



مؤسسه استنادی و پایش علم و فناوری  
جهان اسلام (ISC)



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

# بهره وری دانشگاه های کشور

## در تولید مقالات علمی نمایه شده در پایگاه ISC



مرکز منطقه‌ای اطلاع رسانی علوم و فناوری

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



مؤسسه استنادی و پایش علم و فناوری  
جهان اسلام (ISC)



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

## بهره وری دانشگاه های کشور در تولید مقالات علمی نمایه شده در پایگاه ISC

## فهرست مطالب

۲	..... مقدمه
۸	..... فصل اول: دانشگاه‌های جامع
۸	..... ۱-۱. دانشگاه‌های جامع بالای ۴۰
۱۰	..... ۱-۲. دانشگاه‌های جامع بین ۲۰-۴۰
۱۳	..... ۱-۳. دانشگاه‌های جامع زیر ۲۰
۱۶	..... فصل دوم: دانشگاه‌های صنعتی
۱۶	..... ۲-۱. دانشگاه‌های صنعتی بالای ۴۰
۱۸	..... ۲-۲. دانشگاه‌های صنعتی زیر ۴۰
۲۱	..... فصل سوم: دانشگاه‌های علوم کشاورزی، هنر و زیرنظام
۲۱	..... ۳-۱. دانشگاه‌های علوم کشاورزی
۲۳	..... ۳-۲. دانشگاه‌های هنر
۲۵	..... ۳-۳. دانشگاه‌های زیرنظام

## مقدمه

بررسی خروجی علمی دانشگاه‌ها در قالب مقالات نشریات نمایه شده در پایگاه ISC، در تخمین بهره‌وری دانشگاه‌ها از اهمیت زیادی برخوردار است، زیرا تعداد زیادی از انتشارات علمی اعضای هیات علمی دانشگاه‌ها به زبان فارسی است که سایر پایگاه‌های بین‌المللی نمایه نمی‌شوند و بدون در نظر گرفتن تولیدات علمی نمایه شده در پایگاه ISC نمی‌توان آمار دقیقی از تولیدات علمی و بهره‌وری دانشگاه‌ها به دست آورد.

بر همین اساس، در نظام رتبه‌بندی ملی دانشگاه‌ها در ISC علاوه بر تولیدات علمی نمایه شده پایگاه بین‌المللی وب‌آو ساینس، تولیدات نمایه شده در ISC نیز لحاظ شده است.

در این مجال به بررسی مقالات دانشگاه‌های ایران در پایگاه استنادی ISC می‌پردازیم، بدین صورت که یک بار تمام دانشگاه‌های ایران که در رتبه‌بندی حضور دارند، به صورت خلاصه آورده می‌شوند و بار دیگر بر اساس دسته‌بندی که در نظام رتبه‌بندی ملی ISC انجام می‌گیرد، در دسته‌های دانشگاه‌های جامع، دانشگاه‌های صنعتی، دانشگاه‌های علوم کشاورزی، زیرنظام و هنر به صورت تفصیلی بررسی خواهند شد. در هر دسته، دانشگاه‌ها بر اساس قدمت آنها گروه‌بندی می‌شوند. لازم به توضیح است دانشگاه‌هایی که در بدو تاسیس دانشکده و یا مرکز آموزش عالی بوده‌اند، تاریخ ارتقا به دانشگاه برای آنها لحاظ شده است. جدول ذیل اطلاعات این دانشگاه‌ها را نشان می‌دهد.

جدول ۱. قدمت دانشگاه‌های ایران در دسته‌های مختلف

زیرنظام	هنر	علوم کشاورزی	صنعتی	جامع	قدمت دانشگاه
-	۱	-	۶	۲۲	بالای ۴۰ سال
۱	۲	۱	۴	۲۴	۲۰-۴۰ سال
۲	۱	۳	۱۵	۲۸	کمتر از ۲۰ سال

مقالاتی که در این بررسی مورد نظر بوده‌اند، مربوط به سال ۱۳۹۸ می‌باشد. این سال آخرین سالی است که داده‌های آن در بانک اطلاعاتی رتبه‌بندی موجود می‌باشد و در آخرین رتبه‌بندی دانشگاه‌های ایران نیز لحاظ شده است. شاخص‌های مورد بررسی شامل موارد زیر می‌باشد:

**تعداد کل مقالات:** این شاخص کمیت مقالات علمی دانشگاه را نشان می‌دهد.

**سرايه توليدات مقالات علمي:** متوسط مقالات علمی هر عضو هیات علمی دانشگاه را نشان می‌دهد.

**سرايه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی:** متوسط مقالات علمی دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه را نشان

می‌دهد.

در جدول ۲ اطلاعات مربوط به سال تاسیس تعداد اعضای هیات علمی، دانشجویان تحصیلات تکمیلی و مقالات نمایه شده در ISC تمام دانشگاه‌های حاضر در رتبه‌بندی که مجموعه‌ای از دانشگاه‌های جامع، صنعتی، علوم کشاورزی، هنر و دانشگاه‌های زیرنظام است، نشان داده شده است.

جدول ۲. دانشگاه‌های حاضر در رتبه بندی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

ردیف	نام دانشگاه	سال تاسیس	قدمت (سال)	تعداد اعضای هیات علمی	تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی	تعداد کل مقالات ISC	سرانه مقالات اعضای هیات علمی	سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی
۱	دانشگاه تهران	۱۳۱۳	بالای ۴۰	۲۰۳۵	۲۸۲۱۸	۵۴۱۱	۲,۶۵۹	۰,۱۹۲
۲	دانشگاه پیام نور	۱۳۶۷	۲۰-۴۰	۳۷۱۷	۵۲۳۹۶	۲۳۹۷	۰,۶۴۵	۰,۰۴۶
۳	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۶۰	بالای ۴۰	۷۴۱	۸۴۹۲	۲۱۶۲	۲,۹۱۸	۰,۲۵۵
۴	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۳۲۸	بالای ۴۰	۸۰۷	۱۲۰۴۰	۱۸۲۵	۲,۲۶۱	۰,۱۵۲
۵	دانشگاه علامه طباطبایی	۱۳۶۳	۲۰-۴۰	۵۴۸	۹۳۴۸	۱۷۹۰	۳,۲۶۶	۰,۱۹۱
۶	دانشگاه شهید بهشتی	۱۳۳۸	بالای ۴۰	۸۸۲	۹۸۶۰	۱۷۲۱	۱,۹۵۱	۰,۱۷۵
۷	دانشگاه اصفهان	۱۳۴۶	بالای ۴۰	۶۴۸	۶۳۸۷	۱۳۹۰	۲,۱۴۵	۰,۲۱۸
۸	دانشگاه تبریز	۱۳۲۵	بالای ۴۰	۷۷۹	۱۰۱۱۷	۱۳۸۱	۱,۷۷۳	۰,۱۳۷
۹	دانشگاه خوارزمی	۱۳۵۳	بالای ۴۰	۵۰۶	۶۷۳۷	۱۲۶۳	۲,۴۹۶	۰,۱۸۷
۱۰	دانشگاه شیراز	۱۳۲۵	بالای ۴۰	۷۰۷	۷۹۰۲	۱۲۶۲	۱,۷۸۵	۰,۱۶۰
۱۱	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۳۳۴	بالای ۴۰	۶۰۹	۴۸۳۹	۱۰۵۱	۱,۷۲۶	۰,۲۱۷
۱۲	دانشگاه ارومیه	۱۳۵۶	بالای ۴۰	۴۹۴	۵۵۷۸	۹۰۶	۱,۸۳۴	۰,۱۶۲
۱۳	دانشگاه محقق اردبیلی	۱۳۷۵	۲۰-۴۰	۳۸۴	۳۴۱۵	۸۷۷	۲,۲۸۴	۰,۲۵۷
۱۴	دانشگاه گیلان	۱۳۵۳	بالای ۴۰	۵۸۴	۶۲۰۸	۸۷۰	۱,۴۹۰	۰,۱۴۰
۱۵	دانشگاه علم و صنعت ایران	۱۳۵۷	بالای ۴۰	۴۳۳	۹۹۴۲	۷۸۱	۱,۸۰۴	۰,۰۷۹
۱۶	دانشگاه یزد	۱۳۶۶	۲۰-۴۰	۴۵۹	۴۴۶۹	۷۸۱	۱,۷۰۲	۰,۱۷۵
۱۷	دانشگاه رازی	۱۳۵۱	بالای ۴۰	۴۴۹	۴۱۷۲	۷۷۷	۱,۷۳۱	۰,۱۸۶
۱۸	دانشگاه مازندران	۱۳۵۸	بالای ۴۰	۳۷۷	۳۶۷۳	۷۴۱	۱,۹۶۶	۰,۲۰۲
۱۹	دانشگاه بوعلی سینا	۱۳۵۳	بالای ۴۰	۴۳۱	۳۳۸۹	۷۳۸	۱,۷۱۲	۰,۲۱۸
۲۰	دانشگاه الزهرا (س)	۱۳۵۴	بالای ۴۰	۳۶۵	۳۷۴۹	۷۱۰	۱,۹۴۵	۰,۱۸۹
۲۱	دانشگاه سمنان	۱۳۷۲	۲۰-۴۰	۳۶۳	۴۴۷۵	۶۶۷	۱,۸۳۷	۰,۱۴۹
۲۲	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۱۳۷۱	۲۰-۴۰	۱۸۰	۱۹۱۸	۶۶۴	۳,۶۸۹	۰,۳۴۶
۲۳	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۱۳۵۴	بالای ۴۰	۶۳۳	۴۵۸۴	۶۶۲	۱,۰۴۶	۰,۱۴۴
۲۴	دانشگاه لرستان	۱۳۷۲	۲۰-۴۰	۳۰۱	۲۲۳۵	۶۴۷	۲,۱۵۰	۰,۲۸۹
۲۵	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره)	۱۳۷۰	۲۰-۴۰	۳۰۶	۳۱۶۳	۵۶۱	۱,۸۳۳	۰,۱۷۷
۲۶	دانشگاه سیستان و بلوچستان	۱۳۵۳	بالای ۴۰	۳۶۹	۴۶۸۵	۵۵۴	۱,۵۰۱	۰,۱۱۸
۲۷	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۱۳۳۷	بالای ۴۰	۵۲۹	۶۳۷۷	۵۱۷	۰,۹۷۷	۰,۰۸۱
۲۸	دانشگاه بیرجند	۱۳۵۴	بالای ۴۰	۳۴۵	۳۰۲۸	۵۱۳	۱,۴۸۷	۰,۱۶۹
۲۹	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۳۵۶	بالای ۴۰	۴۷۵	۴۶۸۶	۴۹۷	۱,۰۴۶	۰,۱۰۶

