

بسمه تعالی

پایان نامه رشته: منابع طبیعی - تکثیر و پرورش آبزیان

ردیف	عنوان	راهنما	مشاور	دانشجو
۱	ارزیابی کیفیت آب رودخانه قرآن تالار (بابلرود) با استفاده از شاخص های زیستی	مهدی نادری جلودار، عبدالرحیم پذیرا	تیرداد مقصودلو	محبوبه کرمانی
۲	شناسایی فون بنتیک چشمه های شهرستان کنگان	عبدالرحیم پذیرا	اسماعیل کوهگردی	میثم رضایی
۳	تاثیر درجات مختلف شوری بر روی رشد و ترکیبات بیوشیمیایی ریز جلبک تک سلولی تتراسالمیس (Tetrascelmis Suecica)	اسماعیل کوهگردی	محمد خلیل پذیر	فرشاد خنسیر
۴	تاثیر غلظت های مختلف شوری بر روی فاکتورهای سلامت هموسیت کل خون (Total Heamocyte Count) و پروتئین کل پلاسما (Total Protein Plasma) میگوی سفید غربی (Litopenaeud vanami, Boone, ۱۹۳۱)	تیرداد مقصودلو	محمد خلیل پذیر	ایمان طاهری
۵	تاثیر زمان نگهداری در سرد خانه ۱۸- درجه سانتیگراد بر شاخص های کیفی شیمیایی، میکروبی و ترکیب بدن ماهی قباد (Somberomorus guttatus)	تیرداد مقصودلو	هانیه ضیائیان نور بخش	فرشته حقیقی
۶	شناسایی شکم پایان منطقه ی بین جزر و مدی سواحل استان بوشهر ...	عبدالرحیم پذیرا	هانیه ضیائیان نوربخش	حدیث صالحی

۷	سنجش مقادیر نیکل، سرب و کادمیوم دریافت عضله و کبد ماهی سنگسر معمولی...	عبدالرحیم پذیرا	محسن نوری نژاد	رزاق عبیدی
۸	تعیین اثرات شوری های مختلف بر تراکم جلبک اسپرولینا ...	اسماعیل کوهگردی رضا قربانی واقعی	تیرداد مقصودلو	الهام معظمی
۹	تأثیر عصاره جلبک دریایی لورنسیا اسنایدریا بر روی شاخص های رشد و بازماندگی میگوی سفید غربی	تیرداد مقصودلو	محمد خلیل پذیر	روزبه خلیل خانی
۱۰	بررسی تغذیه و تولید مثل ماهی در رودخانه سمیره ایلام	عبدالرحیم پذیرا	تیرداد مقصودلو	زهرة زائری
۱۱	تأثیر عصاره برگ گیاه دارویی گزنه دوپایه بر شاخص های سلامتی ...	بابک قائدنیا ژاله مهاجری برازجانی	تیرداد مقصودلو	محمد طه سلطانی
۱۲	اثر شکوفایی <i>Cochlodinium</i> <i>polykrikoides</i> (Margalef, ۱۹۳۱) بر بازماندگی میگوی	مریم میربخش ژاله مهاجری برازجانی	خسرو آئین جمشید	وحید یگانه
۱۳	تعیین مقاومت آنتی بیوتیکی جدایه های باکتری ویبرو در سایت های پرورش (حله، شیف، دلوار و مند) میگوی سفید غربی	ژاله مهاجری برازجانی بابک قائدنیا	مریم میربخش	سمیرا مبارکی
۱۴	مقایسه رشد و زی توده جلبک کراسیلاریا کشت شده بر روی طناب و تور در آکواریوم	اسماعیل کوه گردی	حکیمه فکراندیش	سعیده دشتی
۱۵	مکانیابی سایت های مناسب پرورش میگو در سواحل شمالی استان بوشهر با استفاده از مدل های ارزیابی چند معیاره مکانی	فاضل امیری	طیبه طباطبایی	حیدر فقیه
۱۶	تعیین دما، شوری و جنس بستر مناسب برای پرورش علف دریایی (<i>HALODULE UNINERVIS</i>)	محسن نوری نژاد اسماعیل کوه گردی	عبدالرحیم پذیرا	محبوبه پوربھی

