

سه شنبه 89/9/9

10-13/45	ثبت نام و راهنمایی شرکت کنندگان (محل: نیم طبقه تالار وحدت)
14-14/45	مراسم افتتاحیه (محل: تالار وحدت)
15-19	سخنرانی ها و پوسترها

چهارشنبه 89/9/10

8/30-12/30	سخنرانی ها و پوسترها (نوبت صبح)
-16/00 14/15	سخنرانی ها و پوسترها (نوبت عصر)
-20/00 16/00	جشنواره غذاهای شبلاتی و نمایشگاه های جانبی (محل: خانه فرهنگ)

پنجشنبه 89/9/11

8/30-12/00	کارگاه های آموزشی (محل: مجتمع آزمایشگاهی دانشکده علوم دریایی)
------------	--

شرکت کنندگان محترم در همایش هنگام حضور در همایش فیش های بانکی خود را همراه خود داشته باشند .

## برنامه همایش (سخنرانی ها)

سه شنبه 89/9/9 نالار وحدت

ردیف	عنوان مقاله	سخنران	زمان
1	روند تغییرات <i>Cochlodinium ploykriokoides</i> در طی دوره شکوفایی در آبهای ساحلی بندر عباس ( مهر 1387 - خرداد 1388)	فرشته سراجی	15-15/15
2	بررسی توزیع فصلی شکوفایی جلبکی در دریای مکران با استفاده از داده های ماهواره	محمد صدیق مرتضوی	15/15-15/30
3	بررسی مورفولوژیکی و مولکولی <i>Prorocentrum sp.</i> از داینوفلاژله های سواحل دریای عمان (چابهار)	حسن زادعباس شاه آبادی	15/30-15/45
4	شناسایی و بررسی شاخص های زیستی فیتوپلانکتون های آبهای ساحلی استان بوشهر به هنگام و پس از کشند قرمز بر اثر <i>Cochlodinium polikrikoides</i> در خلیج فارس	فاطمه محسنی زاده	15-45-16/00
5	بررسی امکان وجود گونه های مختلف دونالیلا در اکوسیستمهای آبهای شور ایران	حمیده افقی	16/00-16/15
6	تنوع مورفولوژیکی و مولکولی جمعیت های سه گونه جلبک جنس <i>Sargassum</i> در سواحل دریای عمان	سمیه قاسم زاده برکی	16/15-16/30

1	پاسخ کوتاه مدت فلوئورسنس کلروفیل a در فتوسیستم II دستگاه فتوسنتزی جلبک تک سلولی <i>Dunaliella bardawil</i> تحت تأثیر تنش سرما	مرضیه پائیزی	17/00-17/15
2	شناسایی مولکولی کلاد <i>Symbiodinium</i> های همزیست با مرجان آپسنگ ساز جنس <i>Porites</i> در جزیره فارور، خلیج فارس	سمیرا رحمانی	17/15-17/30
3	بررسی ساختار ژنتیکی جمعیت لاک پشت منقار عقابی ( <i>Eretmochelys imbricata</i> ) در جزایر هرمز و شیدور در خلیج فارس با استفاده از مارکر میکروستلایت	شیمیا شهنواز	17/30-17/45
4	وجود چند شکلی ژنتیکی در <i>Aphanius ginaonis</i> (Holly, 1929) (کپور دندان دار گنو) بعنوان یک گونه ی در معرض خطر	پری خواجه	17/45-18/00
5	مطالعه تنوع ژنتیکی حلوا سفید دریای عمان و خلیج فارس با استفاده از روش های میکروساتلایت و PCR-RFLP	سهراب رضوانی گیل کلابی	18/00-18/15
6	بررسی فیلوژنی مولکولی لاک پشت عقابی ( <i>Eretmochelys imbricata</i> ) تخم گذار در سواحل جزیره کیش با استفاده از ژن میتو کندرایی به روش PCR-Sequencing	نرگس همت زاده دستگردی	18/15-18/30
7	استفاده از نرمتانا، بندپایان و مرجانیان به عنوان "تاکسون جانشین" در	فاطمه آقاچان پور	18/30-18/45