ردیف	نام دانشگاه	سال تاسیس	قدمت (سال)	تعداد اعضای هیات علمی	تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی	تعداد کل مقالات ISC	سرانه مقالات اعضای هیات علمی	سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی
۳۰	دانشگاه زنجان	۱۳۷۰	۴۰-۲۰	۳۸۷	۳۴۸۸	۴۹۴	۱,۲۷۶	۰,۱۴۲
۳۱	دانشگاه قم	۱۳۵۸	بالای ۴۰	۲۸۳	۳۹۴۹	۴۷۹	۱,۶۹۳	۰,۱۲۱
۳۲	دانشگاه شاهد	۱۳۶۹	۴۰-۲۰	۳۲۸	۳۱۵۸	۴۷۴	۱,۴۴۵	۰,۱۵۰
۳۳	دانشگاه شهرکرد	۱۳۷۰	۴۰-۲۰	۳۵۲	۲۴۶۱	۴۵۹	۱,۳۰۴	۰,۱۸۷
۳۴	دانشگاه کاشان	۱۳۵۲	بالای ۴۰	۳۰۲	۳۰۲۴	۴۵۱	۱,۴۹۳	۰,۱۴۹
۳۵	دانشگاه کردستان	۱۳۶۹	۴۰-۲۰	۳۲۲	۲۷۲۵	۴۴۳	۱,۳۷۶	۰,۱۶۳
۳۶	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۱۳۸۷	زیر ۲۰	۱۳۲	۱۳۰۴	۴۴۱	۳,۳۴۱	۰,۳۳۸
۳۷	دانشگاه صنعتی شاهرود	۱۳۷۲	۴۰-۲۰	۳۲۷	۳۳۲۵	۴۴۰	۱,۳۴۶	۰,۱۳۲
۳۸	دانشگاه صنعتی شریف	۱۳۴۴	بالای ۴۰	۴۹۷	۴۸۵۳	۴۰۳	۰,۸۱۱	۰,۰۸۳
۳۹	دانشگاه فرهنگیان	۱۳۹۱	زیر ۲۰	۷۶۴	۵۳۸	۳۹۳	۰,۵۱۴	۰,۷۳۰
۴۰	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۱۳۵۹	بالای ۴۰	۳۱۵	۴۳۳۲	۳۸۰	۱,۲۰۶	۰,۰۸۸
۴۱	دانشگاه زابل	۱۳۷۸	۴۰-۲۰	۳۵۸	۱۱۹۲	۳۵۷	۰,۹۹۷	۰,۲۹۹
۴۲	دانشگاه اراک	۱۳۵۰	بالای ۴۰	۲۶۰	۱۹۶۰	۳۴۱	۱,۳۱۲	۰,۱۷۴
۴۳	دانشگاه هرمزگان	۱۳۷۰	۴۰-۲۰	۲۲۴	۱۴۷۷	۳۲۷	۱,۴۶۰	۰,۲۲۱
۴۴	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	۱۳۸۴	زیر ۲۰	۸۸	۷۲۳	۳۲۵	۳,۶۹۳	۰,۴۵۰
۴۵	دانشگاه جامع امام حسین (ع)	۱۳۶۵	۴۰-۲۰	۳۴۲	۲۵۳۴	۳۱۷	۰,۹۲۷	۰,۱۲۵
۴۶	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان	۱۳۶۷	۴۰-۲۰	۲۷۶	۱۶۲۱	۳۱۲	۱,۱۳۰	۰,۱۹۲
۴۷	دانشگاه ایلام	۱۳۷۱	۴۰-۲۰	۲۰۶	۲۰۵۲	۲۹۸	۱,۴۴۷	۰,۱۴۵
۴۸	دانشگاه یاسوج	۱۳۷۹	۴۰-۲۰	۲۲۷	۱۰۰۱	۲۹۷	۱,۳۰۸	۰,۲۹۷
۴۹	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی	۱۳۷۶	۴۰-۲۰	۱۸۵	۱۵۲۵	۲۹۲	۱,۵۷۸	۰,۱۹۱
۵۰	دانشگاه حکیم سبزواری	۱۳۶۶	۴۰-۲۰	۲۵۹	۱۷۸۴	۲۸۶	۱,۱۰۴	۰,۱۶۰
۵۱	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۱۳۸۷	زیر ۲۰	۱۸۷	۲۱۵۶	۲۴۰	۱,۲۸۳	۰,۱۱۱
۵۲	دانشگاه ملایر	۱۳۸۴	زیر ۲۰	۱۶۳	۸۸۵	۲۲۲	۱,۳۶۲	۰,۲۵۱
۵۳	دانشگاه گنبد کاووس	۱۳۹۰	زیر ۲۰	۱۲۸	۴۸۵	۲۰۶	۱,۶۰۹	۰,۴۲۵
۵۴	دانشگاه هنر اصفهان	۱۳۷۹	۴۰-۲۰	۱۱۹	۱۰۲۴	۲۰۳	۱,۷۰۶	۰,۱۹۸
۵۵	دانشگاه ولی عصر (عج) رفسنجان	۱۳۶۹	۴۰-۲۰	۲۷۲	۱۰۴۵	۲۰۱	۰,۷۳۹	۰,۱۹۲
۵۶	دانشگاه خلیج فارس	۱۳۷۱	۴۰-۲۰	۲۳۷	۱۳۲۸	۲۰۱	۰,۸۴۸	۰,۱۵۱
۵۷	دانشگاه گلستان	۱۳۸۷	زیر ۲۰	۱۵۳	۶۳۳	۱۷۲	۱,۱۲۴	۰,۲۷۲
۵۸	دانشگاه مراغه	۱۳۶۶	۴۰-۲۰	۱۳۱	۷۸۸	۱۷۱	۱,۳۰۵	۰,۲۱۷

