

اولویت های پژوهشی اداره کل حفاظت محیط زیست خراسان جنوبی

- ۱- بررسی و مستندسازی فون پستانداران خراسان جنوبی
- ۲- بررسی و مستندسازی فون پرندگان خراسان جنوبی
- ۳- تخمین جمعیت و مطلوبیت زیستگاه پلنگ ایرانی در منطقه حفاظت شده شاسکوه و حوزه های پیرامونی آن
- ۴- مطالعه رابطه فیلوژنتیکی جمعیت قوچ و میش استان و مقایسه با سایر جمعیت های گونه در کشور
- ۵- امکان سنجی و مکان یابی زیستگاه مناسب برای معرفی مجدد آهو به زیستگاه های طبیعی
- ۶- تخمین میزان قابل برداشت از جمعیت پرندگان بومی تیره کبوترسانان و ماکیان سانان در خراسان جنوبی
- ۷- شناسایی و اولویت گذاری عوامل بروز خسارت از ناحیه حیات وحش به باغات، مزارع کشاورزی و دامداری ها همراه با ارائه راهکارهای مناسب جهت جلوگیری از بروز خسارت در مناطق تحت مدیریت (به تفکیک مناطق)
- ۸- مطالعه و شناسایی زیستگاه های پراکنش گربه سانان کوچک با اولویت گربه شنی و گربه پالاس
- ۹- امکان سنجی معرفی مجدد آهو به پناهگاه حیات وحش نای بندان طبس
- ۱۰- بررسی اثرات فعالیت های صنعتی و شهری بر آلودگی منابع آبی دشت بیرجند
- ۱۱- شناسایی منابع آلاینده خاک و مناطق آلوده استان در سامانه اطلاعات جغرافیایی
- ۱۲- مطالعه کمی و کیفی پساب های صنعتی و خدماتی خراسان جنوبی و ارائه بهترین محیط پذیرنده آن
- ۱۳- طرح احیاء رودخانه های شور قاین و نهرین طبس (تعیین شاخص کیفی رودخانه های مهم استان، شناسایی بازه های آلوده و شناسایی منابع آلاینده و تعیین سهم آلاینده هر کدام و ارائه برنامه کنترل)
- ۱۴- بررسی علل غلظت بالای اوزن نسبت به سایر آلاینده های گازی در شهر بیرجند
- ۱۵- شناسایی و بررسی عوامل موثر در پیاده سازی موفق نظام مدیریت سبز در دستگاه های اجرایی خراسان جنوبی
- ۱۶- بررسی و ارزیابی سهم منابع ثابت و متحرک در آلودگی هوای شهر بیرجند
- ۱۷- مکان یابی و تحلیل آلودگی و منابع آلاینده های هوای شهر بیرجند با استفاده از سیستم اطلاعات مکانی (GIS)
- ۱۸- طرح جامع کاهش آلودگی هوای بیرجند (تعیین سیاهه انتشار آلاینده ها و سهم آلودگی حمل و نقل و صنعت و سایر منابع، تهیه و سهم بندی منابع انتشار گرد و غبار (کمتر از ۲.۵ PM))
- ۱۹- بررسی اثرات تغییرات پوشش زمین و کاربری اراضی بر شدت فرسایش بادی و پدیده گرد و غبار در پناهگاه حیات وحش تالاب کچی نمکزار نهبندان
- ۲۰- بررسی میزان اثربخشی آموزشهای زیست محیطی رسمی به منظور سنجش میزان تغییر رویکرد رفتار زیست محیطی گروه های مخاطب اجتماعی (دانش آموزان و دبیران)
- ۲۱- بررسی و تدوین محتوای آموزشی به منظور دانش افزایی مخاطبین اثرگذار در زمینه حفاظت محیط زیست

۲۲- تعیین ارزش اقتصادی زیست بوم ها با تأکید بر مناطق ۴گانه تحت مدیریت، تالاب های مهم و مناطق حساس و شکننده زیست محیطی

- ۲۳- امکان سنجی معرفی مجدد گورخر به پناهگاه حیات وحش نایبندان
- ۲۴- برآورد ریالی خسارات ناشی از خشکسالی بر اکوسیستم پناهگاه حیات وحش نایبندان
- ۲۵- تعیین بهترین راهکار مقابله با خسارت تشی به جنگل های بنه نهبندان
- ۲۶- تعیین پراکنش هوپره در استان خراسان جنوبی
- ۲۷- تعیین حوزه انتشار گربه پالاس در استان خراسان جنوبی
- ۲۸- تعیین فون ماهیان استان خراسان جنوبی
- ۲۹- تعیین فون خفاشان استان خراسان جنوبی
- ۳۰- تهیه الگوی مکان یابی بهینه پایگاههای حفاظتی در مناطق تحت مدیریت
- ۳۱- تدوین سیاست های راهبردی کاهش شکار غیر مجاز از طریق مطالعه جامعه شناسی و فرهنگ شکارچیان استان (مطالعه موردی: روستای ...)
- ۳۲- ارزیابی کارایی پروژه های مقابله با خشکسالی در مناطق تحت مدیریت
- ۳۳- ارزیابی و بررسی روند تغییرات پوشش گیاهی مناطق به دلیل خشکسالی با استفاده از سنجش از دور
- ۳۴- شناسایی پرندگان مهاجر و مسیرهای مهاجرت در استان و تهیه راهنمای صحرایی پرندگان
- ۳۵- بررسی تنوع ژنتیکی جیبر در زیستگاههای استان
- ۳۶- بررسی فیلولوژی آهوی ایرانی در شرقی ترین نقطه کشور
- ۳۷- مطالعه پراکنش گربه سانان در منطقه شاسکوه
- ۳۸- طراحی کریدور عبوری قوچ و میش به زیستگاههای مجاور منطقه حفاظت شده درمیان
- ۳۹- بررسی روان شناسی و فرهنگی شکارچیان استان و ارائه راهکار علمی مقابله با تکرار جرم
- ۴۰- مطالعه بوم شناسی مقدماتی پستانداران کوچک (زرده بر و ...)
- ۴۱- آشکار سازی تغییرات کاربری ها و پوشش اراضی در منطقه حفاظت شده درمیان سرپیشه
- ۴۲- تحلیل نقش آموزش بر نگرش شکارچیان نسبت به شکار در استان
- ۴۳- بررسی مقایسه ای میزان تمایل مربیان و معلمان به آموزش مسائل محیط زیستی
- ۴۴- مکان یابی اصولی منابع آبی مصنوعی برای کل و بز با استفاده از تحلیل سیستم سلسله مراتبی