باسمه تعالي

**CURRICULUM VITAE (CV)**

1. مشخصات فردي

نام ونام خانوادگي : سيد مهدی حسيني

شماره شناسنامه : 1

تاريخ تولد : 1352

آدرس محل كار : خرمشهر – دانشگاه علوم وفنون دريايي

آدرس محل سكونت : خرمشهر – دانشگاه علوم وفنون دريايي– كوي اساتيد – واحد 7

تلفن : محل کار : 06153534725

همراه : 09125626347

1. سوابق تحصيلي :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **مقطع** | **رشته** | **نام دانشگاه** | **تاريخ فارغ التحصیلی** |
| كارداني | دامپزشكي | رازي – كرمانشاه | 1373 |
| كارشناسي | شيلات | تهران | 1378 |
| كارشناسي ارشد | شيلات | تربيت مدرس | 1380 |
| دكتري | شيلات | دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان | 1391 |

1. سوابق اشتغال

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| دانشگاه يا موسسه | نوع استخدام | سال فعالیت |
| 1- موسسه زبان انگليسي شكوه (چالوس) | حق التدریس | 1379 |
| 2- دانشگاه علامه محدث نوري ( نور) | حق التدريس | 1380 |
| 3- مركز تحقيقات شيلاتي آبهاي دور (چابهار ) | سربازی-شرکتی | 1383-1381 |
| 4- دانشگاه علوم وفنون دريايي خرمشهر | پیمانی، رسمی-آزمایشی و رسمی-قطعی | 1383- تا کنون |

1. سوابق اجرایی

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| سمت | تاریخ شروع | تاریخ خاتمه |
| مدیر گروه شیلات | 1392 | 1397 |

1. **سوابق تدريس**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **عنوان درس** | **دانشگاه يا موسسه** | **مقطع تحصيلي** | **تاريخ شروع** | **تاريخ خاتمه** |
| زيست شناسي | علامه محدث نوري (نور) | كارشناسي | 1379 | 1380 |
| ماهي شناسي | علامه محدث نوري (نور) | كارشناسي | 1379 | 1380 |
| ليمنولوژي | علامه محدث نوري (نور) | كارشناسي | 1379 | 1380 |
| اكولوژي درياها | علامه محدث نوري (نور) | كارشناسي | 1379 | 1380 |
| آبزيان | علامه محدث نوري (نور) | كارشناسي | 1379 | 1380 |
| هيدروشيمي | علوم وفنون دريايي خرمشهر | كارشناسي | 1383 | 1384 |
| هيدروتكنيك وطراحي استخرها | علوم وفنون دريايي خرمشهر | كارشناسي | 1383 | 1384 |
| هيدروبيولوژي | علوم وفنون دريايي خرمشهر | كارشناسي | 1383 | 1385 |
| مباني تكثير وپرورش آبزيان دريايي | علوم وفنون دريايي خرمشهر | كارشناسي | 1383 | 1388 |
| تكثير وپرورش ماهيان گرم آبي | علوم وفنون دريايي خرمشهر | كارشناسي | 1384 | 1391 |
| تكثير وپرورش ماهيان سردآبي | علوم وفنون دريايي خرمشهر | كارشناسي | 1384 | 1391 |
| زبان تخصصي شيلات | علوم وفنون دريايي خرمشهر | كارشناسي | 1385 | ادامه دارد |
| ماهی شناسی سیستماتیک | علوم وفنون دريايي خرمشهر | کارشناسی | 1391 | ادامه دارد |
| بیوشیمی فراورده های شیلاتی | علوم وفنون دريايي خرمشهر | کارشناسی ارشد | 1392 | ادامه دارد |
| فراورده های جنبی شیلاتی | علوم وفنون دريايي خرمشهر | کارشناسی ارشد | 1392 | ادامه دارد |
| روش های مطالعه در بوم شناسی آبزیان | علوم وفنون دريايي خرمشهر | دکتری | 1395 | 1395 |

