



برگزیده سیاست‌ها و اقدامات تأثیرگذار بر مرجعیت علمی

معاونت پژوهش و فناوری

دانشگاه فردوسی مشهد

مدیریت پژوهشی

پاییز ۱۴۰۰

" پروژه های حوزه مدیریت پژوهشی به منظور "دستیابی به مرجعیت علمی

- تشکیل کارگروه نظارت ، ارزیابی و تضمین کیفیت پژوهشی
- حمایت ویژه از طرح های علوم نظری پیشران و علوم انسانی پیشران
- افزایش حق الزحمه پسادکتری / دانش آموختگان دکتری
- حمایت ویژه از منتخبین ارتقای مرجعیت علمی دانشگاه
- حمایت ویژه از استادیاران جوان
- هدفمند سازی آئین نامه پژوهه
- حمایت از رساله های دکتری هدفمند با دستاوردهای ویژه
- حمایت و نظارت بر عملکرد واحدهای پژوهشی
- توسعه سامانه اطلاعات علمی دانشگاه فردوسی مشهد
- درج علائق و برنامه های پژوهشی در سامانه پویا

رسته های پژوهشی

ارزیابی، حمایت و نظارت از پژوهش، تابعی از چند عامل از جمله ماهیت رشته ها است.

- ظهور شاخه های بین رشته ای و همگرا
- چالش های موجود در گروه بندی سنتی رشته ها
- ناکارآمدی وضع و اعمال مقررات یکسان پژوهشی برای همه گروه های آموزشی و پژوهشی
- شناسایی و حمایت از اعضای هیأت علمی شاخص

رسته‌های پژوهشی

- علوم انسانی
- علوم اجتماعی
- علوم ریاضی
- علوم فیزیک و شیمی
- مهندسی
- علوم زیستی و کشاورزی
- علوم زمین و منابع طبیعی
- دامپزشکی

رده پژوهشی

- علوم انسانی - اجتماعی
- علوم بنیادین
- مهندسی
- علوم طبیعی

برگزاری دوره های پسادکتری

افزایش تعداد پژوهشگران پسادکتری :

۱۱۷ پذیرش از دی ماه ۱۳۹۹ تا دی ماه ۱۴۰۰
۲۲۵ نفر پسادکتری جاری

تعداد کل دوره های برگزار شده تا کنون: ۳۲۵

دوره ویژه دانش آموختگان دکتری

- حمایت از ادامه پژوهشهای دانش آموختگان دکتری
- ایجاد فضای مناسب برای تکمیل فعالیت تحقیقاتی آنها

پذیرش در سال ۱۴۰۰: ۵۰

پژوهشگران پذیرش شده تاکنون: ۱۴۴

پژوهشگران جاری: ۱۱۰

Your Logo Here

برنامه حمایت ویژه از منتخبین ارتقای مرجعیت علمی دانشگاه

برگزاری دوره های پسا دکتری

برگزاری دوره های دانش آموختگان دکتری

پذیرش دستیار پژوهشی دانشجویی

اختصاص اعتبار خرید مواد و خدمات آزمایشگاهی

اختصاص اعتبار برای هزینه کرد پژوهشی

تسهیل خدمات پژوهشی

هدفمند سازی آئین نامه پژوهه ۱۴۰۱

افزایش سقف امتیاز سالانه میزان استنادات و شاخص هرش اسکوپوس برای همه رسته ها و اعمال شاخص هرش گوگل اسکالر برای رسته پژوهشی علوم انسانی

افزایش اعتبار امتیاز همکاری های مشترک پژوهشی بین المللی

افزایش امتیاز کتاب تالیفی و افزایش سقف امتیاز سالانه کتاب تصنیفی / تالیفی

افزایش ضریب محاسبه پژوهه ج

افزایش اعتبار اولیه پژوهه ج برای افراد جدید الاستخدام



هدفمند سازی آئین نامه پروژه ۱۴۰۱

افزایش سقف اعتبار مواد و خدمات آزمایشگاهی و نیز میدانی طرح های شماره ۱ ، ۲ و پایان نامه های کارشناسی ارشد