ردیف	نام دانشگاه	سال تاسیس	قدمت (سال)	تعداد اعضای هیات علمی	تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی	تعداد کل مقالات ISC	سرانه مقالات اعضای هیات علمی	سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی
۵۹	دانشگاه صنعتی سهند	۱۳۶۹	۲۰-۴۰	۱۷۱	۲۱۷۵	۱۵۸	۰,۹۲۴	۰,۰۷۳
۶۰	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	۱۳۸۶	زیر ۲۰	۱۲۴	۶۱۲	۱۵۰	۱,۲۱۰	۰,۲۴۵
۶۱	دانشگاه جیرفت	۱۳۸۸	زیر ۲۰	۱۰۶	۱۷۵	۱۲۳	۱,۱۶۰	۰,۷۰۳
۶۲	دانشگاه هنر اسلامی تبریز	۱۳۷۸	۲۰-۴۰	۸۴	۵۵۰	۱۲۱	۱,۴۴۰	۰,۲۲۰
۶۳	دانشگاه اردکان	۱۳۹۱	زیر ۲۰	۷۶	۳۴۸	۱۱۳	۱,۴۸۷	۰,۳۲۵
۶۴	دانشگاه فنی و حرفه‌ای	۱۳۹۰	زیر ۲۰	۹۵۹	۰	۱۱۱	۰,۱۱۶	۰,۰۰۰
۶۵	دانشگاه بجنورد	۱۳۸۴	زیر ۲۰	۱۶۵	۳۷۰	۱۱۱	۰,۶۷۳	۰,۳۰۰
۶۶	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۱۳۵۵	بالای ۴۰	۷۸	۶۶۱	۱۰۳	۱,۳۲۱	۰,۱۵۶
۶۷	دانشگاه آیت الله العظمی بروجردی (ره)	۱۳۸۴	زیر ۲۰	۸۱	۵۹۷	۱۰۲	۱,۲۵۹	۰,۱۷۱
۶۸	دانشگاه دامغان	۱۳۸۱	زیر ۲۰	۱۵۶	۸۱۵	۹۸	۰,۶۲۸	۰,۱۲۰
۶۹	دانشگاه صنعتی شیراز	۱۳۸۳	زیر ۲۰	۱۰۰	۱۰۶۰	۸۳	۰,۸۳۰	۰,۰۷۸
۷۰	دانشگاه صنعتی ارومیه	۱۳۸۵	زیر ۲۰	۱۱۰	۵۱۶	۸۱	۰,۷۳۶	۰,۱۵۷
۷۱	دانشگاه هنر تهران	۱۳۵۸	بالای ۴۰	۱۴۸	۲۱۲۵	۷۷	۰,۵۲۰	۰,۰۳۶
۷۲	دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار	۱۳۸۴	زیر ۲۰	۱۰۵	۵۰۳	۷۲	۰,۶۸۶	۰,۱۴۳
۷۳	دانشگاه صنعتی خاتم الانبیاء بهبهان	۱۳۸۰	۲۰-۴۰	۹۲	۱۹۴	۷۲	۰,۷۸۳	۰,۳۷۱
۷۴	دانشگاه میبد	۱۳۹۲	زیر ۲۰	۶۵	۴۳۷	۷۲	۱,۱۰۸	۰,۱۶۵
۷۵	دانشگاه صدا و سیمای جمهوری اسلامی ایران	۱۳۹۱	زیر ۲۰	۷۳	۶۳۸	۷۱	۰,۹۷۳	۰,۱۱۱
۷۶	دانشگاه صنعتی جندی شاپور دزفول	۱۳۸۸	زیر ۲۰	۷۸	۳۴۹	۶۰	۰,۷۶۹	۰,۱۷۲
۷۷	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	۱۳۷۱	۲۰-۴۰	۱۱۴	۸۵۷	۵۵	۰,۴۸۲	۰,۰۶۴
۷۸	دانشکده علوم انسانی و هنر حضرت معصومه	۱۳۸۶	زیر ۲۰	۳۱	۱۴۶	۵۴	۱,۷۴۲	۰,۳۷۰
۷۹	دانشگاه صنعتی اراک	۱۳۸۹	زیر ۲۰	۵۳	۲۰۵	۵۱	۰,۹۶۲	۰,۲۴۹
۸۰	دانشگاه بناب	۱۳۹۰	زیر ۲۰	۷۹	۲۱۱	۴۹	۰,۶۲۰	۰,۲۳۲
۸۱	دانشگاه صنعت نفت	۱۳۱۸	بالای ۴۰	۷۳	۵۰۹	۴۷	۰,۶۴۴	۰,۰۹۲
۸۲	دانشگاه کوثر	۱۳۹۱	زیر ۲۰	۴۲	۱۵	۴۴	۱,۰۴۸	۲,۹۳۳
۸۳	دانشگاه تربت حیدریه	۱۳۹۱	زیر ۲۰	۳۴	۹۰	۴۴	۱,۲۹۴	۰,۴۸۹

ردیف	نام دانشگاه	سال تاسیس	قدمت (سال)	تعداد اعضای هیات علمی	تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی	تعداد کل مقالات ISC	سرانه مقالات اعضای هیات علمی	سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی
۸۴	دانشگاه صنعتی قم	۱۳۸۷	زیر ۲۰	۵۸	۳۸۰	۴۳	۰,۷۴۱	۰,۱۱۳
۸۵	دانشگاه ولایت	۱۳۸۹	زیر ۲۰	۸۲	۱۳۷	۴۳	۰,۵۲۴	۰,۳۱۴
۸۶	دانشگاه نیشابور	۱۳۷۳	۲۰-۴۰	۶۷	۲۵۸	۴۰	۰,۵۹۷	۰,۱۵۵
۸۷	دانشگاه فرماندهی و ستاد ارتش ج.ا. ایران	۱۳۶۹	۲۰-۴۰	۷۱	۵۷۸	۴۰	۰,۵۶۳	۰,۰۶۹
۸۸	دانشگاه تخصصی فناوری های نوین آمل	۱۳۹۲	زیر ۲۰	۳۷	۶۱	۳۹	۱,۰۵۴	۰,۶۳۹
۸۹	دانشگاه سلمان فارسی کازرون	۱۳۸۶	زیر ۲۰	۳۹	۱۱۲	۳۷	۰,۹۴۹	۰,۳۳۰
۹۰	دانشگاه صنعتی همدان	۱۳۸۳	زیر ۲۰	۵۵	۱۳۳	۳۵	۰,۶۳۶	۰,۲۶۳
۹۱	دانشگاه جهرم	۱۳۹۰	زیر ۲۰	۶۰	۱۴۹	۳۲	۰,۵۳۳	۰,۲۱۵
۹۲	دانشگاه صنعتی قوچان	۱۳۸۵	زیر ۲۰	۷۳	۳۰۰	۳۰	۰,۴۱۱	۰,۱۰۰
۹۳	دانشگاه صنعتی بیرجند	۱۳۸۶	زیر ۲۰	۵۹	۵۲	۳۰	۰,۵۰۸	۰,۵۷۷
۹۴	مجتمع آموزش عالی گناباد	۱۳۹۰	زیر ۲۰	۳۰	۰	۲۹	۰,۹۶۷	۰,۰۰۰
۹۵	دانشگاه علم و فناوری مازندران (بهشهر)	۱۳۹۱	زیر ۲۰	۴۶	۱۸۱	۲۸	۰,۶۰۹	۰,۱۵۵
۹۶	دانشگاه صنعتی سیرجان	۱۳۸۸	زیر ۲۰	۵۷	۲۳۸	۲۷	۰,۴۷۴	۰,۱۱۳
۹۷	دانشگاه سید جمال الدین اسدآبادی	۱۳۹۰	زیر ۲۰	۲۷	۱۱	۲۶	۰,۹۶۳	۲,۳۶۴
۹۸	دانشگاه نفرش	۱۳۸۴	زیر ۲۰	۶۸	۳۹۹	۲۵	۰,۳۶۸	۰,۰۶۳
۹۹	مجتمع آموزش عالی سراوان	۱۳۸۴	زیر ۲۰	۵۰	۷۵	۲۵	۰,۵۰۰	۰,۳۳۳
۱۰۰	دانشگاه فسا	۱۳۸۵	زیر ۲۰	۵۲	۵۲	۲۴	۰,۴۶۲	۰,۴۶۲
۱۰۱	دانشگاه صنعتی کرمانشاه	۱۳۸۶	زیر ۲۰	۵۲	۲۴۲	۲۳	۰,۴۴۲	۰,۰۹۵
۱۰۲	دانشگاه بزرگمهر قائنات	۱۳۹۳	زیر ۲۰	۲۳	۰	۲۳	۱,۰۰۰	۰,۰۰۰
۱۰۳	دانشکده کشاورزی و دامپروری تربیت جام	۱۳۸۹	زیر ۲۰	۱۱	۰	۱۵	۱,۳۶۴	۰,۰۰۰
۱۰۴	دانشگاه هنر شیراز	۱۳۹۰	زیر ۲۰	۱۶	۰	۱۲	۰,۷۵۰	۰,۰۰۰
۱۰۵	مرکز آموزش عالی محلات	۱۳۹۱	زیر ۲۰	۱۰	۰	۱۱	۱,۱۰۰	۰,۰۰۰
۱۰۶	مرکز آموزش عالی کاشمر	۱۳۹۰	زیر ۲۰	۱۰	۰	۱۱	۱,۱۰۰	۰,۰۰۰
۱۰۷	دانشکده فنی و مهندسی گرمسار	۱۳۹۰	زیر ۲۰	۱۵	۰	۸	۰,۵۳۳	۰,۰۰۰
۱۰۸	مرکز آموزش عالی لار	۱۳۹۲	زیر ۲۰	۱۰	۰	۷	۰,۷۰۰	۰,۰۰۰
۱۰۹	مرکز آموزش عالی اقلید	۱۳۹۰	زیر ۲۰	۱۳	۰	۶	۰,۴۶۲	۰,۰۰۰
۱۱۰	مجتمع آموزش عالی زرنند	۱۳۷۰	۲۰-۴۰	۱۹	۱۰۴	۴	۰,۲۱۱	۰,۰۳۸



میانگین شاخص‌های مورد بررسی برای کل دانشگاه‌ها و هر یک از گروه‌های دانشگاهی به تفکیک در جدول زیر قابل مشاهده است.

