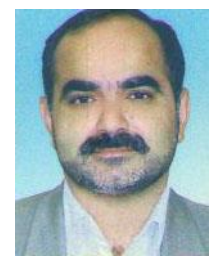


بسمه تعالیٰ

تاریخ تکمیل فرم:

۱۴۰۰/۰۸/۲۲

وزارت جهاد کشاورزی
سازمان تحقیقات و
آموزش کشاورزی
فرم اطلاعات محققین



۲- نام پدر: ابوطالب

مهدی مومنی توکلله

۱- نام و نام خانوادگی :

۹۲۶ شماره شناسنامه :

۱۳۴۶ تاریخ تولد:

۶- وضعیت تأهل: متاهل

۵- محل تولد: رودسر

۷- تعداد فرزندان: ۲

پایه: مرتبه:

بلی *

خیر *

۹- آدرس محل سکونت: گیلان - رشت - منظریه - خیابان تابان شمالی - کوچه سجادیه - ساختمان محمدی - طبقه اول

تلفن: ۰۱۳۳۳۳۴۵۹۲۸

۱۰- آدرس محل کار: بندر انزلی - پژوهشکده آبزی پروری کشور (آبهای داخلی)

تلفن: ۰۱۸۱ ۳۲۲۴۰۵۵

نما بر: پست الکترونیکی m_momeni40@yahoo.com

۱۱- سوابق تحصیلی :

ردیف	مدرک تحصیلی*	رشته تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	سال اخذ مدرک	معدل	توضیحات
۱	لیسانس	شیلات و محیط زیست	دانشکده علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۱۳۷۰	۱۶/۲۰	
۲	فوق لیسانس	شیلات	دانشگاه آزاد اسلامی لاهیجان	۱۳۸۰	۱۶/۱۵	

* صرفاً به مدارک تحصیلی کارشناسی و بالاتر اشاره شود.

عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد: بررسی ایکتیوفون رودخانه پل
رود در استان گیلان

عنوان پایان نامه دکتری :

۱۳- نوآوری ، اختراع ، ابتکار و ...

ردیف	مورد	محل تایید یا ثبت*	تاریخ
۱			

* ذکر عنوان شورا ، کمیسیون ، کمیته ، مجمع یا ... تاییدکننده یا ثبت کننده نوآوری ، اختراع ، ابتکار و ... ضروری است.

محل درج اطلاعات مربوط به شناسایی گونه یا گونه های جدید ، رقم یا ارقام معرفی شده و ... همین جدول است.

۱۴- مقالات علمی و پژوهشی :

ردیف	عنوان	نحوه ارائه	عنوان مجله*/...			مجله	سال	شماره	ردیف
			۱	۲	۳				
۱	بررسی زیستی و خصوصیات رفتارهای جنسی شاه میگوی آب شیرین	بررسی زیستی و خصوصیات رفتارهای جنسی شاه میگوی آب شیرین	دومین کنفرانس سراسری علوم جانوری دانشگاه گیلان	×	×	عنوان مجله*	عنوان همایش، ...	عنوان مجله*	ردیف
۲	بررسی ایکتیوفون رود خانه پل رود	بررسی ایکتیوفون رود خانه پل رود	چهاردهمین کنفرانس بین المللی زیست شناسی ایران-دانشگاه تربیت مدرس	×	×	عنوان			ردیف
۳	بررسی عوامل کاهش دهنده مهاجرت ماهیان اقتصادی در یای خزر جهت تخم ریزی به رود خانه های حوزه جنوبی دریای خزر	بررسی عوامل کاهش دهنده مهاجرت ماهیان اقتصادی در یای خزر جهت تخم ریزی به رود خانه های حوزه جنوبی دریای خزر	نخستین همایش تخصصی اکولوژی - دانشگاه الزهرا- تهران	*	*	مجله	عنوان	عنوان مجله*	ردیف

۱	۱۳۸۶		نخستین همایش علمی پژوهشی مطالعه تالاب ها و آبهای داخلی شمال کشور - دانشگاه آزاد بندر انزلی	*	*	*	بررسی جمعیت و پراکنش ماهیان پل رود و نقش آن در باز سازی ذخایر ماهیان اقتصادی دریای خزر -	۴
۱	۱۳۹۰		نخستین همایش سراسری آبزی پروری - پژوهشکده آبزی پروری آب های داخلی	*	*		بررسی امکان مولد سازی شاه میگوی آب شیرین در محیط استخری	۵
۱	۱۳۹۰		نخستین همایش سراسری آبزی پروری - پژوهشکده آبزی پروری آب های داخلی	*	*		بررسی خصوصیات زیستی مولدهای شاه میگوی آب شیرین	۶
۳	۱۳۸۷		پانزدهمین کنفرانس سراسری و سومین کنفرانس بین المللی زیست شناسی ایران - دانشگاه تهران - ۲۹ الی ۳۱ مرداد	*	*		بررسی بافت شناسی گناد شاه میگوی آب شیرین پرورش یافته در شرایط مصنوعی	۷
۲	۱۳۸۳		اولین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور - دانشگاه تهران - ۱۳۸۳-	*	*		بررسی امکان تکثیر و پرورش گونه قورباغه تالاب انزلی (Rana ridibunda)	۸
۳	۱۳۸۶		سمینار ملی زیست شناسی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد مرند - ۲۶-۲۷ - ۱۳۸۶	*	*		بررسی نقش بیولوژیک ماهی سوف در کشت توأم با کپور ماهیان چینی با هدف افزایش تولید در واحد سطح	۹
۵	۱۳۸۵		چهاردهمین کنفرانس بین المللی زیست شناسی ایران - دانشگاه تربیت مدرس	*	*		افزایش نرخ بقاء لارو ماهی سفید توسط عملکرد سیستم اسلامی (کود آلی تخمیر شده)	۱۰

