

به نام خدا

با سلام و عرض تبریک، ورود شما را به گروه علوم گیاهی دانشکده علوم زیستی خوش آمد می گویم. امیدوارم با تلاش و بهره برداری از فرصت های پیش رو شاهد رشد و بالندگی هر چه بیشتر شما در جهت پیشرفت میهن عزیزمان باشیم.

بشر از دیرباز برای تامین غذا، پوشاک، سوخت و بسیاری از نیازهای دیگر به گیاهان وابسته بوده است، اما اکنون با افزایش جمعیت جهان و نیاز روزافزون به تامین غذا و تمایل بشر به استفاده از فراورده های طبیعی استفاده از فناوری های نوین در جهت استفاده بهینه از گیاهان ضروری به نظر می رسد. در این راستا مجموعه علوم مرتبط با گیاهان فرصتهایی را جهت دسترسی به روشهای نوین برای تکثیر، افزایش بهره وری و فرمولاسیون فراورده های گیاهی فراهم می کند. از اینرو رشته علوم گیاهی در گرایش های فیزیولوژی، سیستماتیک، اکولوژی و تکوین در جهت دستیابی به این اهداف ایجاد شده است. از طرفی این رشته ارتباطی تنگاتنگ با رشته های دیگر از جمله داروسازی (فارماکوگنوزی) و شیمی (فیتوشیمی) دارد. متخصصین این حوزه از علوم می توانند در زمینه های شناسایی و طبقه بندی گیاهان، تکثیر و پرورش گیاهان دارویی، صنعتی، زینتی، علوفه ای و با ارزش غذایی، زیست فناوری گیاهان و تولید فراورده های گیاهی، استفاده از گیاهان در پاکسازی هوا، آب و خاک آلوده و بسیاری از زمینه های دیگر فعالیت کنند.

گروه علوم گیاهی دانشکده علوم زیستی در مقطع کارشناسی در رشته علوم گیاهی، در مقطع کارشناسی ارشد در گرایش های سیستماتیک اکولوژی و فیزیولوژی گیاهی و در مقطع دکتری در رشته فیزیولوژی گیاهی دانشجو می پذیرد. همکاران گروه علوم گیاهی دانشکده علوم زیستی سعی دارند با فراهم آوردن

شرایط مناسب و استفاده از روشهای آموزشی مناسب دانشجویانی
توانمند را فارغ التحصیل کنند. انشالله با تلاش دو جانبه
دانشجویان عزیز و همکاران گرامی به اهداف بزرگی دست
یابیم.