جدول ۳. میانگین شاخص‌ها در گروه‌های دانشگاهی

شاخص	کل دانشگاه‌ها	جامع	صنعتی	کشاورزی	هنر	زیرنظام
تعداد کل مقالات	۴۳۲	۵۰۸	۱۶۸	۳۶۱	۱۰۳	۹۶۷
سرايه مقالات اعضای هیات علمی	۱/۲۵۰	۱/۳۴۵	۰/۸۴۰	۳/۰۲۲	۱/۱۰۴	۰/۴۲۵
سرايه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی	۰/۲۳۴	۰/۲۶۹	۰/۱۴۳	۰/۲۸۳	۰/۱۱۴	۰/۲۵۹

## فصل اول: دانشگاه‌های جامع

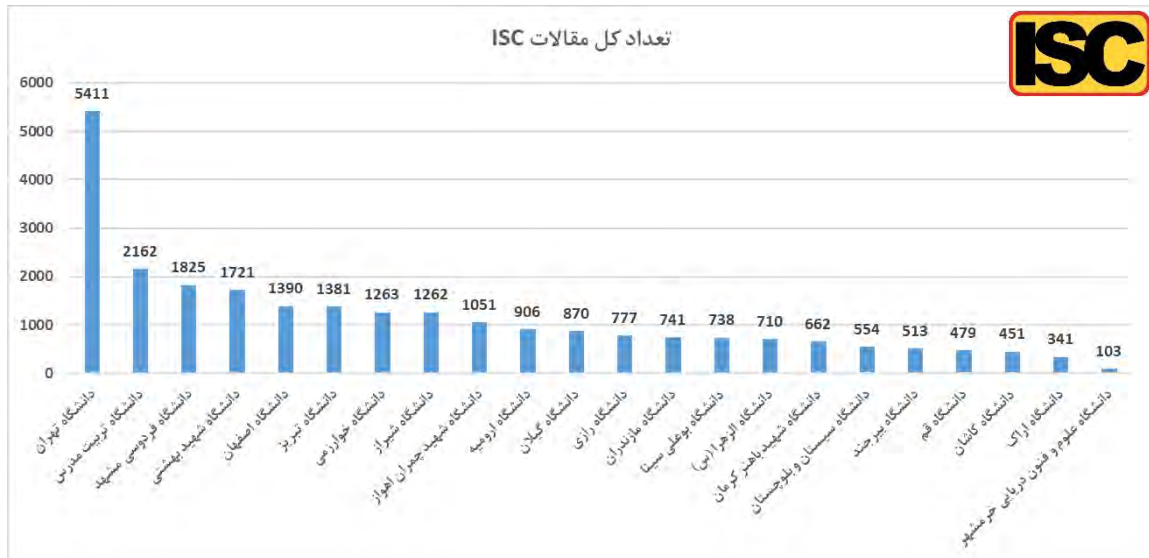
### ۱-۱. دانشگاه‌های جامع بالای ۴۰ سال

تعداد ۲۲ دانشگاه در دسته دانشگاه‌های جامع بالای ۴۰ سال قرار می‌گیرند. اسامی این دانشگاه‌ها در جدول زیر قابل مشاهده می‌باشد.

جدول ۱-۱. دانشگاه‌های جامع بالای ۴۰

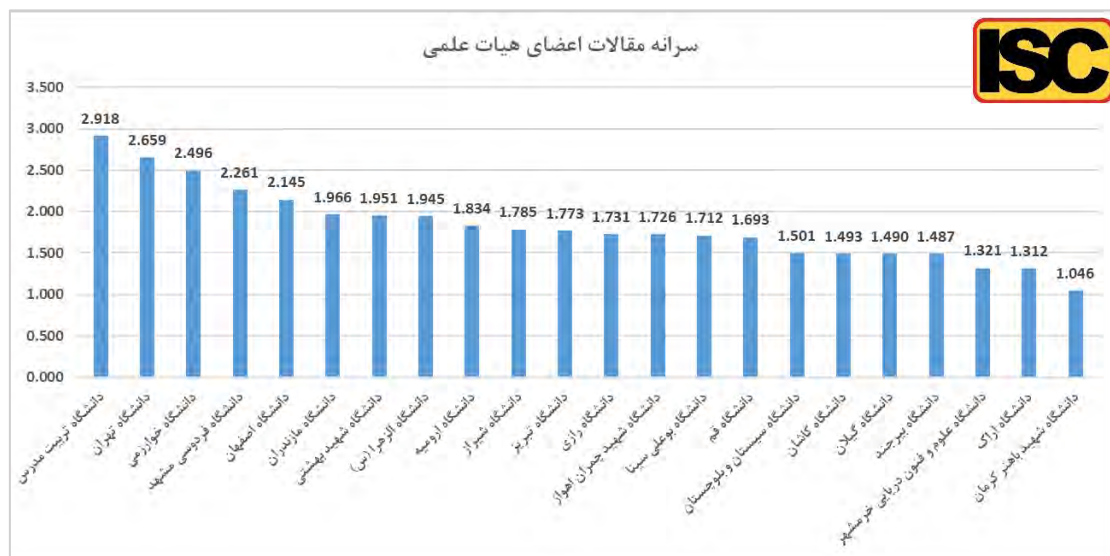
ردیف	نام دانشگاه	سال تاسیس	تعداد اعضای هیات علمی	تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی	تعداد کل مقالات ISC	سرانه مقالات اعضای هیات علمی	سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی
۱	دانشگاه تهران	۱۳۱۳	۲۰۳۵	۲۸۲۱۸	۵۴۱۱	۲,۶۵۹	۰,۱۹۲
۲	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۶۰	۷۴۱	۸۴۹۲	۲۱۶۲	۲,۹۱۸	۰,۲۵۵
۳	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۳۲۸	۸۰۷	۱۲۰۴۰	۱۸۲۵	۲,۲۶۱	۰,۱۵۲
۴	دانشگاه شهید بهشتی	۱۳۳۸	۸۸۲	۹۸۶۰	۱۷۲۱	۱,۹۵۱	۰,۱۷۵
۵	دانشگاه اصفهان	۱۳۴۶	۶۴۸	۶۳۸۷	۱۳۹۰	۲,۱۴۵	۰,۲۱۸
۶	دانشگاه تبریز	۱۳۲۵	۷۷۹	۱۰۱۱۷	۱۳۸۱	۱,۷۷۳	۰,۱۳۷
۷	دانشگاه خوارزمی	۱۳۵۳	۵۰۶	۶۷۳۷	۱۲۶۳	۲,۴۹۶	۰,۱۸۷
۸	دانشگاه شیراز	۱۳۲۵	۷۰۷	۷۹۰۲	۱۲۶۲	۱,۷۸۵	۰,۱۶۰
۹	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۳۳۴	۶۰۹	۴۸۳۹	۱۰۵۱	۱,۷۲۶	۰,۲۱۷
۱۰	دانشگاه ارومیه	۱۳۵۶	۴۹۴	۵۵۷۸	۹۰۶	۱,۸۳۴	۰,۱۶۲
۱۱	دانشگاه گیلان	۱۳۵۳	۵۸۴	۶۲۰۸	۸۷۰	۱,۴۹۰	۰,۱۴۰
۱۲	دانشگاه رازی	۱۳۵۱	۴۴۹	۴۱۷۲	۷۷۷	۱,۷۳۱	۰,۱۸۶
۱۳	دانشگاه مازندران	۱۳۵۸	۳۷۷	۳۶۷۳	۷۴۱	۱,۹۶۶	۰,۲۰۲
۱۴	دانشگاه بوعلی سینا	۱۳۵۳	۴۳۱	۳۳۸۹	۷۳۸	۱,۷۱۲	۰,۲۱۸
۱۵	دانشگاه الزهرا (س)	۱۳۵۴	۳۶۵	۳۷۴۹	۷۱۰	۱,۹۴۵	۰,۱۸۹
۱۶	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۱۳۵۴	۶۳۳	۴۵۸۴	۶۶۲	۱,۰۴۶	۰,۱۴۴
۱۷	دانشگاه سیستان و بلوچستان	۱۳۵۳	۳۶۹	۴۶۸۵	۵۵۴	۱,۵۰۱	۰,۱۱۸
۱۸	دانشگاه بیرجند	۱۳۵۴	۳۴۵	۳۰۲۸	۵۱۳	۱,۴۸۷	۰,۱۶۹
۱۹	دانشگاه قم	۱۳۵۸	۲۸۳	۳۹۴۹	۴۷۹	۱,۶۹۳	۰,۱۲۱
۲۰	دانشگاه کاشان	۱۳۵۲	۳۰۲	۳۰۲۴	۴۵۱	۱,۴۹۳	۰,۱۴۹
۲۱	دانشگاه اراک	۱۳۵۰	۲۶۰	۱۹۶۰	۳۴۱	۱,۳۱۲	۰,۱۷۴
۲۲	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۱۳۵۵	۷۸	۶۶۱	۱۰۳	۱,۳۲۱	۰,۱۵۶

به لحاظ تعداد کل مقالات نمایه شده در پایگاه ISC، دانشگاه تهران با تولید ۵۴۱۱ مقاله در رتبه اول قرار دارد. دانشگاه‌های تربیت مدرس و فردوسی مشهد و شهید بهشتی با اختلاف نسبت به دانشگاه تهران در رتبه‌های دوم تا چهارم قرار دارند.