فاطمه حاجب	ژاله مهاجری برازجانی	حکیمه فکراندیش	بررسی پروفایل اسیدهای چرب ریز جلبک کیتوسروس در فازهای مختلف در روش کشت دسته ای	۱۷
عبدالحمید متقی	سیده مریم امامی	ژاله مهاجری برازجانی	تاثیر علف کش اگزادیازون بر برخی شاخص های خونی بچه ماهیان قزل آلای رنگین کمان و تعیین غلظت کشنده اگزادیازون	۱۸
امینه حسن زاده	عبدالرحیم پذیرا	هانیه ضیایان نوربخش	تعیین پروفایل اسیدهای چرب و ترکیب شیمیایی بدن کرم پرتار (مطالعه موردی سواحل بندرگاه و هلیله)	۱۹
غلامرضا فقیه	هانیه ضیایان نوربخش	اسماعیل کوهگردی	بررسی ترکیب اسیدهای چرب ماکرو جلبک های منطقه بین جزر و مدی شهر دلوار	۲۰
عبدالرحمن مرادزاده جفره	اسماعیل کوهگردی	فاضل امیری	کاربرد سامانه اطلاعات جغرافیایی در ارزیابی اراضی سایت های پرورش میگو در سواحل جنوبی استان بوشهر	۲۱
فرشته حیات	ژاله مهاجری برازجانی	حکیمه فکراندیش	مطالعه تنوع ژنتیکی ماهی کوتر دهان زرد در خلیج فارس و دریای عمان با استفاده از نشانگرهای AFLP	۲۲
فریبا فاضلی	تیرداد مقصودلو	عبدالرحیم پذیرا	بررسی سن و رشد ماهی در رودخانه سیمره استان ایلام	۲۳
صدف فروزانی	هانیه ضیایان نوربخش	تیرداد مقصودلو	تاثیر انجماد در سردخانه - ۱۸ درجه سانتیگراد بر برخی شاخص های شیمیایی و میکروبی فساد ترکیب بدن ماهی سرخو معمولی	۲۴
محمد یزدانی	سیده مریم امامی	عبدالرحیم پذیرا	امکان سنجی پرورش ماهی سی باس آسیایی مطالعه موردی در سواحل کنگان استان بوشهر	۲۵
نصرت الله دهقانی	عبدالرحیم پذیرا	تیرداد مقصودلو	مقایسه رشد بچه ماهیان حاصل از تکثیر فصلی و خارج از فصل قزل آلای رنگین کمان	۲۶

۲۷	مطالعه تنوع خصوصیات ریخت سنجی و ریخت شمارشی ماهی خارو باله سفید در سواحل خلیج فارس	حکیمه فکراندیش	حامد موسوی ثابت	سارا توکیلی
۲۸	بررسی اثرات شوری بر برخی از فاکتورهای بیوشیمیایی پلاسما و بافت روده ماهی سی باس آسیایی	عبدالرحیم پذیرا	محمود نفیسی بهابادی	صغرا اشرف
۲۹	برآورد میزان توده ی زنده ی ماهی کوازیم دم رشته ای به روش مساحت جاروب شده در آب های استان بوشهر	عبدالرحیم پذیرا	محسن نوری نژاد	علی مبرزی
۳۰	پایش برخی پارامترهای فیزیکی و شیمیایی پساب استخرهای پرورش میگو در سایت شیف	سیده مریم امامی	عبدالرحیم پذیرا	گلشن قاسمی
۳۱	تاثیر علف کش اگزادبازون بر بافت کبد، کلیه و آبشش بچه ماهیان قزل آلی رنگین کمان	ژاله مهاجری برازجانی	حکیمه فکراندیش	غلامعلی حسین پناه
۳۲	تاثیر عصاره گیاه استبرق بر باکترهای استریتوکوکوس اینایی، لاکتوکوکوس کارویه جدا شده از ماهی قزل آلی رنگین کمان	ژاله مهاجری برازجانی	حکیمه فکراندیش	نجمه هیجانی زادگان
۳۳	تاثیر دستگاه هواده بر روی بازده استخرهای پرورش میگو در سایت شیف بوشهر	عبدالرحیم پذیرا	سیده مریم امامی	غلامرضا باغملائی
۳۴	تاثیر زمان نگهداری در سردخانه ۱۸- درجه سانتیگراد بر شاخص های کیفی شیمیایی، میکروبی و ترکیب بدن ماهی کوازیم دم رشته ای ...	تیرداد مقصودلو	عبدالرحیم پذیرا	عابد ماهینی
۳۵	بررسی اثرات روش های انجماد زدایی بر ترکیبات غذایی و اسیدهای چرب ماهی شوریده	هانیه ضیائیان نوربخش	تیرداد مقصودلو	میترا راوردشیری
۳۶	اندازه گیری و مقایسه غلظت فلزات سنگین (کادمیوم، سرب و نیکل) در بافتهای عضله و کبد ماهی شهری معمولی در سواحل بندر بوشهر	تیرداد مقصودلو	بابک قائدینیا	بهنام شمسی زاده

مهمزاد برنجی	تیرداد مقصودلو	مریم میربخش ژاله مهاجری برازجانی	مطالعه اثر باکتری بومی دریایی بر شاخص های رشد، بقا و فعالیت آنزیم های گوارشی میگوی سفید غربی	۳۷
مریم ایرانی	هانیه ضیابیان نوربخش	سیده مریم امامی	تهیه کنسرو از میگوهای پرورشی درجه سه استان بوشهر	۳۸
راضیه کهنسال	حکیمه فکراندیش	ژاله مهاجری برازجانی	مطالعه اثر عصاره های مختلف (آبی، اتانولی، متانولی و کلروفرمی) گیاه هندوانه ابوجهل بر روی باکتری استرپتوکوکوس اینایی	۳۹
عباسعلی شعبانی	ژاله مهاجری بrazجانی	تیرداد مقصودلو	تاثیر زمان نگهداری در سردخانه ۱۸ - درجه سانتیگراد بر شاخص های کیفی شیمیایی، میکروبی و ترکیب بدن ماهی یال اسبی	۴۰