افزایش کیفی دستاوردهای طرح های شماره ۲ و اصلاح دستورالعمل ساماندهی حق التحقیق طرح های پژوهشی درون دانشگاهی

افزایش سقف اعتبار شرکت در مجامع داخلی برای اعضای هیات علمی و دانشجویان دکتری

افزایش میزان پرداخت هزینه چاپ مقالات ممتاز JCRQ1-Q2

افزایش اعتبار دستیار پژوهشی دانشجویی



تسهیل همکاری های پژوهشی بین المللی

- در مقالات مستخرج از طرح های پژوهشی ۳ و ۲ و ۱، پسا دکتری، دانش آموختگان دکتری، دستیار پژوهشی (و موارد مشابه) مشترک با پژوهشگران خارج از کشور:

➤ تغییر در ترکیب (تعداد) و ترتیب نویسندگان

➤ نویسنده مسئولی مشترک با پژوهشگر خارجی

➤ تغییر نویسنده مسئولی به پژوهشگر خارجی

➤ درج نشانی سازمانی خارج از کشور (**Affiliation**) علاوه بر نشانی دانشگاه

بلامانع می باشد.

حمایت و نظارت بر عملکرد واحدهای پژوهشی

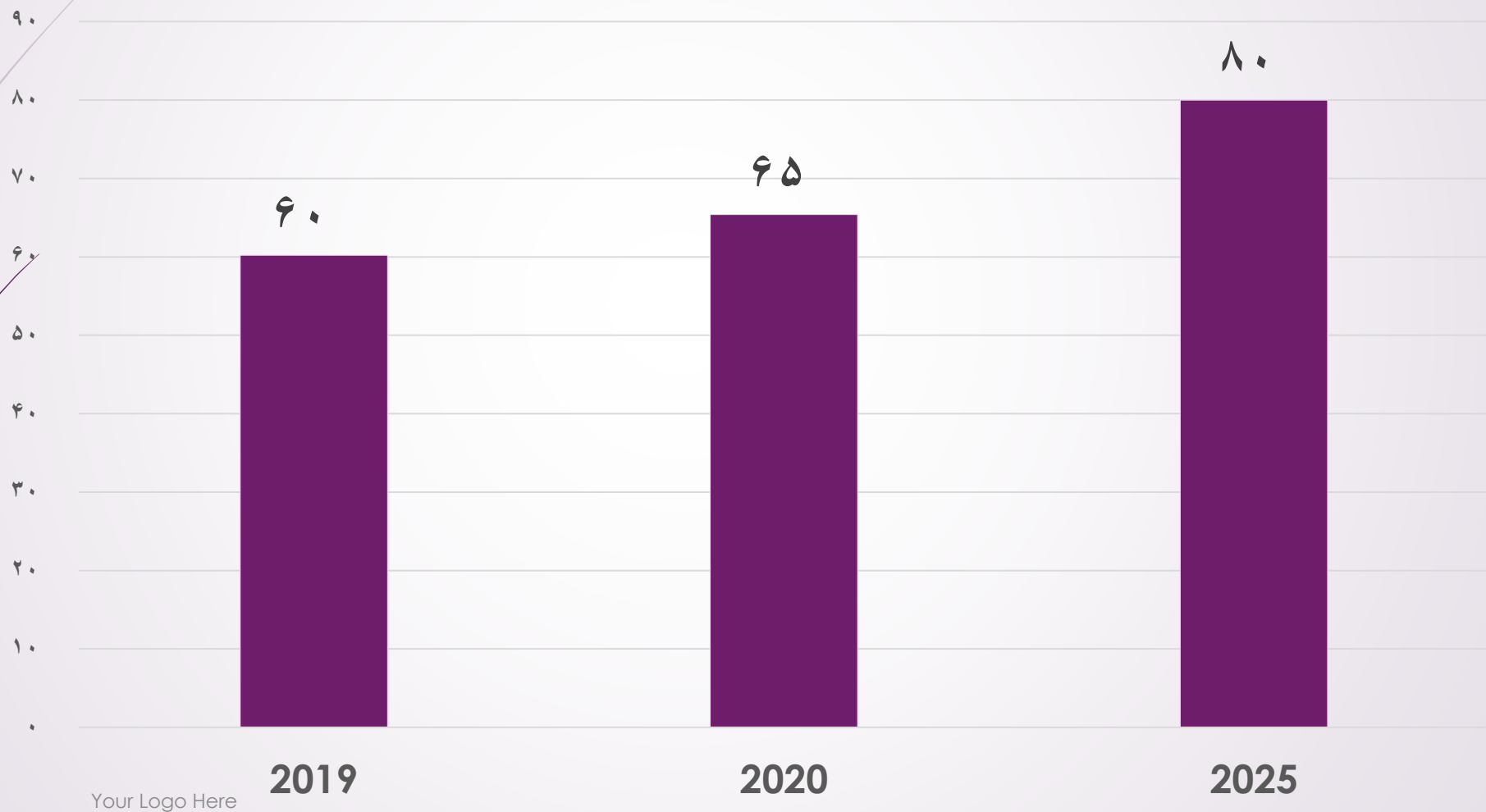


تدوین و تصویب آئین نامه تاسیس، نظارت و ارزیابی واحدهای پژوهشی

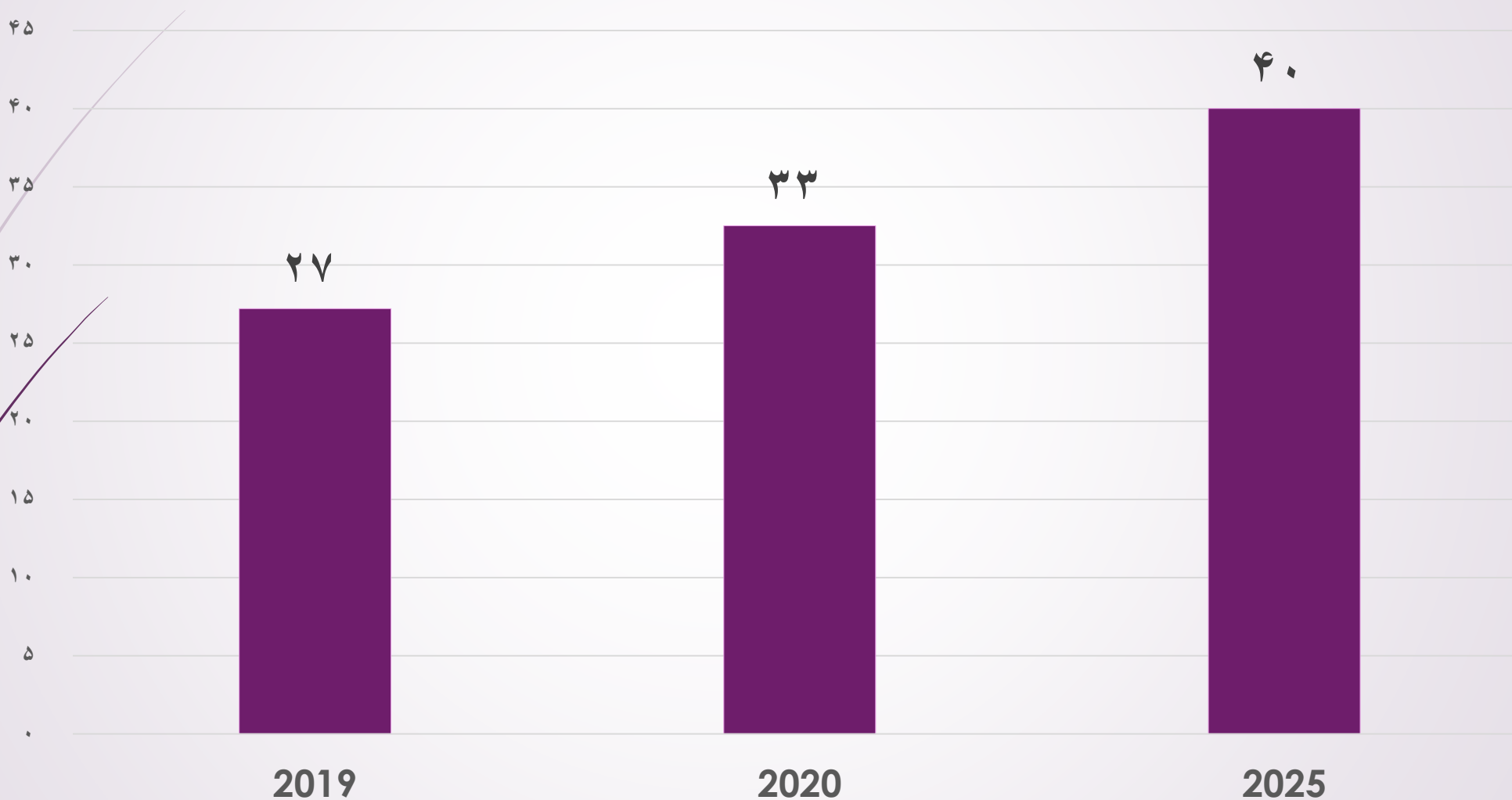
ارائه برنامه پنج ساله توسط واحدهای پژوهشی در راستای مأموریت گرا کردن فعالیت ها

