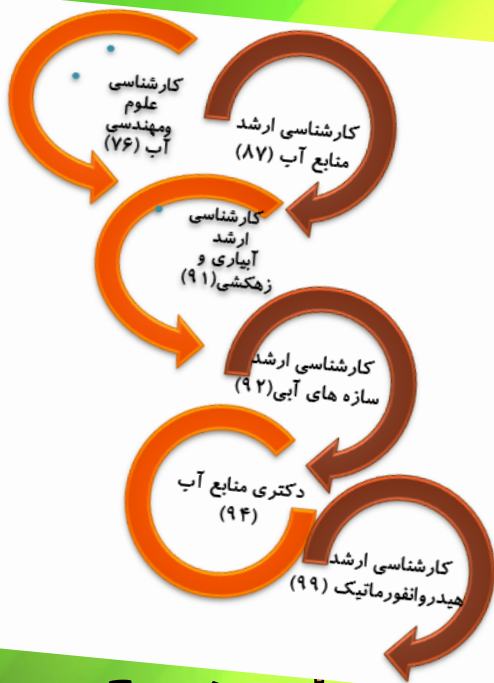


معرفی گروه



مشخصات گروه

مدیر گروه: جناب آقای دکتر محسن پوررضا بیلندی

معاون گروه: جناب آقای دکتر یوسف رمضانی

کارشناس مسئول آزمایشگاه و گروه: سرکار خانم

دکتر فاطمه حاجی آبادی

کارشناس دفتر گروه: سرکار خانم فاطمه زنگویی

آدرس وب سایت: www.birjand.ac.ir

تلفن: ۰۵۶۳۲۲۵۴۰۴۱-۴۹ داخلی ۳۷۵

آدرس: امیرآباد. پردیس کشاورزی و منابع طبیعی. گروه

علوم و مهندسی آب.

اطلاعات بیشتر در لینک <https://birjand.ac.ir/intro>



معرفی اعضای هیات علمی

رتبه	تخصص	نام و نام خانوادگی
دانشیار	آبیاری و زهکشی	دکتر علی شهیدی
دانشیار	آبیاری و زهکشی	دکتر عباس خاشعی سیوکی
دانشیار	سازه های آبی	دکتر حسین خزیمه نژاد
دانشیار	هیدرولوژی	دکتر محسن پوررضا بیلندی
استادیار	منابع آب	دکتر سید رضا هاشمی
استادیار	منابع آب	دکتر مهدی امیرآبادی زاده
دانشیار	سازه های آبی	دکتر یوسف رمضانی
استادیار	آبیاری و زهکشی	دکتر مصطفی یعقوب زاده
مربی	آبیاری و زهکشی	مهندس علی محمد نوفرستی
استادیار	سازه های آبی	دکتر مهدی دستورانی

معرفی گروه

این گروه آموزشی در سال ۱۳۴۵ با عنوان گروه تکنولوژی آبیاری جهت آموزش دوره کاردانی تکنولوژی آبیاری تاسیس گردید و با پتانسیل علمی مناسبی توانست بیشترین قبولی را در مقطع کارشناسی در سطح کشور در سالهای ۷۴-۷۵ کسب نماید و در ادامه در سال ۱۳۷۴ اولین گروه دانشجویان دوره کارشناسی آبیاری در این گروه مشغول به تحصیل شدند در سال ۱۳۸۳ طی مصوبه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، عنوان رشته از آبیاری به مهندسی آب تغییر نام داده و در سال ۱۳۸۵ اولین دوره کارشناسی ارشد مهندسی منابع آب در این گروه مشغول به تحصیل شدند نام این رشته مجدداً در سال ۱۳۹۱ به علوم و مهندسی آب (ادارای ۱۳ خوشه در مقطع کارشناسی) تغییر پیدا کرد.



دانشگاه بیرجند
دانشکده کشاورزی



معرفی گروه علوم و مهندسی آب دانشگاه بیرجند

تابستان ۹۹

امکانات آزمایشگاهی و کارگاهی



- آزمایشگاه آبیاری و زهکشی و هیدرولیک
- آزمایشگاه مجموعه های لیبمتری
- آزمایشگاه پمپ ها و ایستگاه های پمپاژ
- آزمایشگاه مساحی و نقشه برداری
- آزمایشگاه مکانیک خاک
- آزمایشگاه خاکشناسی
- ایستگاه هواشناسی پیشرفته
- تجهیزات پیشرفته در زمینه هیدرولوژی
- آزمایشگاه تحقیقات شوری
- آزمایشگاه تخصصی تحقیقات اکولوژیکی
- آزمایشگاه GIS با امکانات پیشرفته
- مزرعه تحقیقاتی به مساحت ۸ هکتار
- مزرعه آموزشی به مساحت ۸۰ هکتار
- گلخانه تحقیقاتی به مساحت ۸۰۰ متر مربع
- دو واحد باغ آموزشی در امیر آباد و شوکت آباد به مساحت ۲۰ هکتار



موفقیت های شاخص گروه

• عضویت اعضای گروه در کمیته های تحقیقات سازمان های مرتبط با صنعت آب

• کسب عناوین اساتید و دانشجویان نمونه در دانشگاه و استان

• کسب عناوین برترین پژوهشگران استان و دانشگاه از بین اساتید و دانشجویان مقاطع تحصیلات تکمیلی

• کسب رتبه های درخشان دانشجویان فارغ التحصیل کارشناسی جهت ورود به مقاطع ارشد و دکترا (دانشگاه های داخل و خارج کشور)