۴	۱۳۹۰		نخستین همایش سراسری آبزی پروری - پژوهشکده آبزی پروری آب های داخلی	*	*		بررسی وضعیت تولید و رها سازی بچه ماهیان سفید و اثر آن در صید این ماهی در سواحل ایرانی دریای خزر	۱۱
۵	۱۳۹۰		نخستین همایش سراسری آبزی پروری - پژوهشکده آبزی پروری آب های داخلی	*	*		اهمیت مهندسی آبزیان در رشد صنعت آبزی پروری	۱۲
۱	۱۳۹۶	۳	فصلنامه علوم آبزی پروری پیشرفته	*			مولد سازی شاه میگوی آب شیرین	۱۳
۵	۱۳۹۶		فصلنامه علوم آبزی پروری پیشرفته	*			موانع توسعه اقتصادی و اجتماعی پرورش ماهیان گرمابی در شهرستان رشت	
۳	زمس تان ۱۳۹ ۳		نشریه توسعه آبزی پروری، سال هشتم، شماره چهارم،	*			برخی شاخصهای تولیدمثلی خرچنگ دراز آب شیرین (Astacus leptoductylus)پرورشی	
۵	۱۳۹۸	۳	مجله ترویجی علوم آبزی پروری پیشرفته	*			اثر دفعات غذای دهی بر رونده رشد بچه ماهیان سفید (kutum Rutilus(
۱			هفتمین کفرانس ماهی شناسی. دانشگاه لرستان	*			تعیین هماواری مولدین تولید شده خرچنگ دراز آب شیرین(Astacus leptoductylus) در محیط استخري	
۱	2007		Thermalwater aquaculture and biological productivity of reservoir of arid climate. 16-18 of April 2007- Astrakhan	*	*		Investigation of population and dispersion of pol-e – Roud,s fishes in Gilan province	
۱	۹۸		هفتمین کفرانس ماهی شناسی. دانشگاه لرستان		*		ارزش غذای زنده در تغذیه مرحله نوزادی شاه میگوی آب شیرین	

۱	۹۸		هفتمین کنفرانس ماهی شناسی. دانشگاه لرستان		*	تولید مولد خرچنگ در از در (leptodactylus Astacus) آب شیرین محیط اسارت	
۱			4th International Congress of Fisheries and Aquatic Research (ICFAR) 18-20 November 2020 Tehran-Iran		*	"Investigating the fecundity of pond produced breeders of Astacus leptodactylus"	
۱			4th International Congress of Fisheries and Aquatic Research (ICFAR) 18-20 November 2020 Tehran-Iran			"Brood Stock Making of Crayfish (Astacus leptodactylus)"	
۱	۹۷		همایش ملی تغذیه آبزیان با غذای زنده - تهران - موسسه		*	اهمیت غذای زنده در تغذیه مینیاتوری شاه میگوی آب شیرین	

* در مورد مقالات چاپ شده، باید صرفاً به مقالات چاپ شده در مجله های علمی و پژوهشی معتبر داخلی یا خارجی اشاره شود.

۱۵- کتب و سایر آثار منتشر شده:

ردیف	عنوان	نوع*	تیراز	تعداد صفحات	تاریخ چاپ
۱	گزارش جامع رودخانه سفید رود	تحقيق و گردآوری	-	100	-
۲					

۱۶- تشویقات و جوايز علمي :

ردیف	مورد	اعطا کننده	تاریخ اعطاء
۱	تقدیر از فعالیت های تحقیقاتی	استانداری گیلان	۱۳۸۹
۲	تقدیر جهت تکثیر کپور تالابی	پژوهشکده آبزی پروری	۱۳۹۶

۱۷- همکاری با مجامع ، شوراهای ، کمیسیونها ، کمیته‌ها و ... علمی و پژوهشی داخلی و خارجی :

ردیف	عنوان	تاریخ عضویت	مدت عضویت به ماه	سمت*
۱	کمیته ماهی شناسی	۱۳۹۷	۲۴	

*سمت : رئیس ، دبیر ، عضو ، ...

۱۸- تدریس :

ردیف	عنوان واحد درسي	تعداد واحد	دانشگاه محل تدریس	سال تحصيلي	نیمسال
۱					
۲					

۱۹- سرپرستی پایان نامه های دانشجویی :

ردیف	عنوان	مقطع	دانشگاه	سال تحصيلي	نیمسال
۱					
۲					

۲۰- سوابق اجرایی :

ردیف	سمت	تاریخ انتصاب	مدت اشتغال در مذکور به ماه
۱	سرپرست ایستگاه تحقیقاتی تکثیر و پرورش فومن(شولم)	۱۳۹۳	۱۵
۲	معاون ایستگاه تحقیقاتی تکثیر و پرورش فومن(شولم)	۱۳۹۴	۲۴

۲۱- مهارت‌های شخصی*:

ردیف	مهارت	میزان تسلط
۱	زبان انگلیسی	متوسط

متوسط		کامپیوتر	۲
			۳

* در این جدول لازم است به مهارت‌های نظری آشنایی با زبانهای بیگانه، کامپیوتر و ... اشاره شود.

- ۴۲ - سایر موارد: