

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

فراخوان پذیرش پژوهشگر پسادکتری دانشگاه لرستان در نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴

دانشگاه لرستان از میان دانش‌آموختگان مقطع دکتری داخل یا خارج کشور غیر شاغل، که علاقمند به گذراندن دوره‌های پسادکتری در زمینه‌های پیوست انتهایی این اطلاعیه هستند، در نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴، با پرداخت کمک هزینه ماهیانه ۱۰۰ میلیون ریال، به مدت یک سال، پژوهشگر می‌پذیرد.

شرایط پذیرش پژوهشگر پسا دکتری

الف- داشتن مدرک دکتری متناسب با پژوهش مورد تقاضا و استاد میزبان از یکی از دانشگاه‌های معتبر دولتی داخل یا خارج از کشور که به تایید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری رسیده باشد و بیش از سه سال از تاریخ اخذ مدرک نگذشته باشد. (مدت زمان دوره ضرورت وظیفه عمومی به این مدت اضافه می‌شود).

ب- برخورداری از صلاحیت‌های عمومی و عدم ممانعت قانونی ورود به آموزش عالی

ج- نداشتن مشکل نظام وظیفه

د- داشتن توصیه‌نامه صلاحیت انجام پژوهش از استاد راهنما و مشاور دکتری و یا کارشناسی ارشد

ه- داشتن حداقل دو مقاله کامل علمی - پژوهشی نمایه شده در مجلات JCR یا Scopus

تعهدات پژوهشگر

الف- پژوهشگر در طول قرارداد به صورت تمام وقت در اختیار دانشگاه بوده و حق استخدام در دستگاه‌های دولتی یا بخش خصوصی را ندارد.

ب- ارائه گزارش‌های دوره‌ای سه ماهه به معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه با تایید استاد میزبان

ج- چاپ حداقل ۲ مقاله علمی - پژوهشی با نمایه JCR که در آنها نام استاد میزبان و محقق به عنوان نویسندگان اول و دوم در مقاله درج گردیده است.

فرایند اجرای دوره

الف- ارائه درخواست پژوهشگر پسا دکترا همراه با طرح پیشنهادی و رزومه و سایر مدارک به استاد میزبان از طریق رایان نامه استاد

ب- بررسی درخواست توسط استاد میزبان و در صورت تصدیق، ارسال مستندات مورد نیاز به معاونت پژوهشی و فناوری دانشگاه

ج- ارسال طرح برای داوری و بررسی در کارگروه مرجع پسا دکتري

د- انعقاد قرارداد طرح بین دانشگاه، استاد میزبان و پژوهشگر پسا دکترا و اطلاع رسانی به دانشکده محل اجرای طرح

ه- اجرای دوره به مدت یک سال از مهرماه ۱۴۰۳ تا پایان شهریورماه ۱۴۰۴ و به صورت تمام وقت

و- پرداخت حق الزحمه پژوهشگر پسادکتري طی مدت قرارداد، تقریباً معادل ماهیانه ۱۰۰ میلیون ریال، توسط دانشگاه لرستان

از علاقمندان تقاضا می شود برای ثبت نام، از روز چهارشنبه ۱۴/۶/۱۴۰۳ تا پایان روز سه شنبه ۲۰/۶/۱۴۰۳ نسبت به ارسال مستندات و درخواست خود، به رایان نامه استاد میزبان، اقدام نمایند.

مدارک مورد نیاز:

- درخواست شامل انتخاب یک مورد از فهرست پیوست
- سوابق آموزشی و پژوهشی، به همراه مستندات مربوطه
- تصویر صفحات اول و دوم شناسنامه و تصویر کارت ملی
- تصویر برگ پایان خدمت / معافیت برای آقایان
- تصویر گواهی موقت یا دانشنامه دکتري

استادان میزبان و موضوعات پژوهشی پذیرش پسا دکتری دانشگاه لرستان (نیم‌سال اول ۱۴۰۳-۱۴۰۴)

رایان‌نامه	موضوع پژوهشی	استاد میزبان	ردیف
haghiabi.a@lu.ac.ir	بررسی قابلیت اطمینان مدل‌های محاسبات نرم در پیش‌بینی دبی جریان رودخانه	امیرحمزه حقی‌آبی	۱
kiani.a@lu.ac.ir	ارزیابی روش‌های مختلف پیش‌بینی ارزش اصلاحی صفات بازده خوراک و اثرات متقابل ژنتیک و محیط در گله‌های گاو هلشتاین ایران	علی کیانی	۲
Mir.a@lu.ac.ir	طراحی افزارهای الکترو-نوری تراهرتز پیشرفته مبتنی بر مواد دوبعدی	علی میر	۳
rezaee.bh@lu.ac.ir	طراحی ترانسفورماتور فرکانس بالا برای کاربرد شارژر خودرو برقی (شامل تحلیل الکترومغناطیسی-حرارتی با لحاظ کردن نوع عایق، شکل موج ولتاژ و فرکانس)	بهروز رضایی‌علم	۴
sheikhi.a@lu.ac.ir	طراحی سامانه‌های چند ورودی-چند خروجی انبوه مجتمع هوشمند برای سامانه‌های ارتباطی نسل پنجم و ششم	اکرم شیخی	۵
zabardasti.a@lu.ac.ir	تهیه رنگ‌های خوراکی مصنوعی سانست یلو (Sunset Yellow; E110) و آلورا رد (Alora Red E; 129) جهت استفاده آنها در صنایع دارو و غذا	عابدین زبردستی	۶
farhadi.s@lu.ac.ir	حذف آلاینده‌های ید رادیواکتیو و برخی فلزات سمی از پساب‌ها با استفاده از کامپوزیت‌های مغناطیسی جدید از چارچوب‌های فلز آلی (MoFs)	سعید فرهادی	۷
naghavi.ha@lu.ac.ir	پایش کشت غیر مجاز خشخاش در جنگل‌های زاگرس با استفاده از تصاویر ماهواره‌ای	حامد نقوی	۸
haghizadeh.a@lu.ac.ir	کاربرد مدل‌های هوش مصنوعی در مکان‌یابی مناطق مستعد فرونشست زمین ناشی از افت آب‌های زیرزمینی	علی حقی- زاده	۹
matinfar.h@lu.ac.ir	مطالعه پراکنش و ایجاد پایگاه اطلاعات مکانی گیاهان دارویی عرصه‌های طبیعی استان لرستان با پیمایش میدانی، تصاویر ماهواره‌ای و سنتزی مبتنی بر روشهای داده‌کاوی و تحلیل-های مکانی	حمیدرضا متین‌فر	۱۰
amiri.h@lu.ac.ir	القاء مقاومت به کم‌آبی در گیاه کلزا با استفاده از کاربرد خارجی پلی آمین‌ها	حمزه امیری	۱۱