



# گزارش عملکرد، دستاوردها و برنامه های حوزه پژوهش دانشکده ریاضی دانشگاه علم و صنعت ایران

سمانه مشهدی

معاون پژوهشی دانشکده ریاضی

اسفند ۱۴۰۱



# بخش اول

# گزارش اقدامات ماه پژوهش



# جشنواره یک ماهه پژوهش و فناوری

Iran University of Science & Technology

## جشنواره پژوهش و فناوری در دانشکده ریاضی

سخنرانی های علمی



Prof. Manuel Duarte Ortigueira

Prof. Talat Nazir

دکتر مگردیچ تومانیان

دکتر شهروز جانباز

دکتر یونس اسماعیل زاده اقدم

دکتر محمدرضا محمدی

دکتر پرستو کعبی نژاد

رونمایی از سایت دانشکده ریاضی



مسابقات دانشجویی



مسابقه طراحی لوگو

مسابقه علمی ریاضیات و علوم کامپیوتر

رویدادهای دانشجویی



اکران فیلم HIDDEN FIGURES

سخنرانی دانشجویان کارشناسی

کارگاه : دوره آموزش کاربردی لاتک (LaTeX)

کارگاه : آشنایی با مسیر موفقیت تحصیلی، المپیاد و مسابقات ریاضی دانشجویی

[Http://math.iust.ac.ir](http://math.iust.ac.ir)

برای کسب اطلاعات بیشتر به سایت دانشکده ریاضی مراجعه فرمایید.

۳۰ تا  
آذر ۱۴۰۵



# رویدادهای جشنواره پژوهشی دانشکده ریاضی

جشنواره پژوهشی سال ۱۴۰۱

۲۶ آذر ساعت ۱۳  
دفتر دانشکده ریاضی

میزبان با فرا رسیدن ماه پژوهش  
رومبانی از وب سایت جدید  
دانشکده ریاضی

[Http://math.iust.ac.ir](http://math.iust.ac.ir)



دانشکده ریاضی دانشگاه علم و صنعت ایران  
برگزار می کند

20 December 2022  
۲۹ آذر ۱۴۰۱

ساعت ۱۴

<https://meetingvc.iust.ac.ir/math-rww/?session=breezq2u679eym7afiw8f>

شرکت برای عموم علاقه مندان آزاد است

Prof. Manuel Duarte Ortigueira  
University of Lisbon, Portugal



Highly Cited Researchers-World's Top 2% Scientist  
Editor: Progress in Fractional Differentiation and Applications Journal, Fractional and Fractional Journal, International Journal of Dynamics and Control Journal

QR Code

Title of talk:  
Fractional Linear Time-invariant Systems

دانشکده ریاضی دانشگاه علم و صنعت ایران  
برگزار می نماید

جشنواره پژوهشی سال ۱۴۰۱

شنبه ۱۹ آذر ۱۴۰۱

ساعت ۹ صبح

سالن دکتر حسینی دانشکده ریاضی

حضور برای عموم علاقه مندان آزاد است

آقای دکتر شهرزاد جانیان  
هیئت علمی دانشکده برق و کامپیوتر،  
دانشگاه صنعتی مازان انتر

معاونت پژوهش شرکت  
صنایع امنیت فضای تبادل  
اطلاعات- مایلیران



عنوان سخنرانی  
من ریاضی می دانم، پس هستیم؟  
نقش ریاضیات در صنعت، فرصت های  
بین المللی و داخلی

دانشکده ریاضی دانشگاه علم و صنعت ایران  
برگزار می کند

جشنواره پژوهشی سال ۱۴۰۱

سه شنبه ۲۳ آذر ۱۴۰۱

ساعت ۱۵

سالن دکتر حسینی دانشکده ریاضی

شرکت برای عموم علاقه مندان آزاد است

آقای دکتر  
یونس اسماعیل زاده  
اقدام



عنوان سخنرانی  
تحلیل و حل مسائل مالی  
با مدل های ریاضی

دانشکده ریاضی دانشگاه علم و صنعت ایران برگزار می کند

جشنواره پژوهشی سال ۱۴۰۱

هنگز!

رقابت بین سیستم های هوشمند حل مسئله

مسابقه علمی ریاضیات و علوم کامپیوتر

به بهترین پاسخ ها برای هر سوال، هدایای ارزنده ای اهدا خواهد شد.

شرکت برای دانشجویان تمامی مقاطع و رشته ها مجاز است.

پاسخ های خود را مینویسید به آدرس @dfrcsmath در تویتر، ارسال کنید یا به صورت حضوری به دفتر فرهنگ ریاضی و علوم کامپیوتر تحویل دهید. برای کسب اطلاعات بیشتر و دریافت سوالات به آیدی زیر مراجعه کنید.

مهلت ارسال پاسخ: ۳۰ آذرماه

@najva\_iust  
@dfr\_iust



دانشکده ریاضی دانشگاه علم و صنعت ایران  
برگزار می نماید

جشنواره پژوهشی سال ۱۴۰۱

یکشنبه ۲۷ آذر ۱۴۰۱

ساعت ۱۵

سالن دکتر حسینی دانشکده ریاضی

حضور برای عموم علاقه مندان آزاد است

آقای دکتر  
محمد رضا محمدی



هیئت علمی دانشکده  
مهندسی کامپیوتر  
دانشگاه علم و صنعت  
ایران

استادیار گروه هوش  
مصنوعی و ریاتیک

عنوان سخنرانی  
کاربرد یادگیری عمیق در بینایی  
کامپیوتر



# رویدادهای جشنواره پژوهشی دانشکده ریاضی

دانشکده ریاضی دانشگاه علم و صنعت ایران  
برگزار می کند

جشنواره پژوهش سال ۱۴۰۱

یکشنبه ۲۰ آذر ۱۴۰۱

ساعت ۱۰ صبح

سالن دکتر حسینی دانشکده ریاضی

شرکت برای عموم علاقه مندان آزاد است

آقای دکتر امید نیکان

دکترای ریاضی کاربردی از دانشگاه علم و صنعت ایران دانش آموخته ممتاز آموزشی و پژوهشی دانشگاه استادمعمو دانشگاه علم و صنعت ایران

عنوان کارگاه  
دوره آموزش کاربردی لاتک (LaTeX)

دانشکده ریاضی دانشگاه علم و صنعت ایران  
برگزار می کند

جشنواره پژوهش سال ۱۴۰۱

دو شنبه ۲۱ آذر ۱۴۰۱

ساعت ۱۱ صبح

آزمایشگاه هندسه محاسباتی

شرکت برای عموم علاقه مندان آزاد است

آقای دکتر مگردیچ توماتیان

عضو هیئت مدیره و ریاست شاخه ریاضی فرهنگستان علوم

عضو دائم آکادمی علوم ارمنستان نشان درجه یک علمی آنتانیا شیراکاتسی از طرف ریاست جمهوری ارمنستان در سال ۱۳۹۱ استاد پیشکسوت دانشگاه تبریز

عنوان سخنرانی  
سرگذشت هندسه تا امروز

دانشکده ریاضی دانشگاه علم و صنعت ایران  
برگزار می کند

جشنواره پژوهش سال ۱۴۰۱

سه شنبه ۲۲ آذر ۱۴۰۱

ساعت ۱۰:۳۰ صبح

سالن دکتر حسینی دانشکده ریاضی

رورد برای عموم علاقه مندان آزاد است

آقای سلاار صالحی

دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه تربیت مدرس دانش آموخته ممتاز دانشگاه علم و صنعت ایران

دارنده دیپلم افتخار مسابقه ریاضی دانشجویی رتبه ۱۲ المپیاد ریاضی دانشجویی رتبه ۱۶ کنکور کارشناسی ارشد

عنوان کارگاه: آشنایی با مسیر موفقیت تحصیلی، المپیاد و مسابقات ریاضی دانشجویی

دانشکده ریاضی دانشگاه علم و صنعت ایران  
به مناسبت ماه پژوهش و روز دانشجو برگزار می کند