1. **راهنمایی پایان نامه های دوره کارشناسی ارشد**
   1. بررسی فیتوپلانکتون های قابل هضم و غیر قابل هضم و میزان هضم پذیری آنها در دستگاه گوارش ماهی فیتوفاگ-1392
   2. مقایسه ترکیب اسید های چرب در بافت های ماهیچه ماهی بنی جوان وحشی و پرورشی-1393
   3. اثر ضد باکتریایی نانوکامپوزیت آلژینات-هیدروکسی آپاتیت جهت کنترل رشد لیستریا مونوسایتوزنز در شرایط آزمایشگاهی و فیله ماهی کپور نقره ای-1394
   4. تاثیر پوششش خوراکی صمغ زدو و عصاره گیاه ریحان بر کیفیت فیله ماهی فیتوفاگ نگهداری شده در یخچال-1394
   5. تاثیر پوشش و فیلم کیتوزان-ژلاتین در ترکیب با عصاره پوست انار بر روی کیفیت فیله ماهی شوریده بلانگر طی نگهداری در یخچال-1395
   6. اثر پوشش خوراکی کربوکسی متیل سلولز حاوی عصاره مرزه بر پارامترهای بیوشیمیایی، بیوفیزیکی، میکروبی و حسی فیله ماهی شعری معمولی-1395
   7. توسعه روش شاخص کیفی ماهی شانک مخطط نگهداری شده در یخ و یخچال-1397
   8. تولید فیش فینگر ماهی کپور سرگنده با قابلیت تغییر طعم از طریق ریزپوشانی عصاره مرغ و گوشت-1397
2. **مقاله ها**
   1. حسيني ، ن. ، سيف آبادي ، ج . ، كلباسي ، م . و ويلكي ،ا . تاثير ماده ي ال – كارنيتين روي مراحل اوليه ي رشد و تركيبات بدن قزل آلاي رنگين كمان (*Oncorhynchus mykiss* ) – مجله ي علوم دريايي ايران – دوره ي اول – شماره دوم – بهار 1381 .
   2. حسيني ، م . ، شعبان پور ، ب . ، جعفر پور ، ع . ، شعباني ، ع . ، پيغمبري ، ي. اثرات سفيده تخم مرغ و عصاره پروتئين آب پنير برخواص ژل حاصل از گوشت چرخ شده ميگوي خنجري (*Parapenaeopsis stylifera* ) . مجله ي علوم وفنون دريايي، دوره 12، شماره 3، پاییز 1392.
   3. حسيني ، م . ، شعبان پور ، ب . ، جعفر پور ، ع . ، شعباني ، ع . ، پيغمبري ، ي. تاثیر آنزیم ترنس گلوتامیناز میکروبی بر خواص ژل حاصل از گوشت چرخ شده ی میگوی خنجری (*P****arapena****eopsis* *stylifera*) . مجله ي علوم وفنون دريايي ،دوره 13، شماره 1،بهار 1393 .
   4. حسيني ، م . ، شعبان پور ، ب . ، جعفر پور ، ع . ، شعباني ، ع . ، پيغمبري ، ي. اثرات دما و زمان قوام یافتگی برخواص ژل حاصل از گوشت چرخ شده ميگوي خنجري (*Parapenaeopsis stylifera* ) . مجله ي علوم وفنون دريايي ، دوره 13، شماه 2، تابستان 1393 .
   5. ابراهيمي ، ز . ، كوچنين ، پ . ، يزداني ، م . ، كاظمي ، ر . و حسيني ، ن . تاثير مكمل ال – كارنتين بر روند رشد تاس ماهي سيبري ( *Acipencer baerii*) . هشتمين همايش علوم وفنون دريايي ايران ، 7 و 8 بهمن 1388 ، دانشگاه علوم وفنون دريايي خرمشهر.

6)درویشی، ع.،ذاکری،م.،حسینی،س.م.مقایسه ترکیبات اسید های چرب در بافت ماهیچه، کبد و لاشه ماهیان وحشی و پرورشی بنی. فصلنامه علمی پژوهشی محیط زیست جانوری، سال هشتم، شماره 3، پاییز 1395.

