵
۵	رامین اسکندانی	فوتونیک	استعداد درخشان	۱۴۰۲/۴/۵
۶	ملیکا اصغری	مهندسی پلاسما	روزانه	۱۴۰۲/۴/۵
۷	مهدی لشگری	مهندسی پلاسما	روزانه استعداد درخشان	۱۴۰۲/۴/۵
۸	مائده رحمانی قهدریجانی	مهندسی پلاسما	استعداد درخشان	۱۴۰۲/۴/۵
۹	حسن سلمانیان نژاد	مهندسی پلاسما	استعداد درخشان	۱۴۰۲/۴/۵
۱۰	محمد پوریزدان پناه	فوتونیک مهندسی پلاسما	روزانه نوبت دوم	۱۴۰۲/۴/۵
۱۱	بهاره عبیدی	فوتونیک مهندسی پلاسما	روزانه نوبت دوم	۱۴۰۲/۴/۵
۱۲	نرجس سادات نجفی اصفهانی	فوتونیک مهندسی پلاسما	روزانه	۱۴۰۲/۴/۵
۱۳	نیلوفر فتاحی	فوتونیک مهندسی پلاسما	روزانه	۱۴۰۲/۴/۵
۱۴	شادی سبزواری	فوتونیک مهندسی پلاسما	روزانه استعداد درخشان	۱۴۰۲/۴/۵
۱۵	مهسا چراغی	فوتونیک مهندسی پلاسما	روزانه	۱۴۰۲/۴/۵
۱۶	احسان برزیده پور	فوتونیک مهندسی پلاسما	روزانه	۱۴۰۲/۴/۵
۱۷	علی اسکندری	فوتونیک مهندسی پلاسما	روزانه نوبت دوم	۱۴۰۲/۴/۵

۱۴۰۲/۴/۶	روزانه	فوتونیک	میلاد حبیبی	۱۸
۱۴۰۲/۴/۶	روزانه نوبت دوم	فوتونیک	اسما سلیمی	۱۹
۱۴۰۲/۴/۶	روزانه	فوتونیک	راضیه عزیزخانی	۲۰
۱۴۰۲/۴/۶	روزانه نوبت دوم	فوتونیک	محمد خسروی	۲۱
۱۴۰۲/۴/۶	روزانه	فوتونیک	فاطمه قزلباش	۲۲
۱۴۰۲/۴/۶	روزانه	فوتونیک	مهدی مسائلی	۲۳
۱۴۰۲/۴/۶	روزانه	فوتونیک	سیده طاهره سجادیان	۲۴
۱۴۰۲/۴/۶	روزانه	فوتونیک	زهرا نوروزی بنیس	۲۵
۱۴۰۲/۴/۶	روزانه	فوتونیک	علی گلستانی راد	۲۶
۱۴۰۲/۴/۶	روزانه	فوتونیک	حسین اله وردی	۲۷
۱۴۰۲/۴/۶	روزانه	فوتونیک	شهاب کریمی	۲۸
۱۴۰۲/۴/۶	روزانه	فوتونیک	غلامرضا محمدی	۲۹
۱۴۰۲/۴/۶	روزانه	فوتونیک	مسلم همدمی	۳۰
۱۴۰۲/۴/۶	استعداد درخشان	فوتونیک	علی کمال نوش آبادی	۳۱
۱۴۰۲/۴/۶	استعداد درخشان	فوتونیک	رضا سدیان	۳۲
۱۴۰۲/۴/۶	روزانه استعداد درخشان	فوتونیک	محمد رضا صادقی قیری	۳۳

**** لازم است متقاضیان گرامی **راس ساعت ۸ صبح** جهت تکمیل پرونده به آموزش پژوهشکده لیزر و پلاسما واقع در پردیس اصلی دانشگاه شهید بهشتی، جنب خیابان استخر، ساختمان اصلی پژوهشکده لیزر و پلاسما، طبقه اول مراجعه نمایند.**

*** اسامی اعلام شده ترتیب مصاحبه نمی باشد.**

پژوهشکده لیزر و پلاسما