جشنواره پژوهش سال ۱۴۰۱

اکران فیلم

HIDDEN FIGURES

داستان سه زن ریاضیدان در ناسا نامزد دریافت ۳ جایزه اسکار

حضور برای عموم دانشجویان آزاد است

دانشکده ریاضی دانشگاه علم و صنعت ایران  
برگزار می کند

جشنواره پژوهش سال ۱۴۰۱

18 December 2022  
۱۴۰۱ آذر ۲۷

ساعت ۱۴

https://meetingvc.iust.ac.ir/math-rww/?session=breezq2u679eym7afiw8f

شرکت برای عموم علاقه مندان آزاد است

Prof. Talat Nazir

Department of Mathematical Sciences  
University of South Africa

Title of talk:  
Iterated Function System for Generating Fractals and its Applications

دانشکده ریاضی دانشگاه علم و صنعت ایران  
برگزار می کند

جشنواره پژوهش سال ۱۴۰۱

سه شنبه ۲۹ آذر ۱۴۰۱

ساعت ۱۱ صبح

سالن دکتر حسینی دانشکده ریاضی

شرکت برای عموم علاقه مندان آزاد است

خانم دکتر پرستو کعبی نژاد

هیئت علمی دانشکده ریاضی دانشگاه علم و صنعت ایران، گرایش هندسه

عنوان سخنرانی  
علم اکتوری و ریاضیات



# رویدادهای جشنواره پژوهشی دانشکده ریاضی

دانشکده ریاضی دانشگاه علم و صنعت ایران  
بزرگوار می کند

دوشنبه ۲۱ آذر ساعت ۱۳  
سالن دکتر حسینی دانشکده ریاضی

جشنواره پژوهش سال ۱۴۰۱

عنوان سخنرانی:  
هندسه در شناخت پدیده های کیهانی



نسیم حیدری  
مجمل صالح جریره  
امیر ارسلان حیدریان  
سینا فصاحتی

دانشجویان کارشناسی ریاضی

دانشکده ریاضی دانشگاه علم و صنعت ایران برگزار می کند

همراه با جوایز ارزنده

مسابقه طراحی لوگو

طراحی لوگو برای گروه های دانشکده ریاضی

گروه ریاضی محض  
گروه ریاضی کاربردی  
گروه علوم کامپیوتر

طراحی لوگو برای آزمایشگاه های دانشکده ریاضی

آزمایشگاه تحقیقاتی گروهی پردازش موازی  
آزمایشگاه تحقیقاتی گروهی مدلسازی ریاضی  
آزمایشگاه تحقیقاتی گروهی هندسه ی محاسباتی  
آزمایشگاه تحقیقاتی گروهی رمزنگاری و امنیت داده  
آزمایشگاه تحقیقاتی گروهی امنیت داده ها و بلاک چین

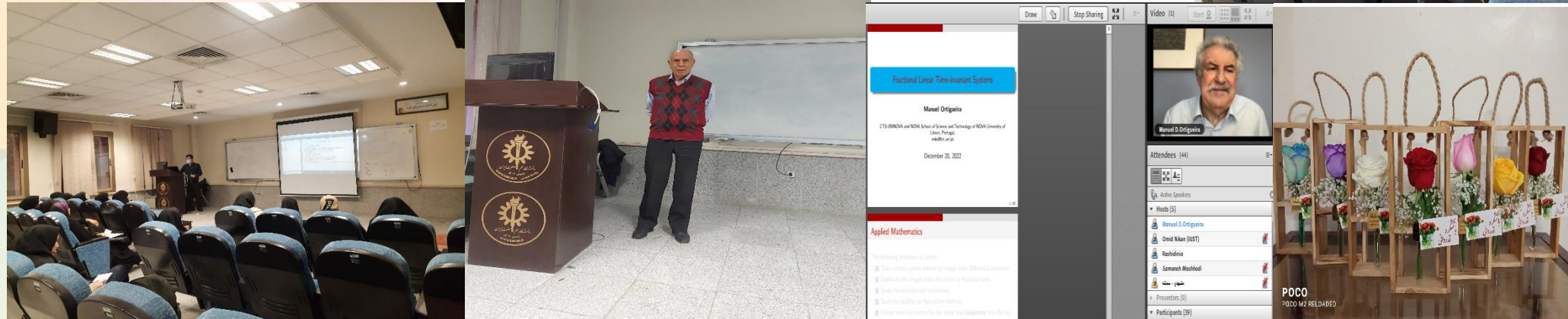
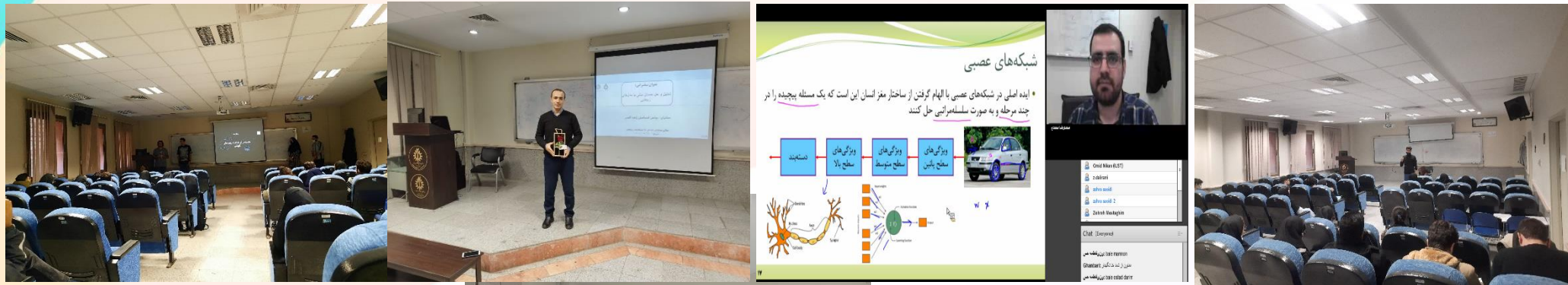
ارسال آثار از طریق ایمیل:  
[math@just.ac.ir](mailto:math@just.ac.ir)

آخرین مهلت ارسال: ۳۰ آذر ۱۴۰۱

شرکت برای تمامی دانشجویان آزاد است



# رویدادهای جشنواره پژوهشی دانشکده ریاضی



**بخش دوم**

**دستاوردها و افتخارات**

**۱۴۰۰-۱۴۰۱**





# ارتقا رتبه بندی علوم ریاضی و رایانه در رتبه بندی بین المللی یورپ

رتبه جهانی و امتیاز مؤسسه های ایرانی در شاخص های گوناگون نظام رتبه بندی موضوعی «یورپ» سال ۲۰۲۱ میلادی