	ارزیابی اثرات گردشگری در سواحل صخره ای جزیره قشم	
--	--	--

### سه شنبه 89/9/9 سالن فرخی

ردیف	عنوان مقاله	سخران	زمان
1	ارزیابی ذخایر کفزیان به روش مساحت جاروب شده در دریای عمان (آبهای ساحلی سیستان و بلوچستان) در سال 1387	غلامرضا دریانبرد	15-15/15
2	برآورد میانگین CPUE ماهی یال اسی در آب های استان بوشهر	هادی ریسی	15/15-15/30
3	بیولوژی و پویایی جمعیت ماهی سنگسر کاکان ( <i>Pomadasy kaakan</i> ) در دریای عمان	محمد تقی آذیر	15/30-15/45
4	پایش ذخایر ماهیان کفزی خلیج فارس و دریای عمان گامی در راستای بهره برداری پایدار	تورج ولی نسب	15-45-16/00
5	اولین تجربه تعیین سن روزانه فانوس ماهی <i>Bentosema pterotum</i> با استفاده از اتولیت در دریای عمان	سید پژمان حسینی شکری	16/00-16/15
6	بررسی پراکنش و تغییرات صید بر واحد سطح گربه ماهیان ( <i>ARIIDAE</i> ) در آبهای استان سیستان و بلوچستان	انوار بحرانی	16/15-16/30

1	اصلاح دریچه های خروجی در قفس صید شاه میگو صخره ای خاردار <i>Panulirus homarus</i> در سواحل ایرانی دریای عمان	اشکان اژدهاکش پور	17/00-17/15
2	ترکیب سنی جمعیت ماهی گوازیم ( <i>Nemipterus japonicus</i> ) در سواحل خوزستان (شمال خلیج فارس)	فرزانه فاضلی	17/15-17/30
3	بررسی تأثیر عمق بر الگوی پراکنش، تنوع گونه ای و فراوانی ماهیان کف زی دریای عمان (استان سیستان و بلوچستان)	رضا عباسپور نادری	17/30-17/45
4	شناسایی، فراوانی و پراکنش زمانی و مکانی لارو ماهیان در خور - خلیج گواتر (دریای عمان - استان سیستان و بلوچستان)	مهناز ربانی ها	17/45-18/00
5	بررسی بیولوژی جمعیت خرچنگهای ویولن زن <i>UCA sindensis</i> در جنگلهای مانگرو در منطقه بندر پل در استان هرمزگان	فاطمه لواجو	18/00-18/15
6	تنوع گونه ای سخت پوستان ده پا ( <i>Crustacea: Decapoda</i> ) در سواحل جزر و مدی استان سیستان و بلوچستان	رضا ندرلو	18/15-18/30
7	ارزیابی تغییرات بوم- زمین ریخت شناسی (اکو- ژنو مورفولوژی) سواحل ایرانی دریای عمان تحت تاثیر دوره مونسون به روش ماتریس پاستاکیا	فریدون عوفی	18/30-18/45
8	بررسی پراکنش <i>Cochlodinium</i> ، کلروفیل a و پارامترهای فیزیکی شیمیایی در خلیج فارس و دریای عمان (محدوده آبهای استان هرمزگان)	محمود ابراهیمی	18/45-19/00

### چهارشنبه 89/9/10، تالار وحدت

ردیف	عنوان مقاله	سخنران	زمان
1	بررسی تولید کاروتنوئیدها در سیانوباکتری <i>Anabaena</i> sp.	مهرداد فرهنگی	8/30-8/45
2	تأثیر نانوسیلور بر بیولوژی رشد و تکثیر جلبک سبز-آبی آنابنا ( <i>Anabaena flos-aquae</i> )	گلناز مویوند	8/45-9/00
3	جداسازی باکتری های تولید کننده سورفاکتانت از آبهای ساحلی سیری در حذف آلودگیهای نفتی	مهناز مظاهری اسدی	9/00-9/15
4	جداسازی ویروس WSSV از میگوهای پرورشی استخرهای گواتر چابهار	فاطمه ناصری	9/15-9/30
5	بررسی خواص سیتوتوکسیک و ضد میکروبی عصاره های استخراج شده از سه گونه اسفنج منطقه بین جزر و مدی جزیره هنگام، خلیج فارس	سید سهند عیسی پور	9/30-9/45
6	بررسی فیتو شیمیایی و اثرات سیتوتوکسیک به روش BST در جلبک دریایی <i>Hypnea flagelliformis</i> جمع آوری شده از خلیج فارس	معصومه نصیری	9/45-10/00
7	بهینه سازی استخراج آگار از جلبک گراسیلاریا کورتیکاناکا خلیج فارس	مهدیه کارخانه یوسفی	10/00-10/15
8	سنتر بتاکاروتن در جلبک سبز تک سلولی <i>Dunaliella salina</i> در غلظت های متفاوت آهن	مریم کمالی سروستانی	10/15-10/30
9	بررسی خصوصیات ریخت شناسی و فراوانی مرحله لارو گونه <i>Pinnotheres pholadis</i> (Pinnotheridae) در آبهای ساحلی استان خوزستان	نسرین سخایی	10/30-10/45