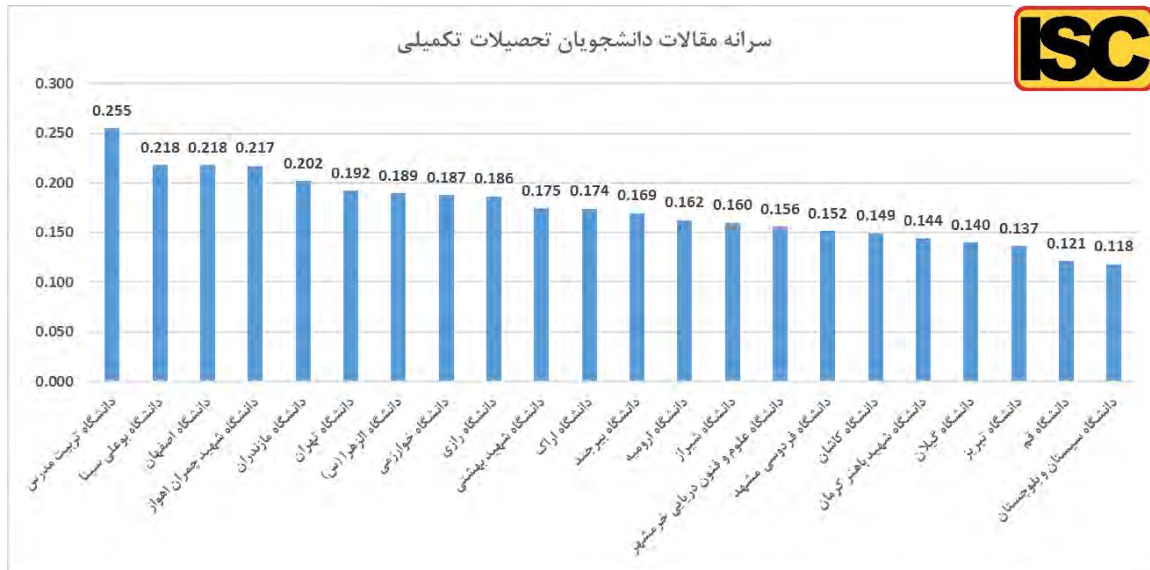
نمودار ۱-۱. تعداد کل مقالات دانشگاه‌های جامع بالای ۴۰

به لحاظ شاخص سرانه مقالات اعضای هیات علمی دانشگاه‌های جامع بالای ۴۰ سال، دانشگاه تربیت مدرس رتبه اول را از آن خود کرده و دانشگاه‌های تهران، خوارزمی، فردوسی مشهد و اصفهان در رتبه‌های دوم تا پنجم قرار دارند.



نمودار ۱-۲. سرانه مقالات اعضای هیات علمی در دانشگاه‌های جامع بالای ۴۰

به لحاظ شاخص سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه‌های جامع بالای ۴۰ سال، دانشگاه تربیت مدرس در رتبه اول و دانشگاه‌های بوعلی سینا و اصفهان، شهید چمران اهواز و مازندران در رتبه‌های دوم تا پنجم قرار دارند.



نمودار ۱-۳. سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی در دانشگاه‌های جامع بالای ۴۰

۱-۲. دانشگاه‌های جامع بین ۲۰-۴۰

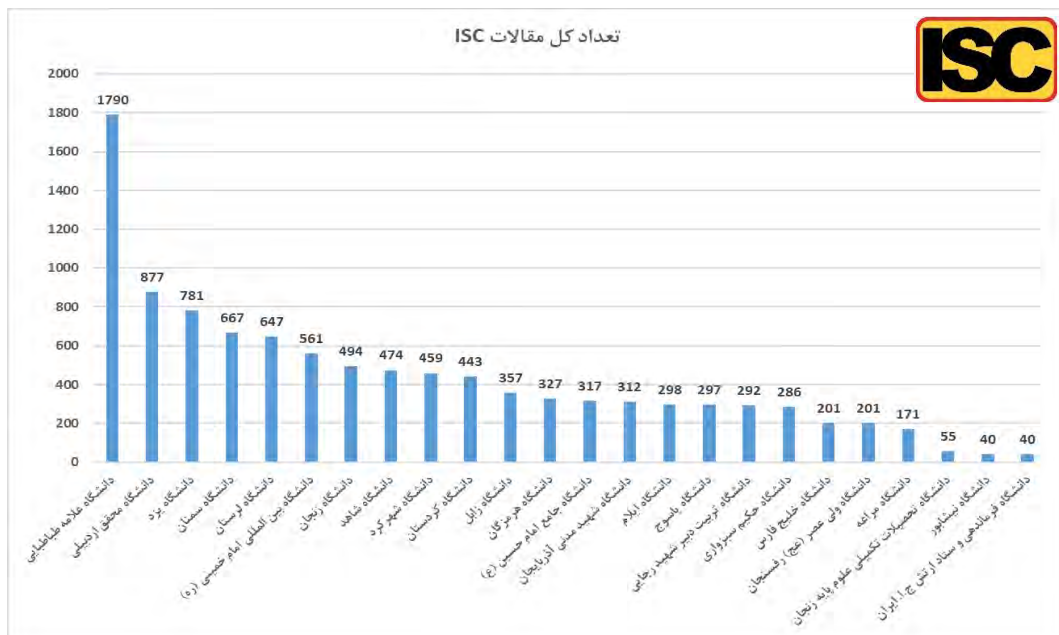
تعداد ۲۴ دانشگاه در دسته دانشگاه‌های جامع بین ۲۰ تا ۴۰ قرار دارند. اسامی این دانشگاه‌های در جدول زیر قابل مشاهده است.

جدول ۱-۲. دانشگاه‌های جامع بالای ۴۰

ردیف	نام دانشگاه	سال تاسیس	تعداد اعضای هیات علمی	تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی	تعداد کل مقالات ISC	سرانه مقالات اعضای هیات علمی	سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی
۱	دانشگاه علامه طباطبایی	۱۳۶۳	۵۴۸	۹۳۴۸	۱۷۹۰	۳,۲۶۶	۰,۱۹۱
۲	دانشگاه محقق اردبیلی	۱۳۷۵	۳۸۴	۳۴۱۵	۸۷۷	۲,۲۸۴	۰,۲۵۷
۳	دانشگاه یزد	۱۳۶۶	۴۵۹	۴۴۶۹	۷۸۱	۱,۷۰۲	۰,۱۷۵
۴	دانشگاه سمنان	۱۳۷۲	۳۶۳	۴۴۷۵	۶۶۷	۱,۸۳۷	۰,۱۴۹
۵	دانشگاه لرستان	۱۳۷۲	۳۰۱	۲۲۳۵	۶۴۷	۲,۱۵۰	۰,۲۸۹
۶	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره)	۱۳۷۰	۳۰۶	۳۱۶۳	۵۶۱	۱,۸۳۳	۰,۱۷۷
۷	دانشگاه زنجان	۱۳۷۰	۳۸۷	۳۴۸۸	۴۹۴	۱,۲۷۶	۰,۱۴۲
۸	دانشگاه شاهد	۱۳۶۹	۳۲۸	۳۱۵۸	۴۷۴	۱,۴۴۵	۰,۱۵۰
۹	دانشگاه شهرکرد	۱۳۷۰	۳۵۲	۲۴۶۱	۴۵۹	۱,۳۰۴	۰,۱۸۷
۱۰	دانشگاه کردستان	۱۳۶۹	۳۲۲	۲۷۲۵	۴۴۳	۱,۳۷۶	۰,۱۶۳
۱۱	دانشگاه زابل	۱۳۷۸	۳۵۸	۱۱۹۲	۳۵۷	۰,۹۹۷	۰,۲۹۹
۱۲	دانشگاه هرمزگان	۱۳۷۰	۲۲۴	۱۴۷۷	۳۲۷	۱,۴۶۰	۰,۲۲۱