زمینه علمی	نام مؤسسه	رتبه جهانی	امتیاز کل	امتیاز در شاخص ها			مقاله ها	استناد	انتشارات	همکاری جهانی	تأثیر پژوهشی	تأثیر استنادی
				مقاله ها	استناد	انتشارات						
علوم ریاضی	دانشگاه صنعتی امیر کبیر	۲۲۲	۳۱۷,۰۴	۶۸,۵۷	۶۶,۸۸	۳۱,۹۷	۴۵,۵۸	۵۷,۳۳	۴۶,۷۱			
	دانشگاه تهران	۲۳۴	۳۱۵,۴۴	۶۷,۹۶	۶۶,۳۱	۳۱,۸۷	۴۶,۰۷	۵۶,۸۴	۴۶,۳۹			
	دانشگاه علم و صنعت ایران	۳۶۶	۲۸۱,۷۳	۶۴,۳۷	۶۳,۰۴	۳۰,۰۳	۲۵,۱۹	۵۴,۰۴	۴۵,۰۷			
	دانشگاه صنعتی شریف	۴۰۲	۲۵۸,۴۴	۶۵,۱۴	۵۲,۲۸	۳۰,۶۰	۳۶,۵۹	۴۴,۸۱	۲۹,۰۴			
	دانشگاه فردوسی مشهد	۴۹۶	۲۰۱,۱۰	۶۳,۱۰	۳۶,۷۳	۲۹,۰۸	۲۱,۸۱	۳۱,۴۹	۱۸,۸۸			
	دانشگاه تبریز	۵۰۰	۱۹۹,۳۹	۴۸,۳۰	۴۲,۱۲	۱۹,۳۰	۲۲,۵۶	۳۶,۱۱	۳۰,۹۹			
	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۵۴۰	۱۷۱,۳۷	۷,۹۸	۵۳,۹۶	۳,۲۰	۱۳,۵۵	۴۶,۲۵	۴۶,۴۳			
	دانشگاه صنعتی اصفهان	۵۹۲	۱۴۲,۰۳	۴۱,۳۸	۲۵,۸۳	۱۹,۸۹	۱۷,۶۸	۲۲,۱۴	۱۵,۱۲			
	دانشگاه شهید بهشتی	۶۰۲	۱۳۶,۸۷	۳۶,۲۹	۲۷,۲۸	۱۵,۰۰	۱۷,۱۸	۲۳,۳۸	۱۷,۷۴			
	دانشگاه شیراز	۶۵۳	۱۱۲,۶۹	۲۶,۵۱	۲۳,۹۹	۱۱,۶۰	۱۳,۴۲	۲۰,۵۶	۱۶,۶۰			
علوم اطلاعات و رایانه	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۶۷۷	۱۰۲,۹۰	۲۶,۵۱	۱۹,۵۴	۱۳,۲۵	۱۵,۴۳	۱۶,۷۵	۱۱,۴۲			
	دانشگاه تهران	۱۴۵	۳۲۷,۴۲	۷۲,۶۰	۶۷,۹۵	۳۲,۵۶	۴۸,۶۳	۵۸,۲۴	۴۷,۴۳			
	دانشگاه صنعتی امیر کبیر	۱۸۴	۳۱۹,۷۶	۷۲,۶۲	۶۶,۱۶	۳۲,۳۰	۴۵,۸۸	۵۶,۷۱	۴۶,۰۸			
	دانشگاه صنعتی شریف	۲۱۵	۳۱۵,۶۸	۷۰,۴۶	۶۵,۳۹	۳۱,۸۵	۴۶,۲۰	۵۶,۰۵	۴۵,۷۳			
	دانشگاه علم و صنعت ایران	۳۳۶	۲۹۱,۷۶	۶۷,۱۰	۶۳,۶۶	۳۰,۴۱	۳۰,۸۹	۵۴,۵۷	۴۵,۱۴			



# ارتقا رتبه بندی علوم رایانه در رتبه بندی بین المللی تایوان

رتبه جهانی، امتیاز کل، و امتیاز مؤسسه‌های ایرانی در سنجه‌های گوناگون نظام رتبه‌بندی موضوعی «دانشگاه ملی تایوان» سال ۲۰۲۱ میلادی

امتیاز در سنجه‌های ارزیابی										نام مؤسسه	زمینه علمی
رتبه جهانی	امتیاز کل	مقاله‌های ۱۱ سال پیشین	مقاله‌های ۱۱ سال پیشین	استندهای ۱۱ سال پیشین	استندهای دو سال پیشین	میانگین استندهای ۱۱ سال	شاخص «اچ» دو سال پیشین	مقاله‌های پرواستناد	مقاله در نشریه‌های برتر		
۹۴	۴۶.۶	۴۵.۶	۵۰	۴۶.۷	۴۳.۷	۲۸.۶	۶۷.۳	۴۹.۴	۴۱.۲	دانشگاه تهران	علوم رایانه
۱۱۴	۴۵.۴	۴۸.۸	۴۵.۸	۴۹.۵	۳۸.۹	۲۸.۶	۶۱.۹	۵۰	۳۸.۴	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	
۲۱۷	۴۱	۴۵.۹	۴۴.۱	۴۴.۲	۳۳.۳	۲۶	۴۹.۶	۴۲.۷	۳۹.۲	دانشگاه صنعتی شریف	
۲۱۷	۴۱	۴۳	۴۵.۴	۴۴.۲	۳۴.۱	۲۸.۳	۵۲.۳	۴۲.۲	۳۶.۵	دانشگاه علم و صنعت ایران	



# ارتقا رتبه بندی علوم رایانه در رتبه بندی بین المللی یو. اس. نیوز

رتبه جهانی مؤسسه های ایرانی در نظام رتبه بندی موضوعی «یو. اس. نیوز» سال ۲۰۲۱ میلادی

رتبه جهانی	رتبه ملی	نام مؤسسه	زمینه علمی
۱۰۶	۱	د. تهران	علوم رایانه
۱۶۰	۲	د. آزاد اسلامی	
۲۲۶	۳	د. صنعتی شریف	
۲۵۳	۴	د. صنعتی امیرکبیر	
۴۱۶	۵	د. علم و صنعت ایران	
۴۳۳	۶	د. شیراز	
۴۶۳	۷	د. صنعتی اصفهان	



# محقق پر استناد دانشگاه بر اساس اعلام پایگاه

ESI 2023



دکتر اسداله آقاجانی



# پژوهشگر برتر دانشگاه علم و صنعت ایران

دکتر رضا سعادت

نفر دوم کل امتیاز پژوهشی دانشگاه

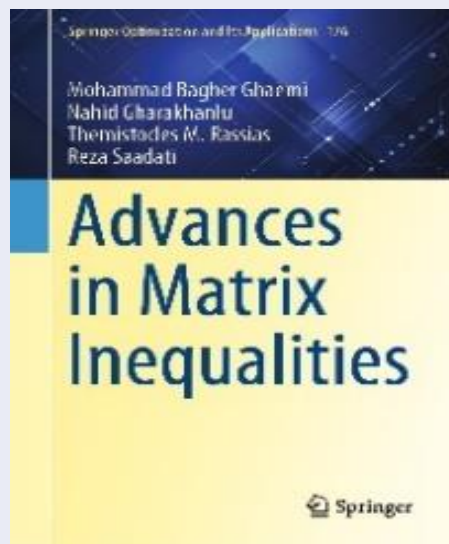


# کتاب بین المللی دانشکده ریاضی سال ۱۴۰۰

تالیف کتابی با عنوان

Title: Advances in Matrix Inequalities

Authors: Mohammad Bagher Ghaemi, Nahid Gharakhanlu, Themistocles M. Rassias, Reza Saadati, Springer, 2021.



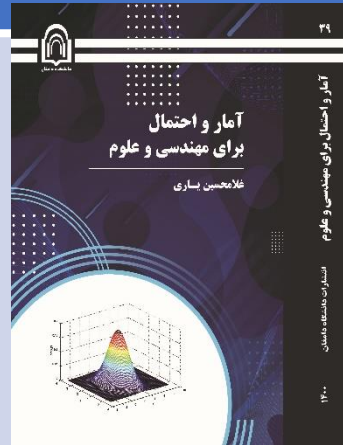
دکتر رضا سعادت



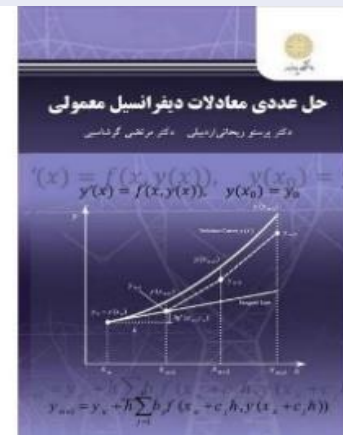
دکتر محمد باقر قائمی



# کتابهای ملی دانشکده ریاضی سال ۱۴۰۰



آمار و احتمال برای مهندسی و علوم  
نویسنده: دکتر غلامحسین یاری  
انتشارات: دانشگاه دامغان، ۱۴۰۰