1	تغییرات فاکتورهای خونی لاک پشت های دریایی در زمان تخم گذاری	سمیه روشنی	11/30-11/45
2	صید، انتقال و آداپتاسیون ماهی کفال خاکستری <i>Mugil cephalus</i>	محمود حافظیه	11/45-12/00
3	تأثیر میزان ذخیره سازی ماهی کفال خاکستری <i>Mugil cephalus</i> بر میانگین وزنی، میزان تولید و میزان بقاء میگوی سفید غربی <i>Litopenaeus vannamei</i> در استخرهای خاکی پرورش میگوی گواتر-چابهار	سید حسین حسینی آغوزینی	12/00-12/15
4	تعیین همآوری ماهی کوتر موج ( <i>Sphyaena putnamae</i> ) در آبهای خلیج فارس (سواحل استان هرمزگان)	فلورا محمدی زاده	12/15-12/30

### چهارشنبه 89/9/10، سالن فرخی

ردیف	عنوان مقاله	سخنران	زمان
1	تعیین ترکیب درصد اسیدهای چرب در زئوپلانکتونهای خلیج چابهار	علی مهدی نیا	8/30-8/45
2	بررسی فلز سنگین مس در رسوبات و بافت نرم صدف <i>Crassostrea gigas</i> در اسکله های بندر امام خمینی (ره)	علی عظیمی	8/45-9/00
3	بررسی اثرات متقابل زیست محیطی پسابهای پرورش میگو در گواتر	شراره خدایمی	9/00-9/15
4	پراکنش و منشأ پلی آروماتیک های حلقوی (PAHs) در صدف <i>Aimantis umbonella</i> در سواحل شرقی استان بوشهر	حسن فولادی	9/15-9/30
5	بررسی آلودگی های زیست محیطی ناشی از فلزات سنگین در رسوبات ساحلی خلیج گواتر	حمید رضایی	9/30-9/45
6	تعیین غلظت فلزات سنگین آهن و نیکل در آب های ایرانی دریای عمان (محدوده استان سیستان و بلوچستان) و مقایسه آن با استانداردهای جهانی	محمودرضا آذینی	9/45-10/00
7	بررسی میزان تجمع فلزات در دو کفه ای دسته چاقویی ( <i>Solen dactylus</i> ) (، رسوبات و آب در سواحل بندرعباس (خلیج فارس)	رامین زیا سرشت	10/00-10/15
8	بررسی تغییر غلظت فلز سرب در پوسته دو کفه ای صخره چسب <i>Saccostrea cucullata</i> در امتداد سواحل چابهار (از خلیج گواتر تا خلیج چابهار)	فاطمه عین الهی پیر	10/15-10/30
9	بررسی و مقایسه شاخص های نیمه کیفی مرجانها در دو ایستگاه شهید بهشتی و دانشگاه دریانوردی در خلیج چابهار	تیمور امینی راد	10/30-10/45

1	بررسی ارزش غذایی برگ حرا در منطقه خلیج گواتر- استان سیستان و بلوچستان	ملیحه عرفانی	11/30-11/45
2	بررسی ترکیبات شیمیایی با تاکید بر زیست شناسی و میزان چربی فانوس ماهیان (Lantern fish) به منظور افزایش ثبات در نگهداری آرد تولید شده	امیر هوشنگ بحری	11/45-12/00
3	کلاژن جداسازی شده از بافت باله گونه هوور مسقطی ( <i>Katsuwonus pelamis</i> ) آبهای جنوبی ایران	عاطفه آذر پیرا	12/00-12/15
4	سنجش اسیدهای چرب بافت ماهی شیر ( <i>Scomberomorus commerson</i> ) در شرایط تازه	اکرم قاضی	12/15-12/30

### چهارشنبه 89/9/10، تالار وحدت

ردیف	عنوان مقاله	سخنران	زمان
1	تجمع جیوه در بافت های ماهی و در موی انسان در منطقه خلیج فارس	همیرا آگاه	14/30-14/15
2	اصلاح رزین امبرلیت (XAD-2) با لیگاند ایمینو دی استیک اسید به منظور پیش تغلیظ و تعیین مقدار یون کادمیم در نمونه آب های دریایی	الناز بدری نژاد	14/45-14/30
3	بررسی و اندازه گیری آلاینده های نفتی در منطقه حفاظت شده خور تیاب (استان هرمزگان)	آرزو معظمی	15/00-14/45
4	بررسی ساختار جمعیت ماکروبتوتوزهای منطقه حفاظت شده گابریک در شهرستان جاسک (دریای عمان)	آسیه سلیمانی راد	15/15-15/00
5	مطالعه زیئوده جلبکهای قرمز دارویی در محدوده بین جزرومدی ساحل چابهار (استان سیستان و بلوچستان - دریای عمان)	بایرام محمد قرنجیک	15/30-15/15
6	مطالعه مهمترین عناصر اقلیمی مؤثر بر رویشگاهها و اکولوژی جنگلهای مانگرویی ایران با تأکید بر سواحل دریای عمان (خورهای گواتر و باهوکلالت)	غلامرضا نوری	15/45-15/30
7	بررسی تنوع زیستی کرمهای پرتار پهنه جزر و مدی گلی سواحل شمالی قشم	مژده محمدی تهرودی	16/00-15/45