7) احمدی، ا. حسینی، س.م. اجاق، س.م. رجب زاده، ا. اثر پوشش خوراكی صمغ زدو و عصاره ریحان بر كیفیت فیله ماهی فیتوفاگ (*Hypophthalmichthys molitrix*) نگهداری شده تحت دمای 18- درجه سانتی گراد. مجله علوم و فنون دریایی، دوره 15، شماره 3، پاییز 95

8)ساکی، ج. خدانظری، ا. حسینی، س. م. تاثیر پوشش و فیلم مخلوط خوراكی كیتوزان- ژلاتین بر ویژگی های فیزیكوشیمیایی، میكروبی و حسی ماهی شوریده بلانگر نگهداری شده در یخچال. مجله پژوهش و نوآوری در علوم و صنایع غذایی.

9)کریمی، م. خدانظری، ا. حسینی، س. م. تاثیر مقایسه¬ای لفاف و پوشش خوراكی كیتوزان بر خواص كیفی ماهی شهری معمولی Lethrinus nebulosus طی نگهداری دریخچال. مجله تحقیقات دامپزشکی و فراورده های بیولوژیک، شماره 116، پاییز 96.

10)بغلانی، ن. حسینی، س.م. جعفرپور، س.ع. موسوی،س.م. خدانظری، آ. ثر پوشش خوراكی كربوكسی متیل سلولز حاوی عصاره مرزه بر پارامترهای بیوشیمیایی، میكروبی و حسی فیله ماهی شعری معمولی (Lethrinus nebulosus)در دمای یخچال. مجله علوم و صنایع غذایی،شماره 78، دوره 15، مرداد 97.

11)حیدری، ک. خلیلی پور، ا. آگاه، ه. ذوالقرنین، ح. حسینی، س.م. بررسی تغییرات ریخت شناختی گلخورك (Boleophthalmus dussumieri) در محدوده سواحل استان خوزستان. فصلنامه محیط زیست جانوری، سال نهم، شماره 3، پاییز 96.

12) ساکی، ج. خدانظری، ا. حسینی، س. م. تاثیر فیلم مخلوط و دولایه خوراكی كیتوزان-ژلاتین همراه با عصاره پوست انار بر خصوصیات كیفی ماهی شوریده بلانگر (Johnius belangerii) نگهداری شده در یخچال. مجله پژوهش و نوآوری در علوم و صنایع غذایی. سال 96، جلد 6، شماره 1، صفحات 71-86.

13)نوبخت، ل. خدانظری، آ. حسینی، س.م. مطرودی، س. تاثیر سدیم تری پلی فسفات و تترا سدیم پیرو فسفات بر خواص میكروبی، فیزیكوشیمیایی و حسی ماهی پنجزاری راه راه Aurigequula fasciata طی نگهداری در یخچال. نشریه پژوهش های صنایع غذایی. جلد 28، 1397.

14. Saki, J. Khodanazari, A. Hosseini, S.M. Effect of chitosan-gelatin composite and bi-layer coating combined with pomegranate peel extract on quality properties of Belanger's croaker Johnius Belangerii stored in refrigerator. J. of aquatic Food product technology.2018.

15.karimi, M. Khodanazari, A. Hosseini, S.M. Effect of chitosan treatments and vacuum packaging on the shelf life of Spangled emperor Lethrinus nebulosus fillets stored in refrigerator.J. Package Technol Res. 2017.

16)Nobakht, L. Khodanazari, A. Hosseini, S.M. Matroodi, S. Combination effect of phosphate and vacuum packaging on quality parameters of refrigerated Aurigequula fasciata fillets. J. Package Technol Res. 2017.

**8. همایش ها**

1-صفی خانی قلی زاده، ب.، حسینی، س. م.، بوعذار، ف.،موسوی، س.م. تهیه و ارزیابی خصوصیات نانو کامپوزیت زیست تخریب پذیر آلژینات-هیدروکسی آپاتیت با غلظت های متفاوت در مقایسه با افزودن عصاره آویشن، اولین همایش ملی پرورش آبزیان شیلاتی، 2و3 بهمن 1393.

2- صفی خانی قلی زاده، ب.، حسینی، س. م.، بوعذار، ف.،موسوی، س.م. ، تهیه و ارزیابی هیدروکسی آپاتیت نانو ساختار جهت کاربرد در بسته بندي مواد غذایی، اولین همایش ملی پرورش آبزیان شیلاتی، 2و3 بهمن 1393.