حل عددی معادلات دیفرانسیل معمولی،  
نویسندگان: دکتر مرتضی گرشاسبی و دکتر پرستو  
ریحانی اردبیلی  
انتشارات: دانشگاه پیام نور، ۱۴۰۰



# کتابهای ملی دانشکده ریاضی سال ۱۴۰۰

 <p>مقدمه ای بر <b>نظریه گراف</b></p> <p>مؤلفان: « دکتر جواد وحیدی عضو هیئت علمی دانشکده علم و صنعت ایران » « دکتر سیدسعید میرپورمرزونی »</p>	<p>مقدمه‌ای بر نظریه گراف، <b>نویسندگان:</b> دکتر جواد وحیدی، دکتر سید سعید میرپورمرزونی انتشارات: فناوری نوین، ۱۴۰۰</p>
 <p><b>مبانی کامپیوتر و برنامه‌سازی</b> با رویکرد الگوریتم و فلوچارت « پیاده‌سازی شده با جاوا »</p> <p>تألیف: « دکتر جواد وحیدی عضو هیئت علمی دانشکده علم و صنعت ایران » « دکتر رمضان عباس نژاد ورزی « دکتر مجید ایرانمنش »</p>	<p>مبانی کامپیوتر و برنامه‌سازی با رویکرد الگوریتم و فلوچارت، پیاده‌سازی شده با جاوا، <b>نویسندگان:</b> دکتر جواد وحیدی، دکتر رمضان عباس نژاد ورزی و دکتر مجید ایرانمنش انتشارات: فناوری نوین، ۱۴۰۰</p>
 <p><b>آشنایی با رمزنگاری</b></p> <p>تألیف: « دکتر سمانه مشهدی عضو هیئت علمی دانشکده علم و صنعت ایران »</p>	<p>آشنایی با رمزنگاری، <b>نویسنده:</b> دکتر سمانه مشهدی انتشارات: شاپرک سرخ، ۱۴۰۰</p>

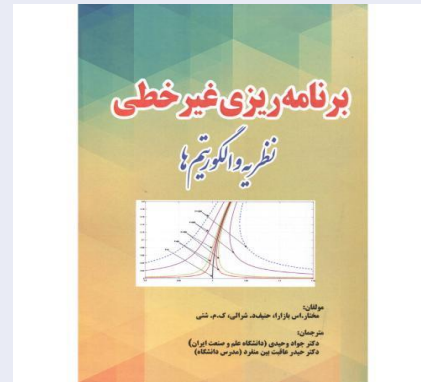




# کتابهای ملی دانشکده ریاضی سال ۱۴۰۰



پردازش سیگنال دیجیتال با برنامه نویسی پایتون  
مترجمان: دکتر جواد وحیدی، مهندس حسینعلی  
باباجانزاده تهمتن، مهندس علی باباجانزاده تهمتن  
انتشارات: فناوری نوین، آبان ۱۴۰۰



برنامه ریزی غیرخطی: نظریه و الگوریتمها  
مترجمان: دکتر جواد وحیدی و دکتر حیدر عاقبت بین  
منفرد  
انتشارات: دانش نگار، ۱۴۰۰



کتاب یادگیری ماشین عملی با  
TensorFlow و Keras Scikit-learn,  
مترجمان: دکتر جواد وحیدی، الیکای مژگان  
انتشارات: فناوری نوین، ۱۴۰۰

## فرصت مطالعاتی

عنوان تحقیق	سال	نام دانشگاه مقصد	نام و نام خانوادگی پژوهشگر
Nonlinear Partial Differential Equations	۱۴۰۱	Aalto University, Finland	دکتر اسداله آقاجانی



# سخنرانی های کلیدی

سخنرانی کلیدی دکتر جلیل رشیدی نیا



**Title: Sinc function approximation**

هشتمین سمینار آنالیز عددی و کاربردهای آن، 20 فروردین 1400



سخنرانی کلیدی دکتر رضا احمدی

**Title: Reliability Modeling for a Parallel System with Heterogeneous Population**

هفتمین سمینار قابلیت اعتماد و کاربردهای آن، دانشگاه بیرجند، 29 و 30 اردیبهشت 1400

سخنرانی کلیدی دکتر مهدی نجفی خواه



**Title: inverse variational problem**

دهمین همایش ملی ریاضی دانشگاه پیام نور، 28 اردیبهشت 1401



سفیر ایران در کمیته بانوان اتحادیه بین المللی ریاضی  
و عضو شورای اجرایی انجمن ریاضی بانوان در آسیا و اقیانوسیه



دکتر زهره مستقیم



# همایش های ملی و بین المللی

ردیف	عنوان همایش	زمان
۱	هفتمین کنفرانس بین المللی ترکیبات، رمزنگاری، علوم کامپیوتر و محاسبات	۲۵ الی ۲۶ آبان ۱۴۰۱



# همایش های ملی و بین المللی

زمان	عنوان همایش	ردیف
اردیبهشت ۱۴۰۱ ۲۲	چهارمین گرامیداشت روز زنان در ریاضیات	۲



# همایش های ملی و بین المللی

ردیف	عنوان همایش	زمان
۳	بزرگداشت روز ملی ریاضیات حکیم عمر خیام	اردیبهشت ۱۴۰۱



# محققان پسا دکتری

پژوهشگر	عنوان قرارداد	استاد راهنما
 دکتر طاهره افتخاری	شبکه های عصبی فیزیکی آگاه مونت کارلو: رویکرد یادگیری عمیق برای مسائل مستقیم و معکوس شامل معادلات دیفرانسیل جزئی کسری با ابعاد بالا	دکتر جلیل رشیدی نیا
 دکتر شادی مالک بگوم قلعه	حل عددی مسئله مرز متحرک بلک-شولز	دکتر مرتضی گرشاسبی
 دکتر معصومه اکبرزاده	تشخیص تغییرات در داده های مدلسازی شده به صورت ابرگراف با استفاده از پردازش سیگنال	دکتر مهدی علائیان



# دانشجویان ممتاز دانشکده ریاضی در جشن سال ۱۴۰۱

برگزیده المپیاد			
رتبه نهایی	مقطع	نام و نام خانوادگی	
رتبه ۷	کارشناسی	سهند محمودیان	
ممتازین با شاخص های بین المللی			
ریاضی محض - آنالیز	دکتری ورودی ۹۹	صفورا رضایی ادریانی	
ریاضیات و کاربردها - جبر	کارشناسی ارشد	محمدرضا فراهانی	