### چهارشنبه 89/9/10، سالن فرخی

ردیف	عنوان مقاله	سخنران	زمان
1	ارزیابی زیست محیطی پهنه های گلی جزر و مدی با استفاده از شاخص های اکولوژیک ماکرو و مایوبتوتوزها در منطقه دلوار (بوشهر)	ایمان عاریبی	14/15-14/30
2	شناسایی، گسترش و فراوانی مرجان های سخت منطقه جزر و مدی جزیره هنگام	حامد دهقانی	14/30-14/45
3	سنجش سلامت اکولوژیک نواحی ساحلی و خوریات خوزستان با استفاده از شاخص BOPA-m و BOPA	شفا حویزایوی	14/45-15/00
4	شناسایی و بررسی تنوع زیستی خارپوستان در سازه های زیستگاه مصنوعی منگفت واقع در استان بوشهر	احد رجبی	15/00-15/15
5	بررسی و ارزیابی اکولوژیک منشاء تامین ذرات کربن آلی (P.O.C) در آبهای ساحلی استان هرمزگان (خوریات لافت و خمیر)	کاظم خدادادی جوکار	15/15-15/30
6	تنوع گونه ای و الگوی پراکنش استراکودهای کفزی در رسوبات دور از	بابک مقدسی	15/30-15/45

		ساحل دریای مکران	
15/45-16/00	نرگس مورکی	Comparing The Applicability Of Using Marine Biotic Index And Evaluation Of Spatial Distribution And Assemblage Structure Of Macrobenthic Fauna To Characterize The Status Of Subtropical Tidal Creek: The Case Of Jafari Creek, North-West Of The Persian Gulf.	7

(پوسترها)

### سه شنبه 15/00-19/00 نیم طبقه تالار وحدت

شماره پوستر	عنوان مقاله	کد مقاله
1	بررسی بیولوژیک و تعیین مطلوبیت زیستگاه تمساح مردابی ( <i>Crocodilus Palustris</i> ) در طول رودخانه سرباز در استان سیستان و بلوچستان	MBC1-194
2	استخراج آئزینانها از سه گونه مهم جلبکهای قهوه ای سواحل چابهار	MBC1-432
3	بیولوژی و خصوصیات زیستی شاه میگو ( <i>Panulirus homarus</i> ) در دریای عمان	MBC1-96
4	بررسی و شناسایی پراکنش پرتاران ناحیه بین جزر و مدی سواحل بندر لنگه	MBC1-162
5	نقش راهنمایان طبیعت گرا در مکان های اکوتوریستی	MBC1-402
6	بررسی شاخص های زیست سنجی شاه میگوی صخره ای خار دار ( <i>Panulirus homarus</i> ) در آبهای ساحلی دریای عمان (چابهار)	MBC1-18
7	تکثیرالقانی خیاردریانی <i>Holothuria Leocuspilota</i>	MBC1-301
8	تاثیر دما بر فعالیتهای روزانه دو گونه از خرچنگهای ویولن زن <i>Uca annulipes</i> و <i>Uca sindensis</i> (Decapoda: Ocypodidae) در خور آبی، بندر عباس	MBC1-114
9	بررسی پراکنش و فراوانی دایونفسه ها در آبهای دریایی استان هرمزگان، تنگه هرمز و خلیج فارس	MBC1-240
10	شناسایی و پراکنش خارپوستان منطقه بین جزر و مدی خلیج نایبند در بهار و تابستان 1389	MBC1-328
11	بررسی تنوع، پراکنش و تراکم شکم پایان و دوکنه ایها در سواحل دریای عمان	MBC1-207
12	بررسی عادات غذایی مار دریایی <i>Enhydrina shistosa</i> در دریای مکران (سواحل سیستان و بلوچستان و هرمزگان)	MBC1-358
13	اولین گزارش دیزنه آ از ماهی شیر اقیانوسی ( <i>Scomberomerus commerson</i> ) از آبهای دریایی هرمزگان	MBC1-359
14	بررسی میزان فلزات سنگین (Cu, Cd) در پر 3 گونه از مرغابی ساتان سواحل جنوبی ایران	MBC1-66
15	تعیین سن شکم پایان با استفاده از ساختار اپرکولوم؛ مطالعه موردی بر روی گونه <i>Planaxis sulcutus</i> در منطقه خلیج نایبند و عسلویه	MBC1-177
16	فراجهنگی دریای مکران عامل موثر در افزایش میزان مواد مغذی و بروز پدیده کشتند قرمز در آب های ساحلی استان بوشهر	MBC1-395
17	طبقه بندی اکولوژیکی نواحی بین جزرومدی جنوب جزیره قشم بر اساس مدل CMECS بااستفاده از GIS	MBC1-43
18	بررسی فراوانی شانه داران و تاثیر فاکتورهای فیزیکی و شیمیایی آب بر روی تراکم آنها در خور دورق و غزاله	MBC1-326
19	استخراج و شناسایی ترکیبات طبیعی عصاره جلبک قهوه ای <i>Cystoseira trinodis</i>	MBC1-360
20	بررسی فیتوشیمیایی جلبک قرمز <i>Gracilariopsis persica</i> و جلبک قهوه ای <i>Sargassum oligocystum</i> جمع آوری شده از خلیج فارس و مقایسه اثرات سیتوتوکسیک آنها به روش BST (Brine shrimp lethality test)	MBC1-14