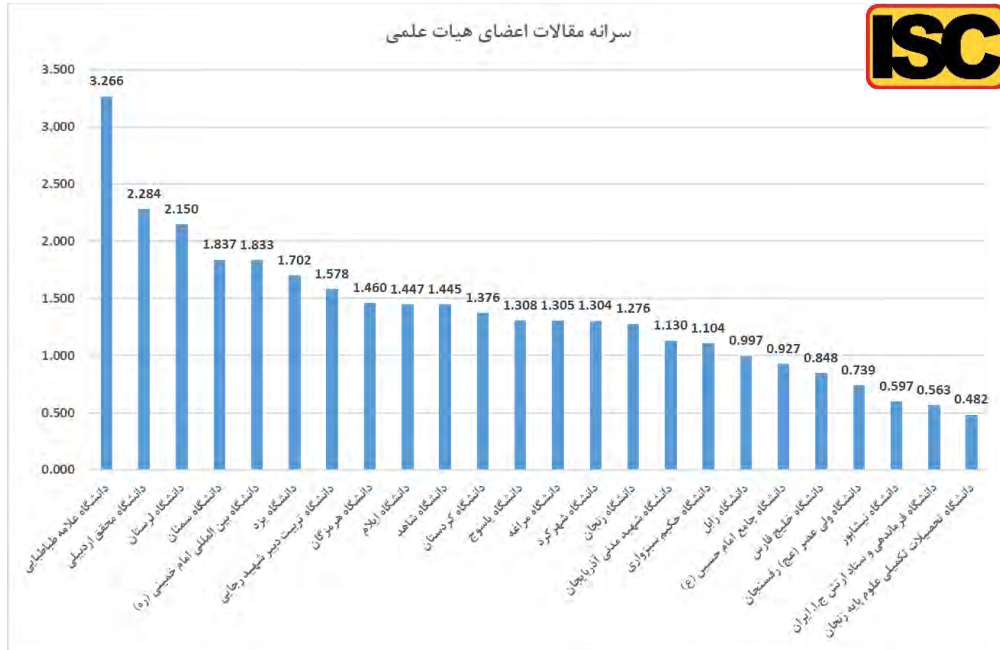
ردیف	نام دانشگاه	سال تاسیس	تعداد اعضای هیات علمی	تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی	تعداد کل مقالات ISC	سرانه مقالات اعضای هیات علمی	سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی
۱۳	دانشگاه جامع امام حسین (ع)	۱۳۶۵	۳۴۲	۲۵۳۴	۳۱۷	۰,۹۲۷	۰,۱۲۵
۱۴	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان	۱۳۶۷	۲۷۶	۱۶۲۱	۳۱۲	۱,۱۳۰	۰,۱۹۲
۱۵	دانشگاه ایلام	۱۳۷۱	۲۰۶	۲۰۵۲	۲۹۸	۱,۴۴۷	۰,۱۴۵
۱۶	دانشگاه یاسوج	۱۳۷۹	۲۲۷	۱۰۰۱	۲۹۷	۱,۳۰۸	۰,۲۹۷
۱۷	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی	۱۳۷۶	۱۸۵	۱۵۲۵	۲۹۲	۱,۵۷۸	۰,۱۹۱
۱۸	دانشگاه حکیم سبزواری	۱۳۶۶	۲۵۹	۱۷۸۴	۲۸۶	۱,۱۰۴	۰,۱۶۰
۱۹	دانشگاه خلیج فارس	۱۳۷۱	۲۳۷	۱۳۲۸	۲۰۱	۰,۸۴۸	۰,۱۵۱
۲۰	دانشگاه ولی عصر (عج) رفسنجان	۱۳۶۹	۲۷۲	۱۰۴۵	۲۰۱	۰,۷۳۹	۰,۱۹۲
۲۱	دانشگاه مراغه	۱۳۶۶	۱۳۱	۷۸۸	۱۷۱	۱,۳۰۵	۰,۲۱۷
۲۲	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	۱۳۷۱	۱۱۴	۸۵۷	۵۵	۰,۴۸۲	۰,۰۶۴
۲۳	دانشگاه فرماندهی و ستاد ارتش ج.ا. ایران	۱۳۶۹	۷۱	۵۷۸	۴۰	۰,۵۶۳	۰,۰۶۹
۲۴	دانشگاه نیشابور	۱۳۷۳	۶۷	۲۵۸	۴۰	۰,۵۹۷	۰,۱۵۵

به لحاظ تعداد کل مقالات تولید شده در پایگاه ISC دانشگاه‌های جامع بین ۲۰-۴۰ سال، دانشگاه علامه طباطبایی با اختلاف زیاد نسبت به سایر دانشگاه‌ها رتبه اول و دانشگاه‌های محقق اردبیلی، یزد، سمنان و لرستان به ترتیب در رتبه‌های دوم تا پنجم قرار دارند.



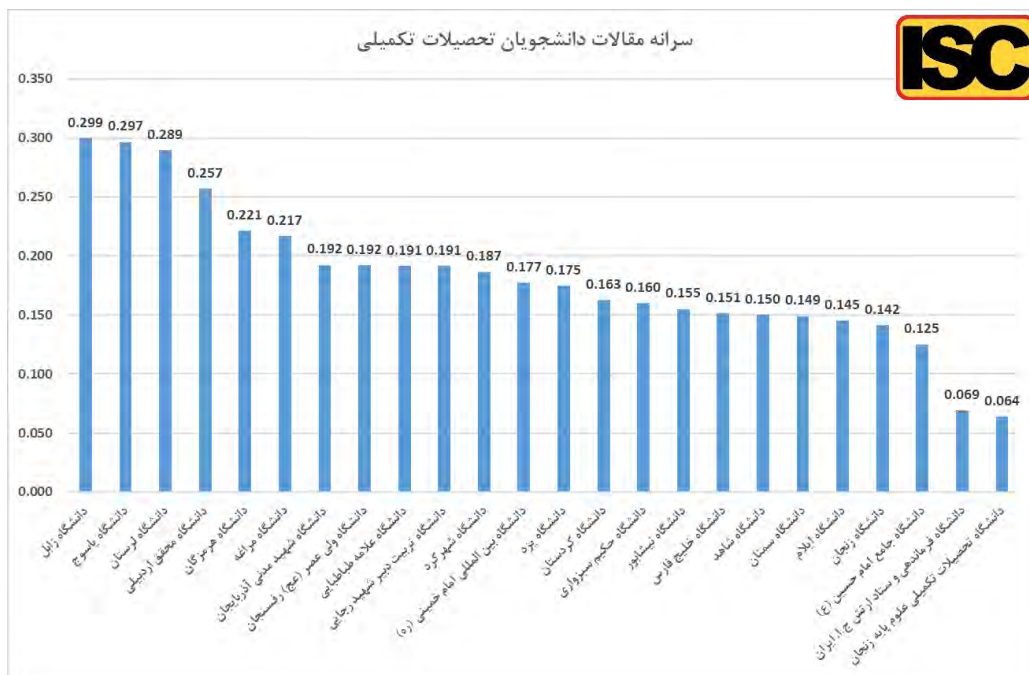
نمودار ۴-۱. تعداد کل مقالات دانشگاه‌های جامع ۲۰-۴۰

به لحاظ سرانه مقالات اعضای هیات علمی دانشگاه‌های بین ۲۰-۴۰ سال، دانشگاه علامه طباطبائی با اختلاف نسبت به سایر دانشگاه‌ها رتبه اول و دانشگاه‌های محقق اردبیلی، لرستان، سمنان و بین‌المللی امام خمینی به ترتیب در رتبه‌های دوم تا پنجم قرار دارند.



نمودار ۵-۱. سرانه مقالات اعضای هیات علمی دانشگاه‌های جامع ۲۰-۴۰

به لحاظ سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه‌های جامع بین ۲۰-۴۰ سال، دانشگاه‌های زابل، یاسوج، لرستان، محقق اردبیلی و هرمزگان به ترتیب رتبه اول تا پنجم را از آن خود کرده‌اند.



نمودار ۶-۱. سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه‌های جامع ۲۰-۴۰

## ۳-۱. دانشگاه‌های جامع زیر ۲۰

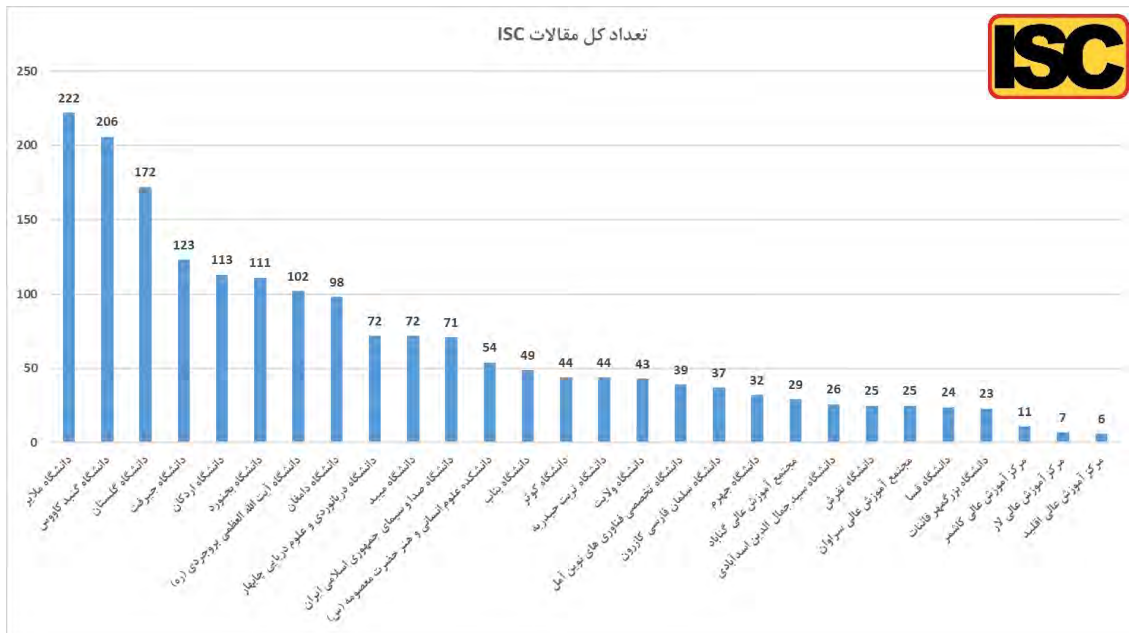
جامعه دانشگاه‌های جامع زیر ۲۰ شامل ۲۸ دانشگاه می‌باشد. اطلاعات این دانشگاه‌ها در جدول زیر قابل مشاهده است.