# دانشجویان ممتاز دانشکده ریاضی در جشن سال ۱۴۰۱

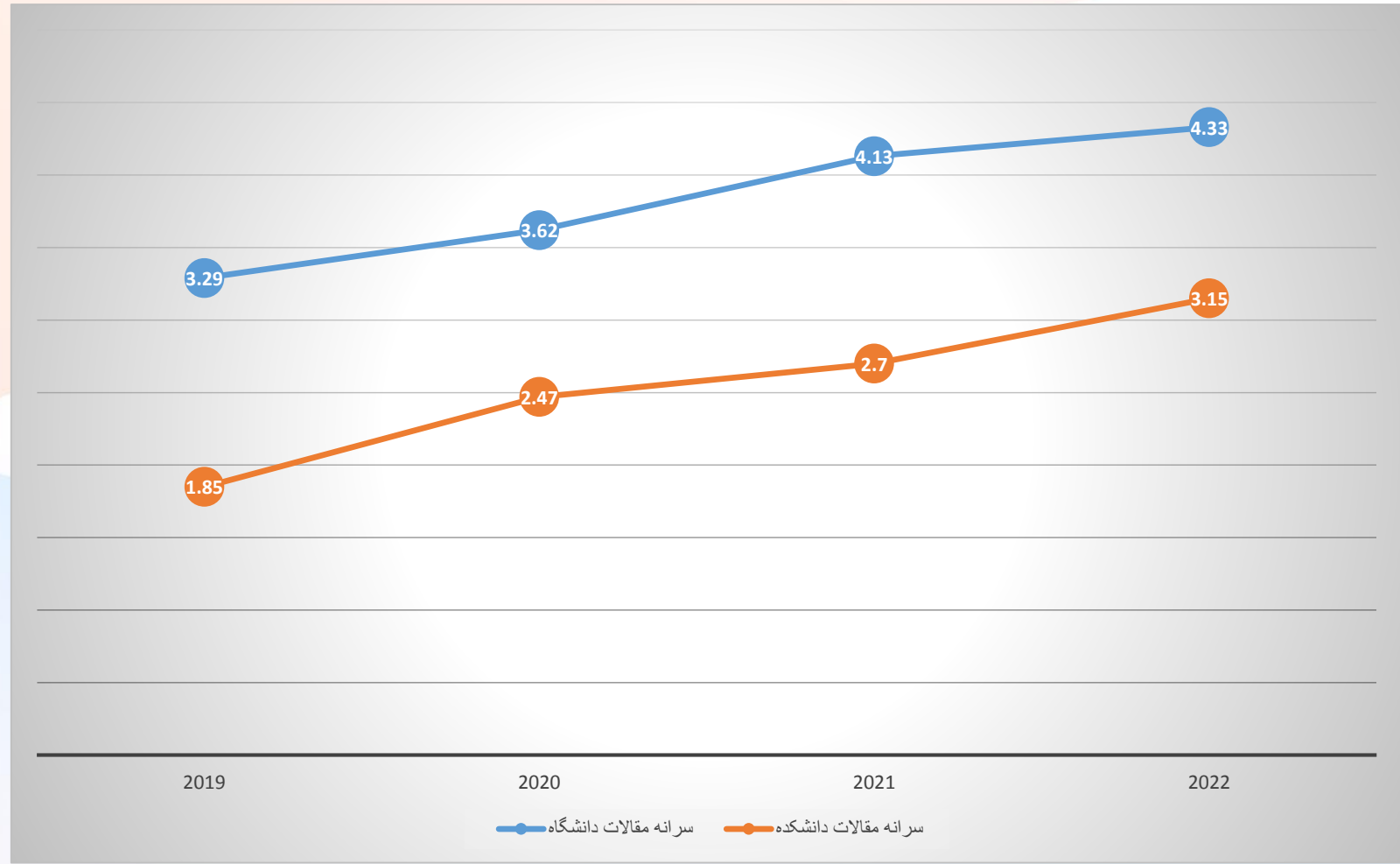
ممتاز پژوهشی			
رشته	مقطع	نام و نام خانوادگی	
ریاضی محض - آنالیز	دکتری ورودی ۹۹	صفورا رضایی ادریانی	
ریاضی محض - آنالیز	دکتری ورودی ۹۹	زهرا عبدی نژاد	
ریاضیات و کاربردها - جبر	کارشناسی ارشد	محمدرضا فراهانی	