21	بررسی میزان تجمع فلزات سنگین (نیکل ، سرب) در بافت عضله ماهی حلوا سفید ( <i>Pampus argenteus</i> ) خلیج فارس	MBC1-267
22	بررسی اکولوژیک فون جانوری مهره داران اکوسیستم حرا در خلیج گواتر	MBC1-325

### سه شنبه 19/00-15/00 نیم طبقه تالار وحدت

23	بررسی و تعیین ترکیب، فراوانی و پراکنش فیتوپلانکتون ها در خلیج فارس - تنگه هرمز	MBC1-57
24	ردیابی کنند فرمز در آبهای ساحلی بندر عباس و جزایر هرمز و قشم	MBC1-92
25	بررسی میزان آلژینات در جلبک قهوه ای پادینا ( <i>Padina</i> ) در سواحل جابه‌ار	MBC1-148
26	شناسایی شکم پایان پهنه های بین جزر و مدی پارک ملی دریایی نایبند در سواحل خلیج فارس	MBC1-74
27	بررسی ماهیان پایین دست رودخانه باهو کلات	MBC1-188
28	تجمع فلزات سنگین (Cu, Cd, Pb) در بافت های (عضله، هیاتوپانکراس و اسکلت خارجی) میگوی سفید <i>Metapenaeus affinis</i> در خوربات ماهشهر	MBC1-131
29	بررسی فصلی بیوماس مرجان های نرم در زیستگاه های مصنوعی شمال خلیج فارس (بحرکان)	MBC1-244
30	فراوانی و پراکنش فیتوپلانکتونها در چهار مزرعه پرورشی میگو در منطقه گواتر	MBC1-433
31	تاثیر غذایی بر بستر استخرهای پرورشی میگو در منطقه گواتر	MBC1-436
32	بررسی فلزات سنگین در پایین دست رودخانه باهو کلات	MBC1-440
33	تعیین تعداد و نوع کروموزوم های مروارید ماهی ( <i>Alburnus alburnus</i> )	MBC1-89
34	بررسی اثرات رژیم های غذایی مختلف بر شاخص های رشد و درصد بازماندگی ماهی جوان <i>Poecilia latipinna</i>	MBC1-255
35	گزارش گونه های جدید سخت پوست (Ostracoda) در سواحل خلیج همیشه فارس (بحرکان)	MBC1-179
36	بررسی تراکم و تنوع اسفنج ها در محل استقرار سازه های مصنوعی واقع در منطقه بحرکان	MBC1-143
37	تعیین اثرات دو شیوه صید سنتی و صید صنعتی تون ماهیان بر یکدیگر در آبهای دریای عمان (استان سیستان و بلوچستان)	MBC1-38
38	گونه های جدید ماهی و میگو در آبهای ایرانی دریای عمان	MBC1-39
39	اثر متقابل اسیدهای چرب غیر اشباع ضروری (PUFAs) و مواد معدنی آلی (P و N) در آنتن منشعب ها	MBC1-454
40	تعیین اندازه چشمه استاندارد، جهت صید ماهی گیش کاذب ( <i>Lactarius lactarius</i> ) در سواحل دریای عمان	MBC1-94
41	نسبت پروتئین و چربی در جیره های غذایی شانک زرد باله ( <i>Acanthopagrus latus</i> ): اثرات بر روی رشد و شاخصهای تولید مثلی و ترکیبات بیوشیمیایی لاشه، تخم و لارو.	MBC1-3
42	مقایسه روشهای مختلف اندازه گیری PAHs در رسوبات و بررسی میزان آلودگی های نفتی رسوبات سواحل دریای عمان	MBC1-61
43	بررسی راهکارهای مدیریتی برای کاهش پیامدهای توسعه مناطق شهری در نواحی ساحلی	MBC1-409
44	ارزیابی ریسک اکولوژیک با استفاده از فلزات سنگین رسوبات سطحی خلیج نایبند (شمال خلیج	MBC1-253

