

به نام خدا
وزارت جهاد کشاورزی
سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
فرم خلاصه مشخصات و سوابق کاری

- ۱- نام و نام خانوادگی : محمود بهمنی
- ۲- مشخصه شغلی : عضو هیأت علمی- استاد تمام (پایه ۲۹)
- ۳- آخرین مدرک تحصیلی :
دکترای تخصصی (PhD) - در رشته بیولوژی دریا - فیزیولوژی و تکثیر و پرورش آبزیان (۱۳۷۸ - ایران)
فوق دکترا (PDF) - در رشته اندوکراینولوژی مقایسه‌ای تولید مثل (۲۰۰۲ - کانادا)
- ۴- سوابق شغلی و اجرایی :
الف) - شغلی

ردیف	محل خدمت	سمت
۱	مرکز تحقیقات شیلاتی خلیج فارس و دریای عمان (بندرعباس)	کارشناس - مجری پروژه تحقیقاتی مصوب موسسه تحقیقات شیلات ایران
۲	انستیتو تحقیقات بین المللی ماهیان خاویاری	کارشناس ارشد - رئیس بخش فیزیولوژی و بیوشیمی - رئیس بخش اطلاعات علمی و آموزش
۳	انستیتو تحقیقات بین المللی ماهیان خاویاری	معاون تحقیقاتی و قائم مقام انستیتو
۴	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان گیلان	رئیس مرکز
۵	موسسه تحقیقات بین المللی تاسماهیان دریای خزر	رئیس موسسه
۶	سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی کشور	مدیرکل برنامه ریزی و بودجه و آمار سازمان
۷	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	سرپرست موسسه

ب) - برخی سوابق اجرایی شاخص

ردیف	عنوان	سال	با همکاری / مجوز / تأیید / صدور حکم
۱	موسس اولین بخش تحقیقاتی فیزیولوژی و بیوشیمی آبزیان در تحقیقات شیلات کشور (از سال ۱۳۷۵)	۱۳۷۵	موسسه تحقیقات شیلات ایران - انستیتو تحقیقات بین المللی ماهیان خاویاری
۲	رئیس کارگروه تعیین معیارها و سهمیه بندی کمیسیون منابع زنده دریای خزر	۱۳۸۸-۱۳۹۰	سازمان شیلات ایران - موسسه تحقیقات شیلات ایران - کمیسیون منابع زنده دریای خزر
۳	عضو شورای راهبری کمیسیون منابع زنده دریای خزر (از سال ۱۳۸۸)	۱۳۸۸-۱۳۹۰	سازمان شیلات ایران - موسسه تحقیقات شیلات ایران - کمیسیون منابع زنده دریای خزر
۴	عضو اصلی تدوین برنامه های راهبردی تحقیقات محصولی ماهیان خاویاری و ماهیان گرمابی کشور	۱۳۸۴-۱۳۸۷	وزارت جهاد کشاورزی - سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی - موسسه تحقیقات شیلات ایران
۵	عضو هیات موسس " انجمن ماهیان خاویاری کشور "	۱۳۸۷	وزارت تحقیقات، علوم و فناوری - موسسه تحقیقات شیلات ایران
۶	عضو هیات موسس " انجمن ماهیان زینتی کشور "	۱۳۸۷	وزارت تحقیقات، علوم و فناوری - موسسه تحقیقات شیلات ایران
۷	عضو هسته مرکزی " قطب آبی پروری " در وزارت علوم، تحقیقات و فناوری	۱۳۸۹	وزارت تحقیقات، علوم و فناوری - موسسه تحقیقات شیلات ایران
۸	مشارکت در راه اندازی رشته های تخصصی دانشگاهی (بیولوژی دریا ، شیلات و محیط زیست)	۱۳۸۳	دانشگاه آزاد اسلامی