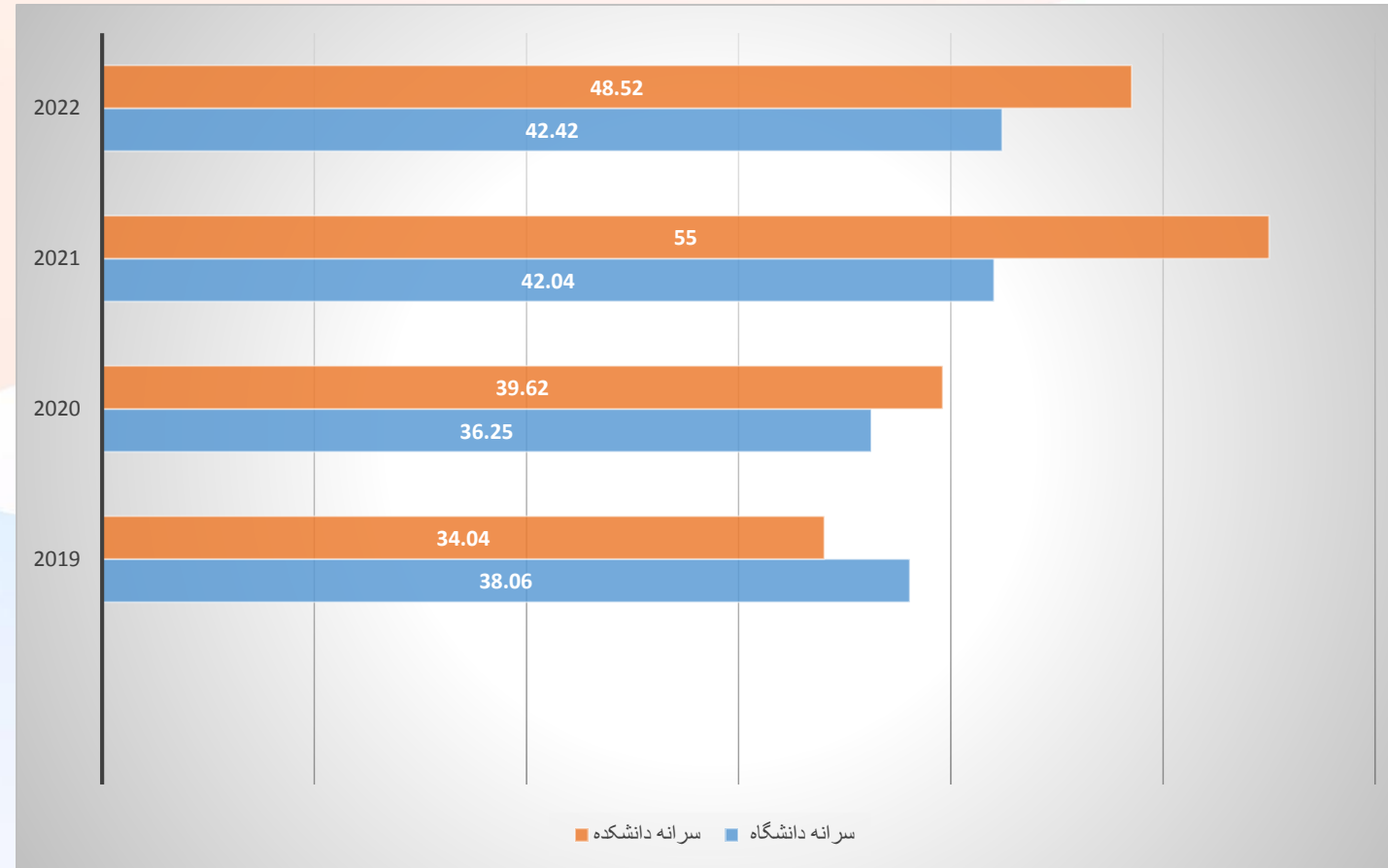
# آمارها و شاخصهای پژوهشی



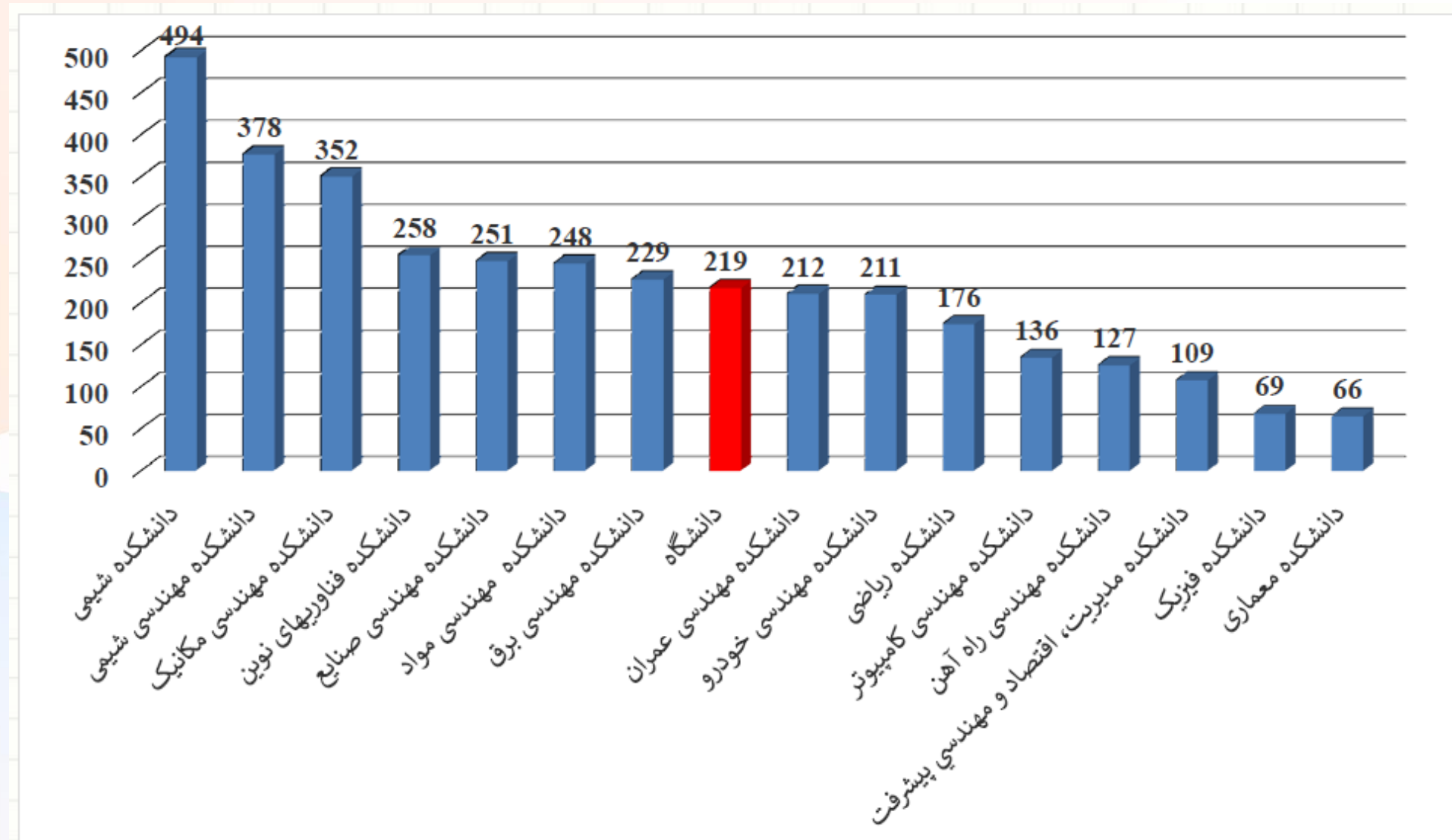
# سرانه مقالات ISI سالهای ۲۰۱۹-۲۰۲۲