	(فارس)	
--	--------	--

### چهار شنبه 8/30-12/30 نیم طبقه تالار وحدت

شماره پوستر	عنوان مقاله	کد مقاله
1	چرخه زندگی جلبک قهوه ای <i>Sargassum boveanum</i> در سواحل بندر لنگه	MBC1-45
2	مبارزه با بیماری لکه سفید میگو پس از وقوع بیماری	MBC1-112
3	روش تهیه پودر سوپ ماهی از گونه شهری ( <i>Lethrinidea sp.</i> )	MBC1-417
4	مقایسه میزان CPUE ماهی یال اسبی در 3 عمق مختلف در آب های منطقه مطاف	MBC1-282
5	جدا سازی گونه های داینو فلاژله از سواحل چابهار (جنوب شرق دریای عمان)	MBC1-290
6	A review of effluent shrimp farms: A case study	MBC1-445
7	بررسی عملکرد سیستم ارائه هورمونی GnRHa (GnRHa-Delivery system) در القای رسیدگی جنسی مولدین ماهیان پرورشی	MBC1-6
8	بررسی تنوع زیستی نرم تنان ماکروسکوپی منطقه بین جزر ومدی جزیره خارک	MBC1-140
9	میگوهای ارواح (Crustacea: Decapoda: Thalassinidea) در سواحل جزر و مدی مکران، دریای عمان، ایران	MBC1-426
10	پایش کشند قرمز در آبهای استان هرمزگان (شهریور 88- مرداد 89)	MBC1-242
11	جداسازی نوزاد انگل تریه نوفوروس از یک قطعه ماهی سلیمانی صید شده از دریای عمان	MBC1-306
12	به کارگیری روشهای مدیریتی بهینه (BMPs) جهت کنترل کیفی پسابهای آبی پروری با استفاده از هیولانیدت احیاء شده توسط جاذب سطحی کاتیونی (Cationic surfactant)	MBC1-452
13	بررسی تنوع گونه های فیتوپلانکتونی آب توازن تخلیه شده در آب های ایرانی خلیج فارس (پایانه نفتی جزیره خارک)	MBC1-321
14	شناسایی و شاخصهای زیستی بچه ماهیان شمال غرب خلیج فارس	MBC1-370
15	بررسی پراکنش جنس سارگاسوم ( <i>Sargassum C. Agardh. (Phaeophyta)</i> ) در مناطق دریایی و همجوار خاورمیانه	MBC1-171
16	بررسی پیامدهای ناشی از ورود آلاینده ها بر منابع زیست محیطی خلیج چابهار با تأکید بر فلزات سنگین	MBC1-367
17	گزارش کشتی چسبهای جدید در نواحی جزر و مدی دریای عمان، ایران	MBC1-427
18	نقش استقرار سیستم مدیریت یکپارچه (I.M.S) در ارتقاء شاخص های محیط زیست دریایی مطالعه موردی اداره کل بنادر و دریانوردی استان سیستان و بلوچستان	MBC1-300
19	شناسایی شکم پایان سواحل بین جزر و مدی خلیج چابهار	MBC1-448
20	بررسی اجمالی تاثیرات اقتصادی، اجتماعی و زیست محیطی پدیده کشند قرمز در استان هرمزگان و	MBC1-344

	راهکارهای مقابله با آن	
21	بررسی چند کفه ایهای (کیتونها) منطقه بین جزر و مدی ساحل تیس در خلیج چابهار	MBC1-411
22	اندازه گیری میزان تجمع فلزات سنگین در رسوبات از دهانه اروندرود در شمال خلیج فارس تا بالا دست رودخانه کارون	MBC1-443