مقایسه درصد مقاله‌های JCRQ1/Q2

دانشگاه فردوسی مشهد در سال‌های ۲۰۱۹ و ۲۰۲۰ و پیش‌بینی در سال ۲۰۲۵ در سند راهبردی



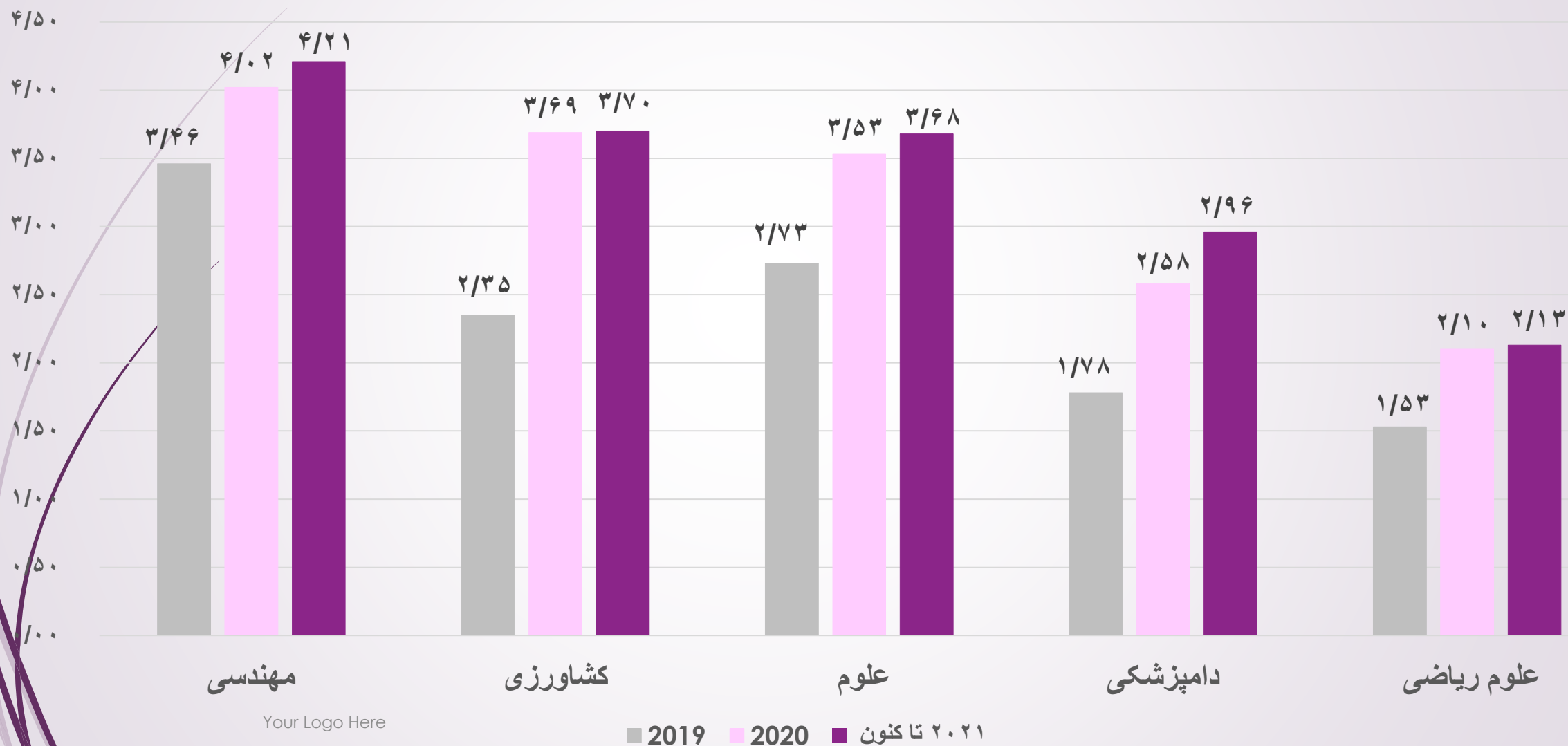
درصد مقالات حاصل از همکاری های بین المللی دانشگاه فردوسی مشهد در سال های ۲۰۱۹ و ۲۰۲۰ و پیش بینی سال ۲۰۲۵ در سند راهبردی