۹	اخذ مجوز تاسیس "بانک ژن گیاهی و جانوری" در استان گیلان	۱۳۸۹	کمیسیون دانشگاهها و موسسات پژوهشی حاشیه دریای خزر - بند ۱۳ مصوبات دور سوم سفر هیات دولت به استان گیلان
۱۰	تاسیس، تجهیز و راه اندازی اولین "موزه علوم کشاورزی و منابع طبیعی" در استان گیلان	۱۳۸۹-۱۳۹۰	سازمان جهاد کشاورزی گیلان - اداره کل میراث فرهنگی و گردشگری استان گیلان
۱۱	اخذ مجوز، تاسیس و راه اندازی "مرکز رشد واحدهای فناور کشاورزی و منابع طبیعی با ساختار خوشه های تخصصی در استان گیلان"	۱۳۸۹-۱۳۹۱	سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی - سازمان جهاد کشاورزی گیلان - استانداری گیلان - پارک علم و فناوری گیلان - وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
۱۲	تاسیس و راه اندازی "مجمع آزمایشگاه های تحقیقاتی" در ستاد مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان گیلان (رشت) - مشتمل بر تعداد ۲۴ آزمایشگاه تحقیقاتی تخصصی و هرباریوم	۱۳۸۹-۱۳۹۱	سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
۱۳	تاسیس، تجهیز و پیگیری راه اندازی اولین "تست پانل روغن زیتون" کشور در استان گیلان - رودبار	۱۳۸۹-۱۳۹۱	سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی - دفتر زیتون وزارت جهاد کشاورزی - سازمان جهاد کشاورزی گیلان - استانداری گیلان
۱۴	تاسیس، تجهیز و راه اندازی اولین "مجمع تحقیقاتی و نگهداری ذخایر ژنتیکی اسب کاسپین" در استان گیلان	۱۳۸۹-۱۳۹۰	سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی - استانداری گیلان - سازمان جهاد کشاورزی گیلان - مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران - موسسه تحقیقات علوم دامی کشور
۱۵	تاسیس، تجهیز و راه اندازی "آزمایشگاه عصاره گیری و اسانس گیری گیاهان دارویی" - در ایستگاه تحقیقات سلمان (لنگرود)	۱۳۹۰-۱۳۹۱	موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور - فرمانداری لنگرود - شهرداری سلمان
۱۶	اخذ مجوز و مؤسس اولین "باشگاه سوار کاری اسب کاسپین" کشور در استان گیلان (مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان گیلان)	۱۳۹۱	سازمان ورزش و جوانان استان گیلان - فدراسیون سوارکاری
۱۷	دبیر هیات امناء موسسه تحقیقات بین المللی تاسماهیان دریای خزر	۱۳۹۱-۱۳۹۴	وزیر جهاد کشاورزی
۱۸	نماینده تام الاختیار معاون وزیر و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی در جذب اعضای هیات علمی موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	از سال ۱۳۹۵	معاون وزیر و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
۱۹	عضو شورای سرمایه گذاری سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی	از سال ۱۳۹۶	معاون وزیر و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
۲۰	عضو (حقیقی) هیات امناء موسسه تحقیقات بین المللی تاسماهیان دریای خزر	از سال ۱۳۹۷	وزیر جهاد کشاورزی
۲۱	عضو (حقیقی) کمیسیون دائمی هیات امناء موسسه تحقیقات بین المللی تاسماهیان دریای خزر	از سال ۱۳۹۷	معاون وزیر و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
۲۲	پژوهشگر مروج ارشد سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی در حوزه تخصصی آبیان - تکثیر و پرورش	از سال ۱۳۹۷	معاون وزیر و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی

۵- برخی سوابق شاخص علمی، پژوهشی و آموزشی :

ردیف	شرح
۱	اخذ اولین ثبت اختراع وزارت جهاد کشاورزی در حوزه شیلات با عنوان "متد مولدسازی، تکثیر مصنوعی و تولید خاویار پرورشی از ماهیان خاویاری پرورشی" در US-Patent بعنوان عالی ترین مرجع ثبت اختراعات جهان در آمریکا (۲۰۱۱)
۲	دارای ۹ فقره گواهی ثبت اختراع از اداره کل ثبت مالکیت معنوی و صنعتی کشور
۳	مجری بیش از ۲۰ پروژه تحقیقاتی و همکاری و مشاوره و ناظر بیش از ۳۵ پروژه تحقیقاتی
۴	چاپ و ارائه بیش از ۳۳۰ مقاله علمی در کنفرانس ها و مجلات علمی معتبر داخل و خارج کشور
۵	تالیف و چاپ ۱۱ عنوان کتاب و هندبوک و ۲۲ عنوان گزارش علمی تخصصی
۶	سردبیر مجله علمی پژوهشی بیولوژی دریا و مجله علمی ترویجی آبیان زینتی
۷	عضو هیات تحریریه مجله علمی پژوهشی فیزیولوژی و بیوتکنولوژی آبیان
۸	داوری مقالات علمی در کنفرانس ها و ژورنال های علمی و پژوهشی داخل و خارج کشور
۹	عضو هیات داوری پروژه های علمی بنیاد ملی نخبگان کشور و طرح های ملی صندوق حمایت از پژوهشگران کشور
۱۰	عضو شورای مرکزی بنیاد نخبگان استان گیلان