### چهارشنبه 12/30-8/30 نیم طبقه تالار وحدت

شماره پوستر	عنوان مقاله	کد مقاله
MBC1-208	بررسی دانه بندی رسوبات سواحل استان خوزستان جهت توسعه زیستگاههای مصنوعی	23
MBC1-439	بررسی فون بنتیک پایین دست رودخانه باهو کلات	24
MBC1-227	عوامل مؤثر بر روند تخریب جنگل های حرا در پارک ملی - دریایی نابیند	25
MBC1-331	شناسایی و بررسی NETTASTOMATIDAE در آبهای ایرانی خلیج فارس و دریای عمان	26
MBC1-150	شناسایی دو کفه ای های جزیره فارور	27
MBC1-371	بررسی مواد مغذی و فاکتورهای فیزیکوشیمیایی مؤثر در بلوم جلبکی آب های سواحل قشم	28
MBC1-372	مطالعه نوترینت ها و پارامترهای فیزیکوشیمیایی آب های ساحلی هرمزگان در هنگام بروز کشند سرخ	29
MBC1-349	بررسی تأثیر غلظت های مختلف مس بر روی رشد جلبک تک سلولی <i>Nannochloropsis</i> sp.	30
MBC1-435	تنوع و فراوانی فون ماکرو بنتیک در استخرهای پرورشی میگو در منطقه گواتر در طول یک دوره پرورش	31
MBC1-132	کلون سازی ژن متالوتینین در باکتری <i>E. coli</i> به منظور افزایش مقاومت آن نسبت به فلزات سنگین	32
MBC1-369	بررسی مواد مغذی و فاکتورهای فیزیکوشیمیایی آب در زمان بروز کشند سرخ در سواحل استان بوشهر	33
MBC1-48	پلاتکتون های جانوری انتقال یافته توسط آب توازن در خلیج فارس (پایانه نفتی خارک)	34
MBC1-70	بررسی و مقایسه غلظت فلزات سنگین در رسوب سواحل جزر و مدی خلیج گواتر با استانداردهای زیست محیطی	35
MBC1-31	بررسی وزن تولید ماهی گوازیم ( <i>Nemipterus japonicus</i> ) در سواحل خوزستان(شمال خلیج فارس)	36
MBC1-33	تعیین جنسیت با بررسی مجرای پشٹیبان پشٹی (DAD) ماهی گوازیم ( <i>Nemipterus japonicus</i> ) در سواحل خوزستان	37
MBC1-36	محاسبه میزان مرگ و میر طبیعی و صیادی ماهی گوازیم ( <i>Nemipterus japonicus</i> ) در سواحل خوزستان	38
MBC1-195	بررسی و تعیین نقاط پراکنش و شناسایی اسفنج های خلیج چابهار	39
MBC1-26	شناسایی آبششان های دریایی (Tunicata: Ascidiacea) در منطقه بین جزرومدی سواحل خلیج چابهار، دریای مکران	40

MBC1-53	بررسی میزان TOC در آب منطقه تنگه هرمز و ارتباط آن با پارامترهای زیست محیطی منطقه	41
MBC1-118	میزان آلودگی هیدروکربن های چند حلقوی (PAHs) در رسوبات سواحل استان بوشهر	42
MBC1-135	تعیین غلظت فلزات سنگین (Cd, Hg, Cu, Pb) در بافت عضله ماهی کفال طلایی ( <i>Mugil auratus</i> ) در منطقه نوشهر استان مازندران	43
MBC1-254	بررسی اثر تنش های شوری بر PSII زنجیر انتقال الکترون فتوسنتزی با استفاده از پاسخ کوتاه مدت <i>Dunaliella bardawil</i> کلروفیل a در جلبک	44

### چهارشنبه 16/00-14 نیم طبقه تالار وحدت

شماره پوستر	عنوان مقاله	کد مقاله
1	بررسی و مقایسه فصلی فاکتور وضیت ماهی گل خورک گونه <i>Scartelaos tenuis</i> در مناطق ساحلی بندر پل (استان هرمزگان)	MBC1-278
2	اصلاحات تکنیکی برای کاهش صید ضمنی و اثرات ابزارهای صیادی در بستر دریا	MBC1-160
3	بررسی میزان تجمع هیدروکربن های آروماتیک چند حلقه ای (PAHs) در بافت عضله ماهی کفشک راست رخ ( <i>Euryglossa orientalis</i> ) خلیج فارس	MBC1-276
4	بررسی و تعیین جایگاههای ترجیحی رویش گونه های غالب جلبکهای دریایی آبهای ساحلی استان سیستان و بلوچستان (دریای عمان)	MBC1-201
5	تعیین میزان رشد روزانه جلبک قرمز <i>Gracilaria corticata</i> و تاثیر تراکم ذخیره سازی آغازین بر آن در سواحل خلیج فارس (بندرعباس)	MBC1-295
6	بررسی نقش توریسم ساحلی در راستای توسعه صنعت گردشگری دریای مکران با تاکید بر حفظ ساختارهای بومی و طبیعی	MBC1-151
7	بررسی رژیم غذایی ماهی کپچار بزرگ ( <i>Saurian tumbil</i> ) جدا شده از آب های ساحلی بندرعباس در فصل بهار	MBC1-341
8	تاثیر محیط های کشت متفاوت بر پرورش گونه کرم خاکی <i>Eisenia foetida</i> (tiger worm) به عنوان غذای زنده مناسب در صنعت آبی پروری	MBC1-130
9	بررسی رشد نسبی خرچنگ و یولن زن <i>UCA sindensis</i> در جنگلهای مانگرو استان هرمزگان	MBC1-238
10	مروری بر تلفات برخی گونه های مهم آبی و علت مرگ آنها در آبهای ساحلی استان بوشهر- خلیج فارس (1386-1389)	MBC1-327
11	بررسی میزان آلودگی هیدروکربن های آروماتیک حلقوی در آب و رسوبات ساحلی بوشهر	MBC1-271
12	مطالعه بیوسینماتیک فون پرندگان دریایی شهرستان چابهار	MBC1-72
13	بررسی اکولوژیک خورهای ساحلی مناسب پرندگان آبی و کنار آبی در سیستان و بلوچستان	MBC1-73
14	مقایسه میزان رشد و تولید بتاکاروتن جلبک تک سلولی دونالیا جدا شده از چهار دریاچه شور ایران	MBC1-310
15	مقایسه جذب زیستی کادمیوم و مس توسط بیوفیلم جلبکی <i>Chlorella vulgaris</i> در محیط آبی	MBC1-234
16	مطالعه دوجوربایان caprellid (Amphipoda:Caprellidea) منطقه بین جزر و مدی دریای عمان	MBC1-239
17	بررسی روند تغییرات جوامع ماکروبتوز در اثر تغییرات محیطی و آلودگی ها در خلیج فارس و دریای عمان	MBC1-209