جدول ۳-۱. دانشگاه‌های جامع زیر ۲۰

ردیف	نام دانشگاه	سال تاسیس	تعداد اعضای هیات علمی	تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی	تعداد کل مقالات ISC	سرانه مقالات اعضای هیات علمی	سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی
۱	دانشگاه ملایر	۱۳۸۴	۱۶۳	۸۸۵	۲۲۲	۱,۳۶۲	۰,۲۵۱
۲	دانشگاه گنبد کاووس	۱۳۹۰	۱۲۸	۴۸۵	۲۰۶	۱,۶۰۹	۰,۴۲۵
۳	دانشگاه گلستان	۱۳۸۷	۱۵۳	۶۳۳	۱۷۲	۱,۱۲۴	۰,۲۷۲
۴	دانشگاه جیرفت	۱۳۸۸	۱۰۶	۱۷۵	۱۲۳	۱,۱۶۰	۰,۷۰۳
۵	دانشگاه اردکان	۱۳۹۱	۷۶	۳۴۸	۱۱۳	۱,۴۸۷	۰,۳۲۵
۶	دانشگاه بجنورد	۱۳۸۴	۱۶۵	۳۷۰	۱۱۱	۰,۶۷۳	۰,۳۰۰
۷	دانشگاه آیت الله العظمی بروجردی (ره)	۱۳۸۴	۸۱	۵۹۷	۱۰۲	۱,۲۵۹	۰,۱۷۱
۸	دانشگاه دامغان	۱۳۸۱	۱۵۶	۸۱۵	۹۸	۰,۶۲۸	۰,۱۲۰
۹	دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار	۱۳۸۴	۱۰۵	۵۰۳	۷۲	۰,۶۸۶	۰,۱۴۳
۱۰	دانشگاه میبد	۱۳۹۲	۶۵	۴۳۷	۷۲	۱,۱۰۸	۰,۱۶۵
۱۱	دانشگاه صدا و سیمای جمهوری اسلامی ایران	۱۳۹۱	۷۳	۶۳۸	۷۱	۰,۹۷۳	۰,۱۱۱
۱۲	دانشگاه علوم انسانی و هنر حضرت معصومه	۱۳۸۶	۳۱	۱۴۶	۵۴	۱,۷۴۲	۰,۳۷۰
۱۳	دانشگاه بناب	۱۳۹۰	۷۹	۲۱۱	۴۹	۰,۶۲۰	۰,۲۳۲
۱۴	دانشگاه تربت حیدریه	۱۳۹۱	۳۴	۹۰	۴۴	۱,۲۹۴	۰,۴۸۹
۱۵	دانشگاه کوثر	۱۳۹۱	۴۲	۱۵	۴۴	۱,۰۴۸	۲,۹۳۳
۱۶	دانشگاه ولایت	۱۳۸۹	۸۲	۱۳۷	۴۳	۰,۵۲۴	۰,۳۱۴
۱۷	دانشگاه تخصصی فناوری‌های نوین آمل	۱۳۹۲	۳۷	۶۱	۳۹	۱,۰۵۴	۰,۶۳۹
۱۸	دانشگاه سلمان فارسی کازرون	۱۳۸۶	۳۹	۱۱۲	۳۷	۰,۹۴۹	۰,۳۳۰
۱۹	دانشگاه جهرم	۱۳۹۰	۶۰	۱۴۹	۳۲	۰,۵۳۳	۰,۲۱۵
۲۰	مجمع آموزش عالی گناباد	۱۳۹۰	۳۰	۰	۲۹	۰,۹۶۷	۰,۰۰۰
۲۱	دانشگاه سید جمال الدین اسدآبادی	۱۳۹۰	۲۷	۱۱	۲۶	۰,۹۶۳	۲,۳۶۴
۲۲	دانشگاه تفرش	۱۳۸۴	۶۸	۳۹۹	۲۵	۰,۳۶۸	۰,۰۶۳
۲۳	مجمع آموزش عالی سراوان	۱۳۸۴	۵۰	۷۵	۲۵	۰,۵۰۰	۰,۳۳۳
۲۴	دانشگاه فسا	۱۳۸۵	۵۲	۵۲	۲۴	۰,۴۶۲	۰,۴۶۲
۲۵	دانشگاه بزرگمهر قائنات	۱۳۹۳	۲۳	۰	۲۳	۱,۰۰۰	۰,۰۰۰

ردیف	نام دانشگاه	سال تاسیس	تعداد اعضای هیات علمی	تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی	تعداد کل مقالات ISC	سرانه مقالات اعضای هیات علمی	سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی
۲۶	مرکز آموزش عالی کاشمر	۱۳۹۰	۱۰	۰	۱۱	۱,۱۰۰	۰,۰۰۰
۲۷	مرکز آموزش عالی لار	۱۳۹۲	۱۰	۰	۷	۰,۷۰۰	۰,۰۰۰
۲۸	مرکز آموزش عالی اقلید	۱۳۹۰	۱۳	۰	۶	۰,۴۶۲	۰,۰۰۰

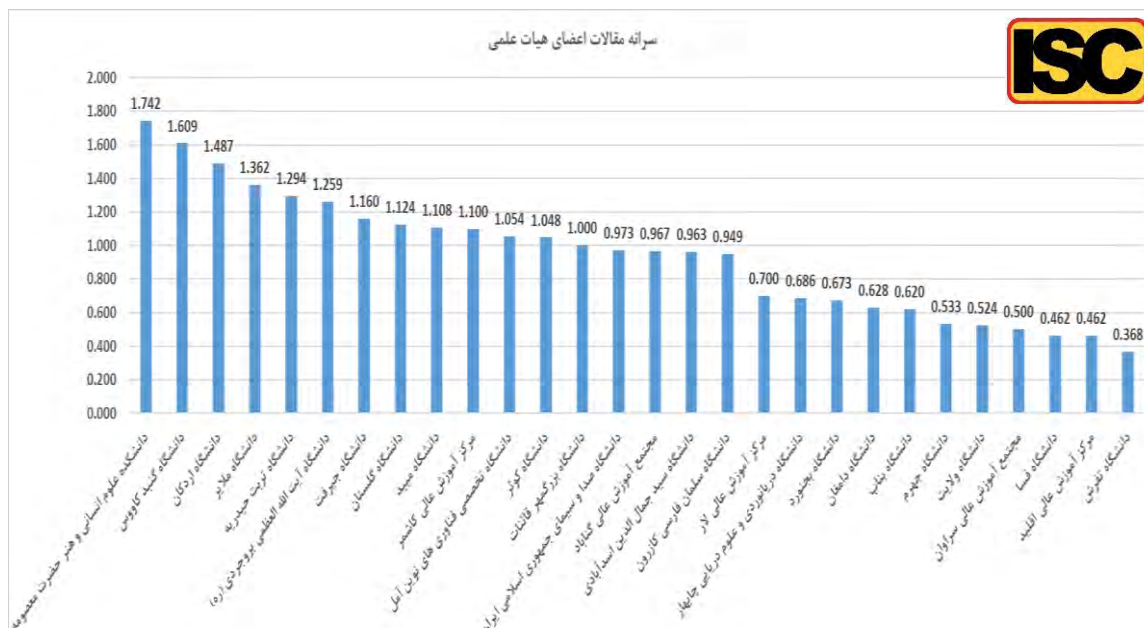
به لحاظ تعداد کل مقالات تولید شده در پایگاه ISC، دانشگاه‌های ملایر، گنبد کاووس و گلستان در رتبه‌های اول تا سوم و دانشگاه‌های جیرفت، اردکان، بجنورد به ترتیب در رتبه سوم تا ششم قرار دارند.