3- صفی خانی قلی زاده، ب.، حسینی، س. م.، بوعذار، ف.،موسوی، س.م. ، استخراج كتين از ضايعات ميگو و خرچنگ و استفاده از آن در صنعت، اولین همایش ملی پرورش آبزیان شیلاتی، 2و3 بهمن 1393.

4- صفی خانی قلی زاده، ب.، حسینی، س. م.، بوعذار، ف.،موسوی، س.م. تهیه نانوکامپوزیت آلژینات هیدروکسی آپاتیت وبررسی مورفولوژی وریز ساختار آن، اولین همایش ملی پرورش آبزیان شیلاتی، 2و3 بهمن 1393.

5- صفی خانی قلی زاده، ب.، حسینی، س. م.، بوعذار، ف.،موسوی، س.م.اثر ضد باکترایی نانو کامپوزیت آلژینات-هیدروکسی اپاتیت جهت کنترل رشد باکتری لیستریا مونوسایتوزنز در شرایط ازمایشگاهی و فیله ماهی کپور نقره ای، اولین همایش ملی توسعه پایدار دریا محور، 8 و 9 بهمن 1393.

6- صفی خانی قلی زاده، ب.، حسینی، س. م.، بوعذار، ف.،موسوی، س.متهیه و ارزیابی خصوصیات نانو کامپوزیت زیست تخریب پذیر آلژینات-هیدروکسی آپاتیت جهت کاربرد در بسته بندی مواد غذایی، اولین همایش ملی توسعه پایدار دریا محور، 8 و 9 بهمن 1393.

7- سلیمی بنی،م.، رجب زاده قطرمی،ا.، محمدی آذرم،ح.، حسینی،س.م. مقایسه جیره های غذایی تجاری بیضاوگلدکوین برروی فاکتورهای رشد میگوی وانامی، اولین همایش ملی توسعه پایدار دریا محور، 8 و 9 بهمن 1393.

8- سلیمی بنی،م.، رجب زاده قطرمی،ا.، محمدی آذرم،ح.، حسینی،س.م. مقایسه پروتئین جیره های غذایی تجاری بیضا و گلد کوین برمیزان پروتئین لاشه میگوی جوان وانامی، اولین همایش ملی پرورش آبزیان شیلاتی، 2و3 بهمن 1393.

9)بغلانی،ن.، حسینی،س.م.،جعفرپور،س.ع.، موسوی، س. م.خدانظری،آ.اثر ضد باکتریایی پوشش خوراکی کربوکسی متیل سلولز حاوی عصاره مرزه بر فیله ماهی شعری در دمای یخچال، دومین همایش ملی توسعه پایدار دریا محور، 6 و 7 بهمن 1395.

10) سلیمی بنی،م.، رجب زاده قطرمی،ا.، محمدی آذرم،ح.، حسینی،س.م. مقایسه جیره های غذایی تجاری بیضا و گلد کوین بر روی ترکیبات لاشه میگوی وانامی، دومین همایش ملی توسعه پایدار دریا محور، 6 و 7 بهمن 1395.

11) سلیمی بنی،م.، رجب زاده قطرمی،ا.، محمدی آذرم،ح.، حسینی،س.م. مقایسه جیره های غذایی تجاری بیضا و گلد کوین بر روی هضم ظاهری میگوی وانامی، دومین همایش ملی توسعه پایدار دریا محور، 6 و 7 بهمن 1395.

9.**کتاب**

1. ترجمه ي كتاب زيست شناسي درياچه ها و آبگيرها ، 374ص .انتشارات نقش مهر، 1374

تاليف : Christer Bronmark و Anders Hansson – Lars

10.**طرح تحقيقاتي**

1. همكار طرح تحقيقاتي مطالعه و بررسي ضايعات صيد شناورها و ارائه راهكارهاي كاهش و حذف ضايعات آبزيان ، عطف به قرارداد شماره 2274/20/ د به كارفرمايي اداره كل شيلات استان خوزستان

11. **داوری طرح**

1) داوری طرح فراوری محصولات شیلاتی مربوط به آقای بهادر صفی خانی، مرکز رشد واحد های فناوری دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر، 5 بهمن 1393، شماره 540/6/م.