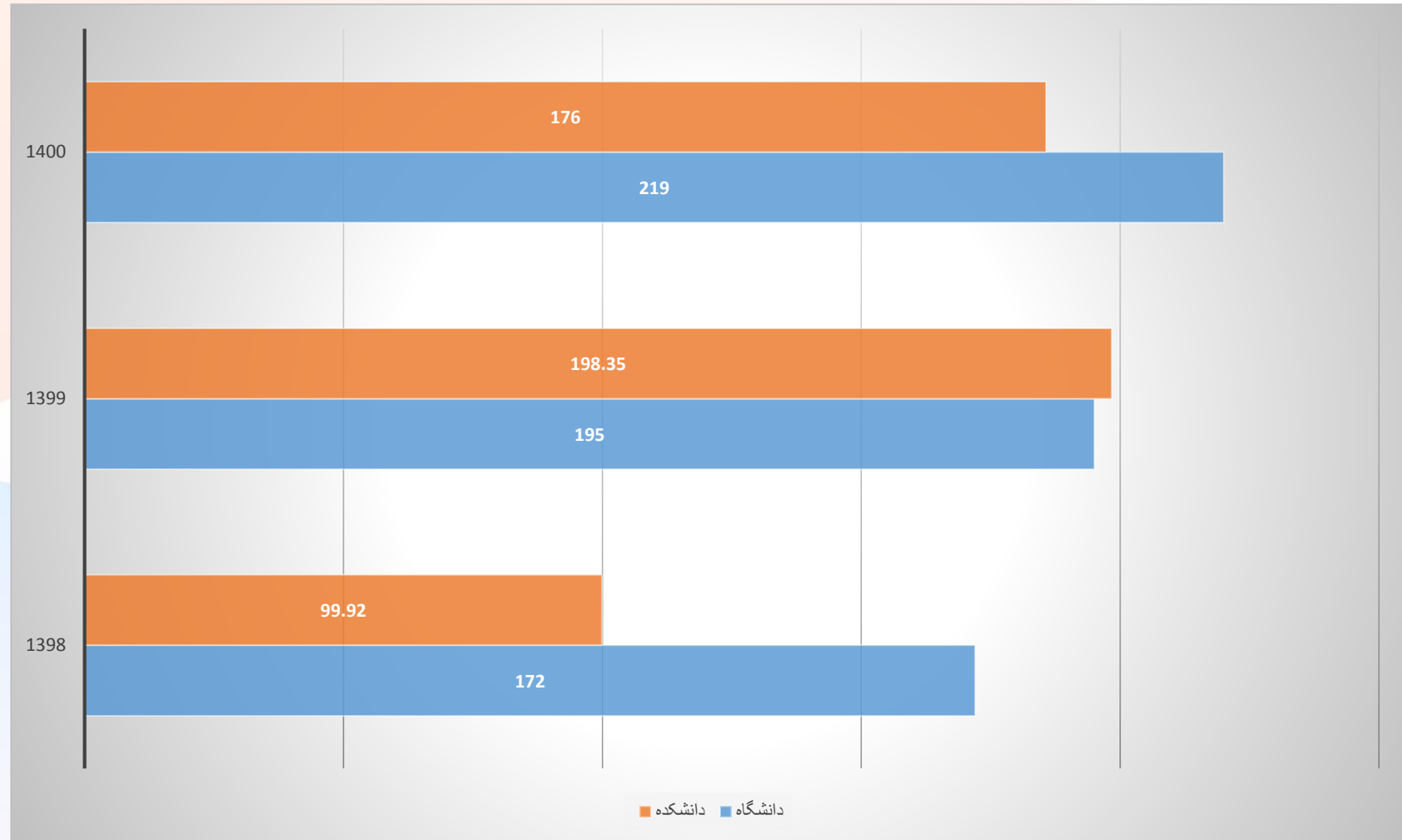
# درصد مقالات Q1



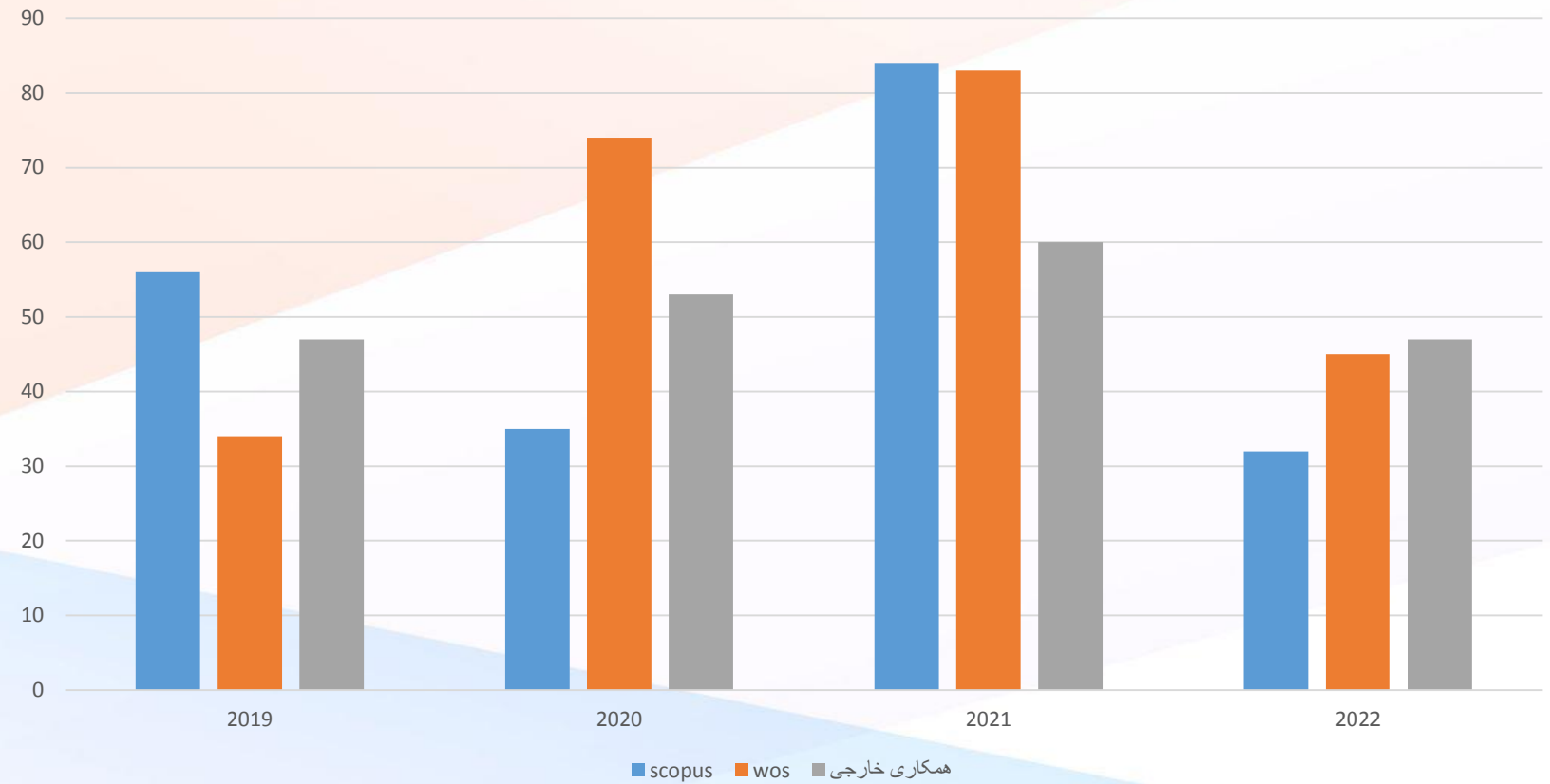
# سرانه امتیاز پژوهشی سال ۱۴۰۰ به تفکیک دانشکده ها