Your Logo Here



مقایسه متوسط ضریب تأثیر (IF نشریه‌های JCR) در سال‌های ۲۰۱۹ تا ۲۰۲۱



سامانه علم سنجی

- شناسایی زمینه های تخصصی
- گسترش همکاری های ملی / بین المللی
- استخراج و نمایش به روز انتشارات علمی
- رصد تولید علم دانشگاه

Lorem ipsum
adipiscing
feugiat mi.

Lorem ipsum
consectetur
Pellentesque
Maecenas volutpat

Lorem ipsum
adipiscing
feugiat mi.

علم‌سنجی کل دانشگاه En

ورود به
بنامانه

دانشگاه فردوسی مشهد
سامانه اطلاعات علمی اعضای هیات علمی
معاونت پژوهش و فناوری

رسته پژوهشی
دانشگاه
گروه آموزشی
رتبه علمی
مقطع تحصیلی
شاغل
نام

بازنشانی جستجو

اعضای هیات علمی: ۸۱۵

نمایش: خلاصه | تبلیغ

مجموعه: Scopus | WoS | Google Scholar

حذف استنادات: خود استنادی | کتب | ویژه: ESI Top 1% | مقاله

ردیف	نام و نام خانوادگی	دانشگاه	رشته	مرتبۀ علمی	مقالات	استنادات	خود استنادی	H-Index	G-Index	استناد برای مقاله
۱	محمد حاتمی	مهندسی	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی	دانشیار	۱۲۳	۲۸۱۰	۱۹٪	۵۲	۷۸	۴۴/۰۸
۲	سید محمدعلی رضوی	کشاورزی	مهندسی کشاورزی - مهندسی ویبوفیزیک مواد غذایی	استاد	۲۲۸	۵۲۹۸	۲۰٪	۴۳	۶۴	۲۴/۹۹
۳	جواد ابوالفضلی اصفهانی	مهندسی	مهندسی مکانیک (حرارت و سیالات)	استاد	۲۱۹	۴۷۸۹	۱۱٪	۴۰	۵۷	۲۱/۸۶
۴	محمدحسن انتظاری	علوم	شیمی تاثیر امواج و ترکیب شیمیایی - شیمی فیزیک	استاد	۱۰۵	۲۵۶۸	۳٪	۳۹	۸۰	۲۲/۵۵
۵	حسین عشقی	علوم	شیمی الی	استاد	۳۰۶	۴۵۳۵	۱۲٪	۳۵	۵۲	۱۴/۸۲
۶	محمد پستیدیه فرد	مهندسی	مکانیک	استاد	۱۰۹	۴۴۱۳	۵٪	۳۴	۶۵	۴۰/۴۸
۷	رضا فرحوش	کشاورزی	علوم و منابع غذایی - شیمی مواد غذایی	استاد	۸۵	۲۹۲۱	۹٪	۳۲	۵۲	۳۴/۳۲
۸	البه کشادار گوهرشادی	علوم	شیمی فیزیک	استاد	۱۵۷	۳۹۴۳	۱۳٪	۳۱	۵۶	۲۵/۱۱
	محمد رضا حسین									

سامانه اطلاعات علمی دانشگاه فردوسی مشهد



En



دانشگاه فردوسی مشهد