MBC1-307	جداسازی و شناسایی آلکالیجنز <i>sp</i> بومی خلیج فارس با توانایی تجزیه نفتالن	18
MBC1-120	مطالعه فلزات سنگین در سواحل بندر کنگان و دیر	19
MBC1-291	مطالعه توالی استقرار بارناکل <i>Balanus amphitrite</i> بر سازه های دریایی بندر امام خمینی	20
MBC1-81	شناسایی موجودات مزاحم در اسکله های سواحل دیلم و بررسی عوامل موثر در نوسانات فصلی آنها	21
MBC1-82	بررسی فراوانی شانه داران و تاثیر فاکتورهای فیزیکی و شیمیایی آب بر روی تراکم آنها در خور دورق و غزاله	22

### چهارشنبه 16/00-14 نیم طبقه تالار وحدت

شماره پوستر	عنوان مقاله	کد مقاله
23	شناسایی تاکسونومیک و پراکنش مدوزهای شاخه مرجانیان در خور دورق و غزاله در استان خوزستان	MBC1-83
24	شناسایی و پراکنش گاوماهیان زینتی خلیج چابهار	MBC1-314
25	شناسایی و پراکنش دوشیزه ماهیان خلیج چابهار	MBC1-315
26	بررسی روند نوسانات زمانی و مکانی جوامع خرچنگ های متزوی در سواحل خلیج چابهار، دریای عمان	MBC1-323
27	بررسی تاثیر نسبتهای متفاوت HUFU در جیره غذایی بر رسیدگی جنسی مولدین ماده میگوی پاسبید <i>Litopenaeus vannamei</i>	MBC1-123
28	بررسی تاثیر نسبتهای متفاوت HUFU (1) غذا های خشک در مقایسه با HUFU غذاهای طبیعی بر توانایی سنتز اسیدهای چرب در بدن مولدین ماده میگوی پاسبید <i>Litopenaeus vannamei</i>	MBC1-125
29	هیدروکربن های آروماتیک حلقوی (PAHs) در آب دریا مناطق بین جزر ومدی سواحل استان بوشهر، (خلیج فارس)	MBC1-373
30	تأثیر تأخیر در یخ گذاری بر روی تغییرات ارگانولپتیکی میگوی موزی ( <i>Penaeus merguensis</i> ) طی نگهداری در یخ	MBC1-249
31	جداسازی باکتری <i>V. alginolyticus</i> از میگوهای پرورشی گواتر چابهار	MBC1-110
32	برآورد ذخایر و تعیین پراکنش گیش چانه دار ( <i>Ulua mentalis</i> ) به روش مساحت جاروب شده در آبهای خلیج فارس و دریای عمان، محدوده استان هرمزگان	MBC1-4
33	بررسی رابطه خشکسالی با تغییرات کمی و زیست محیطی جنگلهای مانگرو در دریای عمان (مورد مطالعه: استان سیستان و بلوچستان - خلیج گواتر)	MBC1-137
34	بررسی جاذبه های زیست محیطی و اکوتوریسمی سواحل دریای مکران	MBC1-139
35	بررسی ویژگی های هیدرودینامیکی و کمی و کیفی آب دریای مکران	MBC1-235
36	ارزشهای زیست محیطی سواحل شمالی دریای مکران با تأکید بر مطالعات ژئومورفولوژیکی و اکولوژیکی منطقه	MBC1-388
37	بررسی تاثیر بادهای موسمی دریای مکران بر نوسانات شوری در آبهای استان بوشهر	MBC1-394