۱۱	استاد راهنما و مشاور بیش از ۶۰ پایاننامه و رساله در مقاطع کارشناسی ارشد و دکترای تخصصی
۱۲	برگزاری کارگاه های آموزشی تخصصی (Workshop) در حوزه های تخصصی مرتبط علوم شیلاتی در داخل و خارج کشور
۱۳	تاسیس و راه اندازی اولین بخش فیزیولوژی و بیوشیمی آبزیان کشور (مشمول بر دو آزمایشگاه بافت شناسی و آزمایشگاه خون شناسی) در انستیتو تحقیقات بین المللی ماهیان خاویاری (از سال ۱۳۷۵)
۱۴	مخترع روش نوین تکثیر ماهیان خاویاری از طریق فرمولاسیون نوین ترکیب تلفیقی هورمون GnRH - ثبت اختراع
۱۵	مخترع روش نوین ریز برش مجرای تخم بر (Micro-Incision) ماهیان خاویاری و امکان تخمگیری چندباره از مولدین ماده تاسماهیان از طریق زنده نگهداشتن آنها - ثبت اختراع
۱۶	مبتکر روش نوین بایو مادلینگ بافتی در ماهیان خاویاری
۱۷	موفقیت در ثبت مولدسازی و تکثیر مصنوعی گونه بومی تاسماهی ایرانی پرورشی (<i>Acipenser persicus</i>)
۱۸	عضویت در انجمن مخترعین کشور و بنیاد ملی نخبگان ایران
۱۹	عضویت در شورای عالی تحقیقات وزارت جهاد کشاورزی (سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی)

۶- برخی سوابق تشویق و تقدیر :

ردیف	عنوان تشویق و تقدیر	عنوان مقام صادره کننده
۱	پژوهشگر برتر کشور	رئیس جمهور
۲	پژوهشگر برگزیده وزارت جهاد کشاورزی در جشنواره ستاد تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر	معاون وزیر و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
۳	برگزیده دستاورد شاخص تحقیقاتی در یادمان رونمایی از ۲۸ طرح شاخص تحقیقاتی برتر وزارت جهاد کشاورزی توسط رئیس جمهور	رونمایی توسط رئیس جمهور
۴	ارائه طرح تجاری برتر در دومین جشنواره علم تا عمل و دستاوردهای فناوری و تجاری سازی در عرصه ملی - مصلی تهران	با حضور رئیس جمهور
۵	دریافت اولین ثبت اختراع وزارت جهاد کشاورزی و کشور (در زمینه ماهیان خاویاری) در US-patent بعنوان عالی ترین مرجع ثبت اختراعات جهان در آمریکا (2011)	وزارت جهاد کشاورزی - بنیاد نخبگان
۶	انتخاب به عنوان 2000 Outstanding Scientist of the 21st Century	IBC کمبریج انگلستان
۷	احراز Young Investigator Award از سی و چهارمین کنگره بین المللی علوم فیزیولوژی نیوزیلند در سال ۲۰۰۰	انجمن بین المللی فیزیولوژیست های جهان (IUPS)
۸	انتخاب به عنوان One Thousand Great Scientist (در سال ۲۰۰۲)	IBC کمبریج انگلستان
۹	پژوهشگر برتر کشوری در مؤسسه تحقیقات شیلات ایران طی سالهای ۱۳۸۲، ۱۳۸۴، ۱۳۸۵، ۱۳۸۶ و ۱۳۸۷	رئیس مؤسسه تحقیقات شیلات ایران
۱۰	عضو کمیته علمی و اجرایی اولین سمپوزیوم ملی ماهیان خاویاری (۱۳۷۷)	معاون وزیر و مدیر عامل شیلات ایران
۱۱	عضو کمیته علمی دومین همایش ملی - منطقه ای ماهیان خاویاری (۱۳۸۱)	معاون وزیر و مدیر عامل شیلات ایران
۱۲	عضو کمیته علمی و اجرایی پنجمین سمپوزیوم بین المللی ماهیان خاویاری جهان (۲۰۰۵)	معاون وزیر و مدیر عامل شیلات ایران - رئیس سمپوزیوم بین المللی ماهیان خاویاری جهان
۱۳	دریافت Award از سی و پنجمین کنگره جهانی علوم فیزیولوژی (امریکا)	انجمن بین المللی فیزیولوژیست های جهان (IUPS)
۱۴	برگزیده دستاورد شاخص تحقیقاتی در یادمان رونمایی از ۵ طرح شاخص تحقیقاتی برتر وزارت جهاد کشاورزی	معاون وزیر و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی (۱۳۹۳)
۱۵	ارتقای اعتبارات و جایگاه سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی در بودجه کل کشور و جذب منابع	معاون وزیر و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی (۱۳۹۵، ۱۳۹۶ و ۱۳۹۷)