## سرانه امتیاز پژوهشی دانشکده ریاضی و دانشگاه ۱۳۹۸-۱۴۰۰

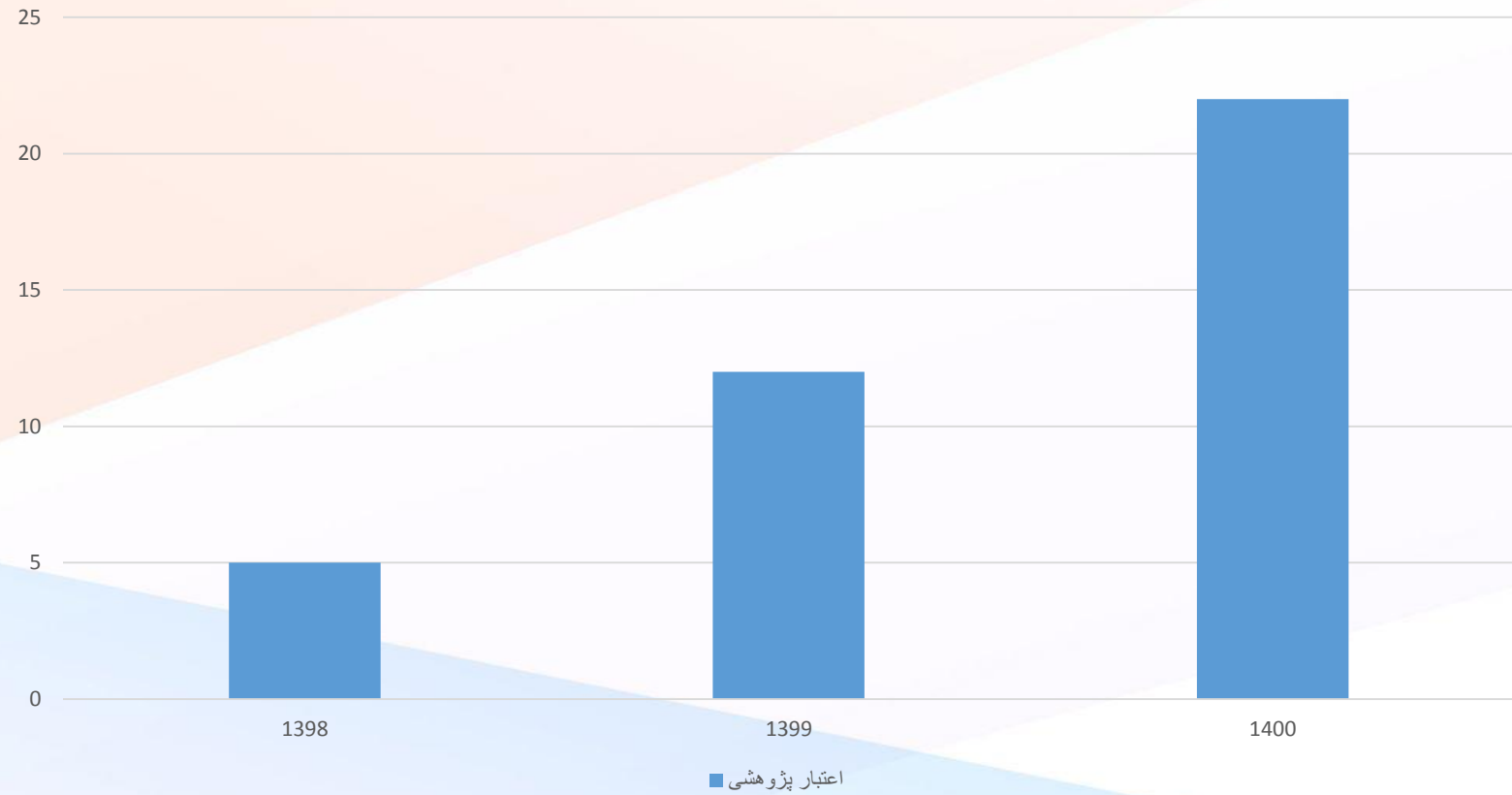


## دسته بندی مقالات دانشکده ریاضی ۲۰۱۹- ۲۰۲۲





## میانگین مبلغ اعتبار پژوهشی دانشکده ریاضی به میلیون تومان

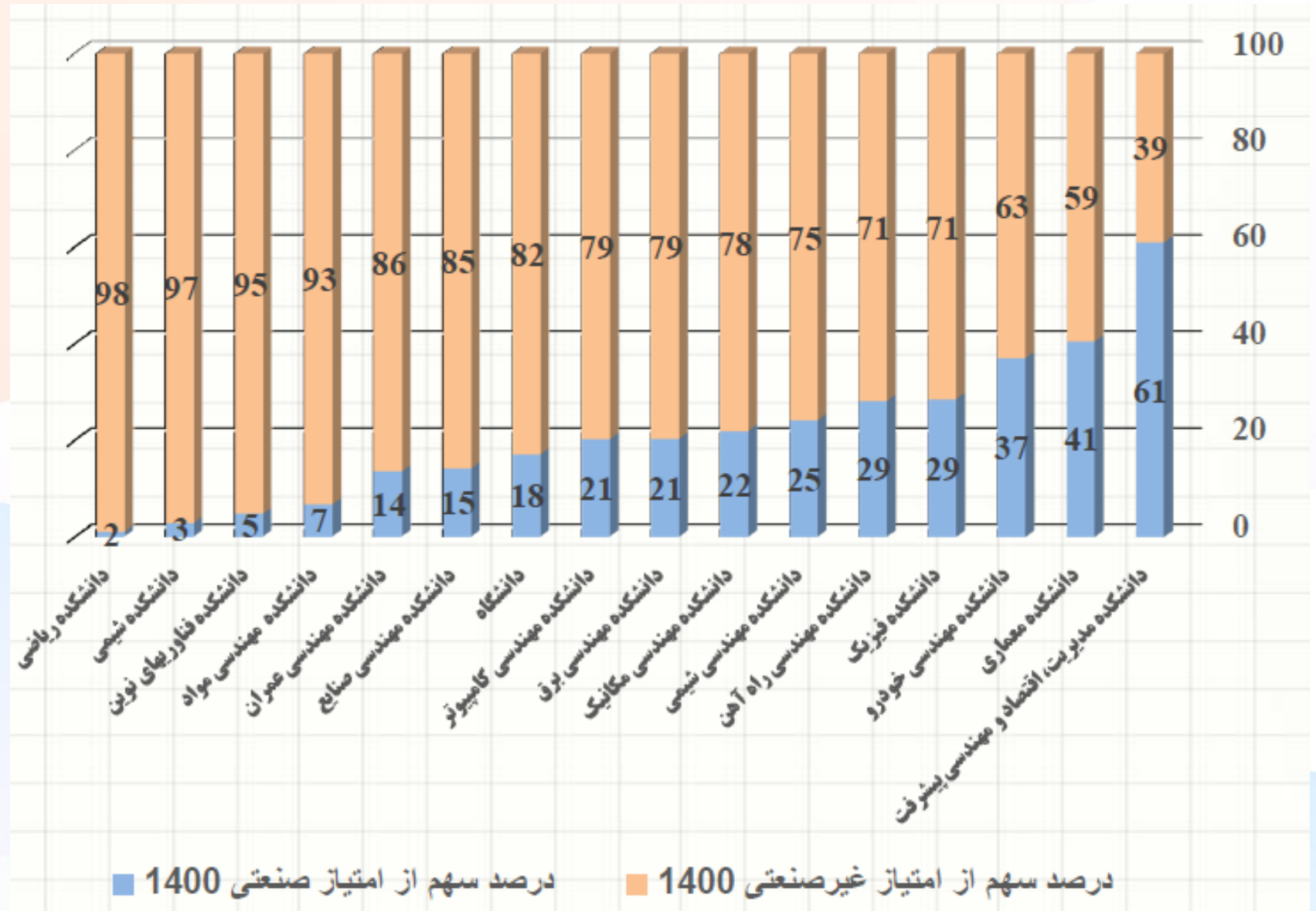


## مجموع شاخص اچ ۶ ساله دانشکده ریاضی

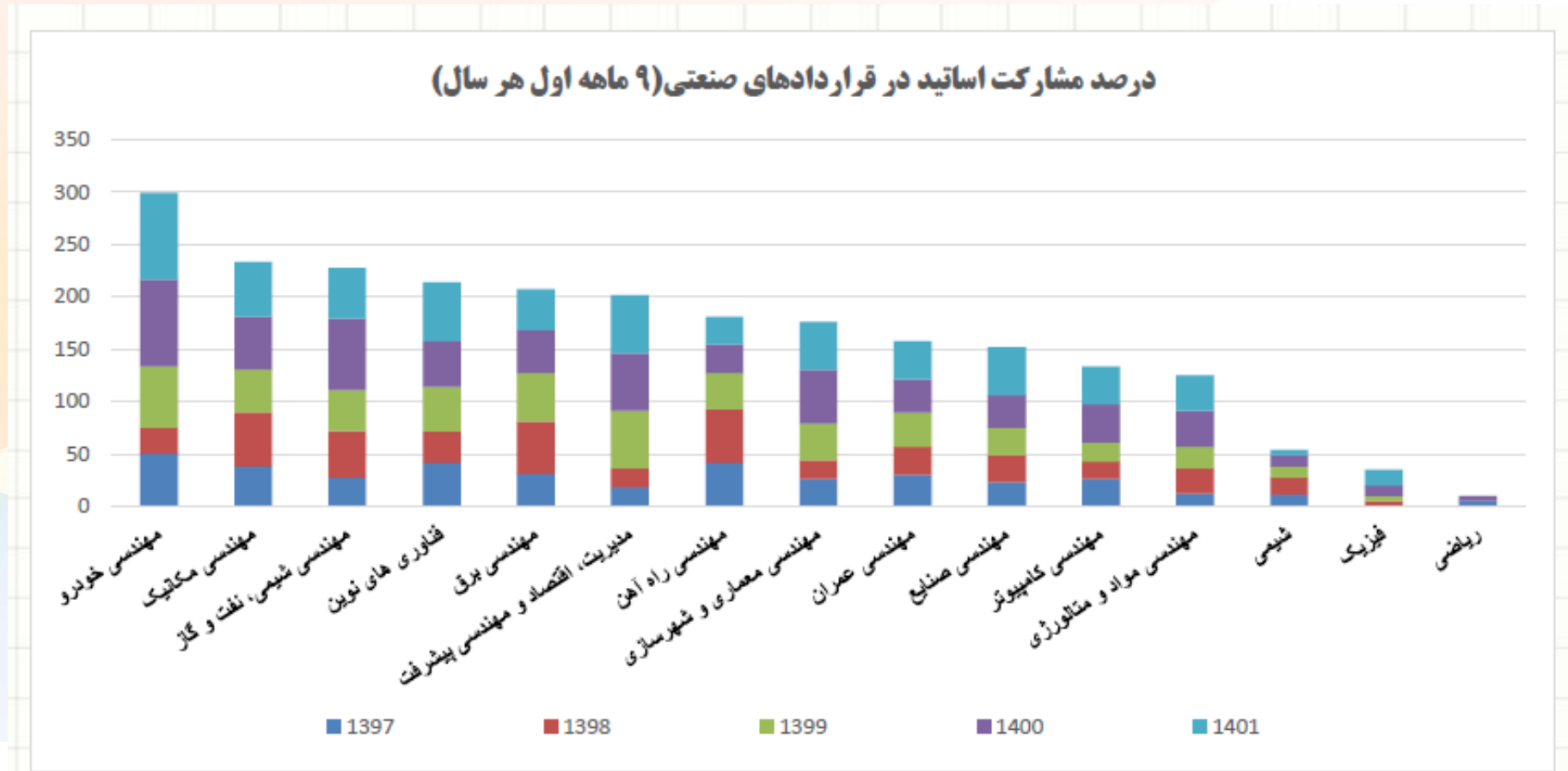
1401	1400	1399	1398	1397	1396	H
173	154	143	130	120	105	H



# توزیع امتیاز صنعتی و غیر صنعتی به تفکیک دانشکده ها



# آمارهای ارتباط با صنعت



# تقدیر و تشکر از

ریاست دانشکده ریاضی: آقای دکتر مهدی علایان

معاون پژوهشی سابق دانشکده: آقای دکتر اسداله آقاجانی

اعضای هیئت علمی دانشکده ریاضی: آقایان و خانم‌ها دکتر مسعود هادیان، جلیل رشیدی نیا، رحمان فرنوش، مهدی نجفی خواه، رضا سعادت‌تی، تورج نیک آزاد، محمداقرا قائمی، اکبر دهقان نژاد، جواد وحیدی، رضا احمدی، مرتضی گرشاسبی، زهره مستقیم، محبوبه مولوی، سمیه سعیدی نژاد، پرستو کعبی نژاد

و کارشناسان: خانم‌ها شبنم طالع، الگا غازیان و سربازیار پژوهشی آقای مهدی اورک زاده