سامانه اطلاعات علمی اعضای هیات علمی



اسلام
بازرسی
چاپ پروتکل

۳۱

H-Index



Elaheh Kafshdare Goharshadi

Department of Chemistry, Sciences
Ferdowsi University of Mashhad

الهه کفشدارگوهرشادی

استاد شیمی فیزیک
گروه شیمی، دانشکده علوم
دانشگاه فردوسی مشهد



Scopus Google Scholar ResearcherID ORCID CV

حذف مقالات پر نویسنده

خلاصه عملکرد مقالات همکاری بین المللی

بروزسانی: ۱۴۰۰/۰۶/۲۳
تعداد بازدید پروتکل: ۲۲۸

خلاصه عملکرد مقالات Scopus

۱۰۳

مقالات نویسنده
مستول

۵۳

مقالات نویسنده اول

۵۵

C-Index



۳۹۴۳

استنادات



۱۵۷

مقالات

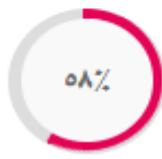


۲۴/۹۴

نسبت استناد به مقاله
در همه سال ها

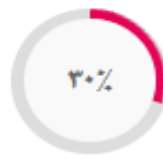
۳۲

مقالات بین المللی



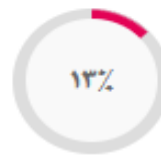
۵۸%

مقالات i۱۰



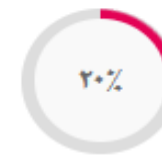
۳۰%

مقالات در مجلات z1۰ برتر CiteScore



۱۳%

خوداستنادی



۲۰%

مقالات با همکاری بین المللی

Lorem ipsum
adipisci
feugiat mi. M

Lorem
consec
Pellentesque
Maecenas vo

Lorem ipsum
adipisci
feugiat mi. M



مزایای اخذ برنامه های پژوهشی اعضای هیات علمی

- انسجام و هدفمند شدن پژوهش ها
- رفع نیازها و چالش های منطقه ای، ملی و بین المللی
- کسب اعتبار در سطح ملی و بین المللی
- اختصاص هدفمند منابع
- ارتقای بهره وری پژوهشی



وبگاه شخصی دکتر فاطمه - هلن قانع استادقاسمی

مدیریت سایت

فارسی



علاقه پژوهشی

- سیستمهای دینامیکی و نظریه ارگودیک
- ریاضیات زیستی
- معادلات دیفرانسیل عادی

فعاليتها

- اطلاعات فردی
- کتابها
- مقالات ترجمه شده
- پایان نامه ها
- اختراعات
- علاقه پژوهشی
- انتشارات
- شرکت در همایش
- آموزش
- جوایز و بورسها

Copyright © ۲۰۰۹ Ferdowsi University of Mashhad

Your Logo Here

**با سپاس از توجه
شما**