

شماره: ۳/۴۷۵۶ زش
تاریخ: ۸۴/۰۴/۳۰
پیوست: ندارد



وزارت جهاد کشاورزی
موسسه آموزش عالی علمی-کاربردی

«بسمه تعالی»

موسسات / مراکز تحقیقاتی موسسه علمی-کاربردی جهاد کشاورزی
موضوع: دریافت فرم درخواست همکاری در تدوین متون علمی

سلام علیکم

پیرونامه شماره ۲۵۰۷۶/۲۰۰ مورخ ۸۶/۴/۱۸ ریاست محترم سازمان تحقیقات و آموزش کشاورزی در خصوص فراخوان همکاری در تدوین متون علمی موسسه آموزش عالی علمی-کاربردی جهاد کشاورزی بمنظور مشارکت کلیه اعضاء هیات علمی و محققین موسسات و مراکز تحقیقاتی، وب سایت موسسه فوق با آدرس www.itvhe.ac.ir جهت دریافت فرم درخواست همکاری در تدوین متون علمی برای محققین مراکز و موسسات تحقیقاتی و تکمیل و ارسال آن به موسسه فوق الذکر معرفی

می گردد.

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

عزیز اله کمال زاده

معاون برنامه ریزی و تدوین منابع درسی و علمی

دکتر سید محمد رضا حسینی

۱۳۸۴ آبان ماه

طاب

۱۳۸۴/۰۴/۱۷

«بسمه تعالی»

«فرم درخواست همکاری در تدوین متون علمی کاربردی»

محل خدمت

الف: مشخصات متقاضی تدوین متون علمی کاربردی:

نام:	نام خانوادگی:	نام پدر:
شماره شناسنامه:	محل صدور:	تاریخ تولد:

ب: سوابق تحصیلی:

آخرین مدرک تحصیلی:	رشته/گرایش تحصیلی:	دانشگاه محل تحصیل:
سال اخذ آخرین مدرک تحصیلی:		
عنوان پایان نامه دوره کارشناسی ارشد:		
عنوان پایان نامه دوره دکتری:		

ج: سوابق تدریس:

نام دانشگاه/موسسه و محل آن	عنوان درسهایی که تدریس نموده‌اید	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه

در صورت نیاز از فضای پشت صفحه استفاده نمایید.

د: سوابق پژوهشی:

عنوان فعالیت پژوهشی	مجری طرح	همکار طرح	محل انجام	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه

در صورت نیاز از فضای پشت صفحه استفاده نمایید.

ه: سوابق اجرایی مرتبط با موضوع تالیف:

عنوان پست سازمان اجرایی	مدت زمان اشتغال به کار به سال	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه

در صورت نیاز از فضای پشت صفحه استفاده نمائید.

و- طراحی برنامه درسی یا دوره آموزشی

ردیف	عنوان برنامه درسی یا دوره آموزشی	مقطع	میزان مشارکت در طراحی

ز: ترجمه و تالیف (اعم از کتب چاپ شده، در دست چاپ، جزوه آموزشی، مقالات و)

عنوان مقاله/تالیف	تاریخ انتشار	محل انتشار	ناشر	توضیحات

در صورت نیاز از فضای پشت صفحه استفاده نمائید.

ح- مدارک لازم:

- لطفا مدارک خواسته شده ذیل را به انضمام فرم تکمیل شده ارسال فرمائید.

۱- فتوکپی آخرین مدرک تحصیلی

۲- فتوکپی چکیده پایان نامه (دوره های کارشناسی ارشد و دکتری)

۳- فتوکپی جزوات آموزشی و کتب در دست چاپ یا تالیف

۴- فتوکپی گواهی سوابق اجرایی، پژوهشی و تدریس

نام و نام خانوادگی:

تاریخ:

امضاء:

«طرح مقدماتی تدوین متن آموزش علمی-کاربردی»

الف- مشخصات انفرادی

نام: نام خانوادگی: نام پدر: آخرین مدرک تحصیلی و رشته:

ب- مشخصات متن پیشنهادی

۱- عنوان:

۲- مدت زمان موردنیاز برای تدوین و حجم نهایی آن را ذکر نمایید.

۳- خلاصه ای از طرح اولیه متن شامل فصول و عناوین موجود در هر فصل:

۴- منابع مورد استفاده به تفکیک فارسی و لاتین لطفاً ذکر نمایید.

۵- مطالب موردنیاز برای ۲ ساعت تدریس کلاسی حاوی عکس، تصویر، نمودار و ... تهیه نموده و به پیوست ارسال نمایید.

۹- فرآوری خرما

۱۰- اقتصاد و بازاریابی پسته

۱۱- روشهای نگهداری میوه‌های سردسیری

گروه علوم زراعی:

۱- فنآوری پس از برداشت دانه‌های روغنی

۲- شناخت و کاربرد تجهیزات در گیاهپزشکی

۳- فیزیولوژی عملکرد در برنج

۵- مبارزه بیولوژیک در برنج

۴- اقتصاد و بازاریابی گیاهان دارویی و معطر

۵- فنآوری پس از برداشت ذرت

۶- اصلاح گیاهان روغنی

۷- آفات و بیماریهای گیاهان دارویی و معطر

گروه منابع طبیعی و آب و خاک:

۱- روشهای تجهیز و نوسازی اراضی کشاورزی

۲- متره و برآورد پروژه های انتقال آب و آبیاری

۳- اصول تهیه و ارزیابی طرحهای جنگلداری

۴- اصول تهیه و ارزیابی طرحهای منابع طبیعی (آبخیزداری- بیابان زدایی- مرتعداری)

۵- روشهای کم آبیاری در مناطق بیابانی

۶- اصول دامداری در مراتع بیابانی

گروه فنی مهندسی و ماشین آلات کشاورزی

۱- شناخت، کاربرد و تعمیر ماشین های داشت

۲- شناخت، کاربرد و تعمیر ماشین های برداشت

۳- شناخت، کاربرد و تعمیر سیستم هیدرولیک تراکتور

۴- تعمیر مدار و قطعات الکتریکی تراکتور

۵- آزمون تراکتور و ماشین های کشاورزی

متفرقه:

۱- کارآفرینی (باتاکید برمشاغل کشاورزی و منابع طبیعی)

فراخوان

اولویت های تدوین متون درسی به تفکیک گروههای تخصصی به منظور انتخاب مولف

گروه علوم دامی:

- ۱- اصول تهیه و ارزیابی طرحهای گاوداری
- ۲- اصول سوارکاری و پرش با اسب

گروه صنایع تبدیلی و تکمیلی:

- ۱- شیمی مواد غذایی
- ۲- شیمی گوشت و فرآورده های گوشتی
- ۳- تکنولوژی تولید فرآورده های لبنی منجمد
- ۴- مبانی بسته بندی مواد غذایی
- ۵- تجهیزات و تاسیسات کارنجات تولید فرآورده های گوشتی
- ۶- کنترل کیفیت گوشت و فرآورده های گوشتی
- ۷- اصول مهندسی صنایع غذایی
- ۸- تکنولوژی تولید خامه و کره

گروه دامپزشکی:

- ۱- شناخت دارو و مواد شیمیایی در آبزیان
- ۲- کنترل کیفی فرآورده های بیولوژیک (با تاکید بر اصول GMP و GLP)
- ۳- بهداشت صید و عرضه آبزیان
- ۴- شناخت و کاربرد تجهیزات آزمایشگاهی دامپزشکی
- ۵- بهداشت در صنایع تبدیل ضایعات مواد غذایی (با منشاء دامی)

گروه شیلات:

- ۱- روشهای ارزیابی ذخایر آبزیان
- ۲- تاسیسات و تجهیزات پرورش آبزیان

گروه علوم باغی:

- ۱- تکنولوژی تولید و فرآوری قارچهای خوراکی (نگهداری و بسته بندی)
- ۲- اصول و روشهای تولید بذر قارچهای خوراکی
- ۳- روشها و فنون داشت محصولات باغی
- ۴- فیزیولوژی میوه های سردسیری
- ۵- تولید و پرورش گل های آپارتمانی (تکنیکها و روشها)
- ۶- روش های اصلاح اراضی و آبیاری نخلستانها
- ۷- عمل آوری و نگهداری میوه های سردسیری
- ۸- بسته بندی و حمل و نقل گیاهان زینتی