نمودار ۷-۱. تعداد کل مقالات دانشگاه‌های جامع زیر ۲۰

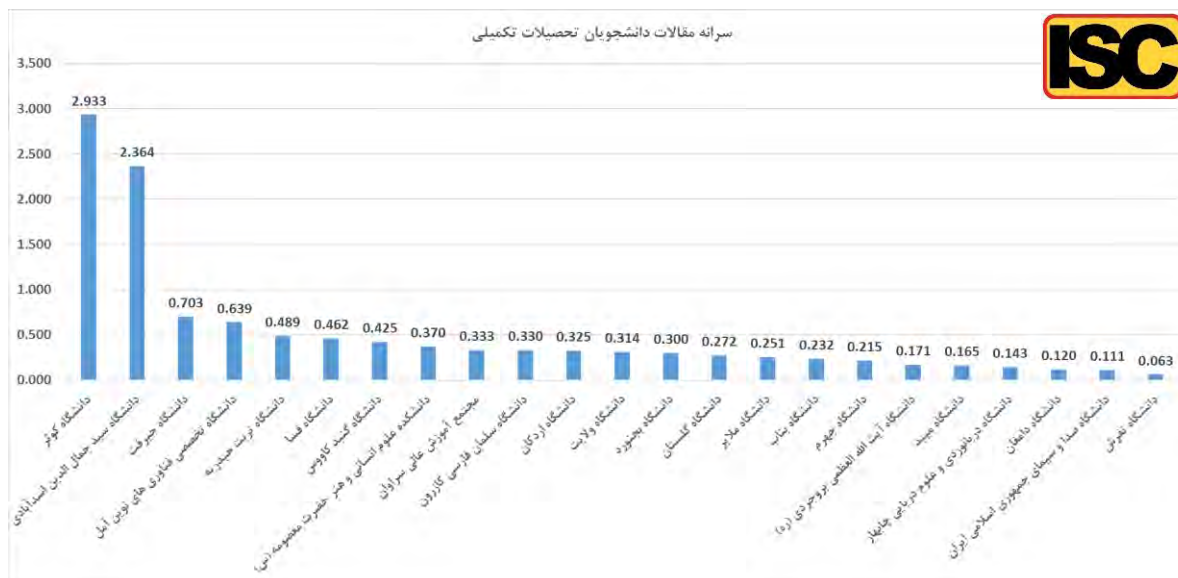
در شاخص سرانه مقالات اعضای هیات علمی در دانشگاه‌های جامع زیر ۲۰ سال، دانشگاه‌های علوم انسانی و هنر حضرت معصومه، گنبد کاووس، اردکان، ملایر و تربیت حیدریه به ترتیب رتبه اول تا پنجم را از آن خود کرده‌اند.





نمودار ۸-۱. سرنانه مقالات اعضای هیات علمی دانشگاه‌های جامع زیر ۲۰

در شاخص سرنانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی در دانشگاه‌های جامع زیر ۲۰ سال، دانشگاه‌های کوثر و سیدجمال‌الدین اسدآبادی رتبه اول و دوم و دانشگاه‌های جیرفت، تخصصی فناوری‌های نون آمل و تربیت‌حیدریه به ترتیب رتبه سوم تا پنجم را از آن خود کرده‌اند.



نمودار ۹-۱. سرنانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه‌های جامع زیر ۲۰

## فصل دوم: دانشگاه‌های صنعتی

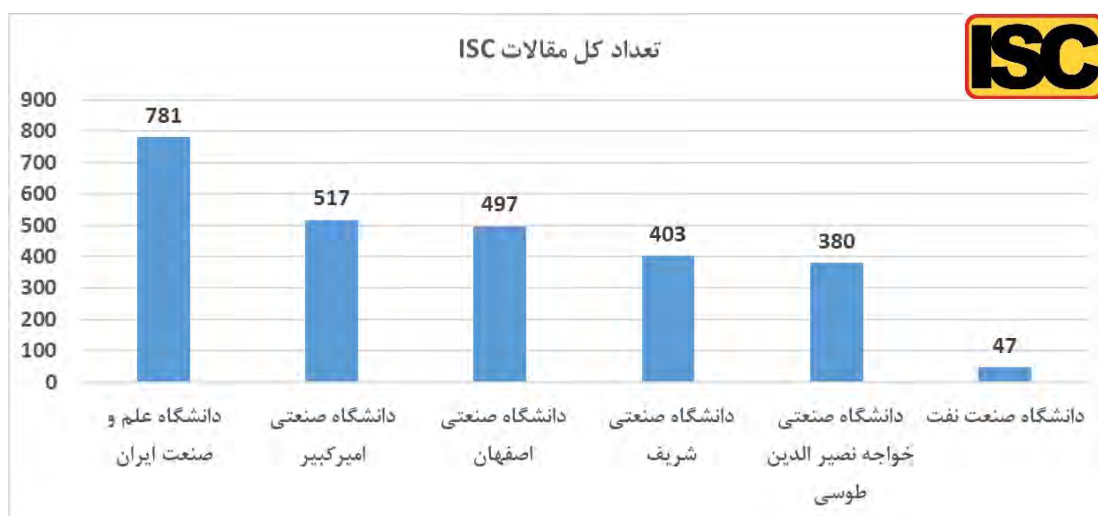
### ۲-۱. دانشگاه‌های صنعتی بالای ۴۰

جامعه دانشگاه‌های صنعتی که در دسته دانشگاه‌های بالای ۴۰ قرار دارند، ۶ دانشگاه هستند. اطلاعات این دانشگاه‌ها در جدول زیر قابل مشاهده است.

جدول ۱-۲. دانشگاه‌های صنعتی بالای ۴۰

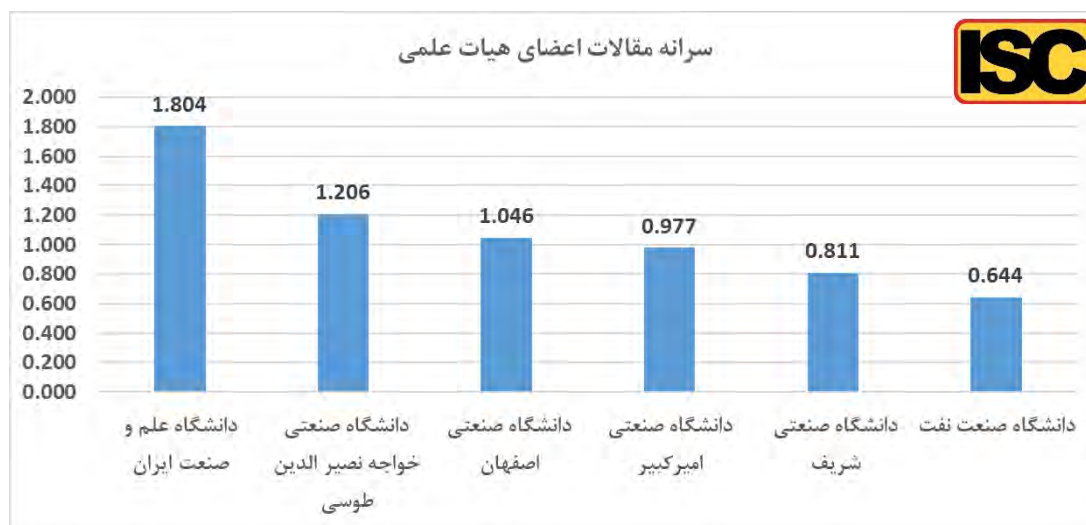
ردیف	نام دانشگاه	سال تاسیس	تعداد اعضای هیات علمی	تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی	تعداد کل مقالات ISC	سرانه مقالات اعضای هیات علمی	سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی
۱	دانشگاه علم و صنعت ایران	۱۳۵۷	۴۳۳	۹۹۴۲	۷۸۱	۱,۸۰۴	۰,۰۷۹
۲	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۱۳۳۷	۵۲۹	۶۳۷۷	۵۱۷	۰,۹۷۷	۰,۰۸۱
۳	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۳۵۶	۴۷۵	۴۶۸۶	۴۹۷	۱,۰۴۶	۰,۱۰۶
۴	دانشگاه صنعتی شریف	۱۳۴۴	۴۹۷	۴۸۵۳	۴۰۳	۰,۸۱۱	۰,۰۸۳
۵	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۱۳۵۹	۳۱۵	۴۳۳۲	۳۸۰	۱,۲۰۶	۰,۰۸۸
۶	دانشگاه صنعت نفت	۱۳۱۸	۷۳	۵۰۹	۴۷	۰,۶۴۴	۰,۰۹۲

به لحاظ شاخص تعداد کل مقالات تولید شده در پایگاه ISC در دانشگاه‌های صنعتی بالای ۴۰ سال، دانشگاه‌های علم و صنعت ایران با اختلاف رتبه اول را از آن خود کرده است و دانشگاه‌های صنعتی امیرکبیر و صنعتی اصفهان به ترتیب در رتبه‌های دوم و سوم قرار دارند.



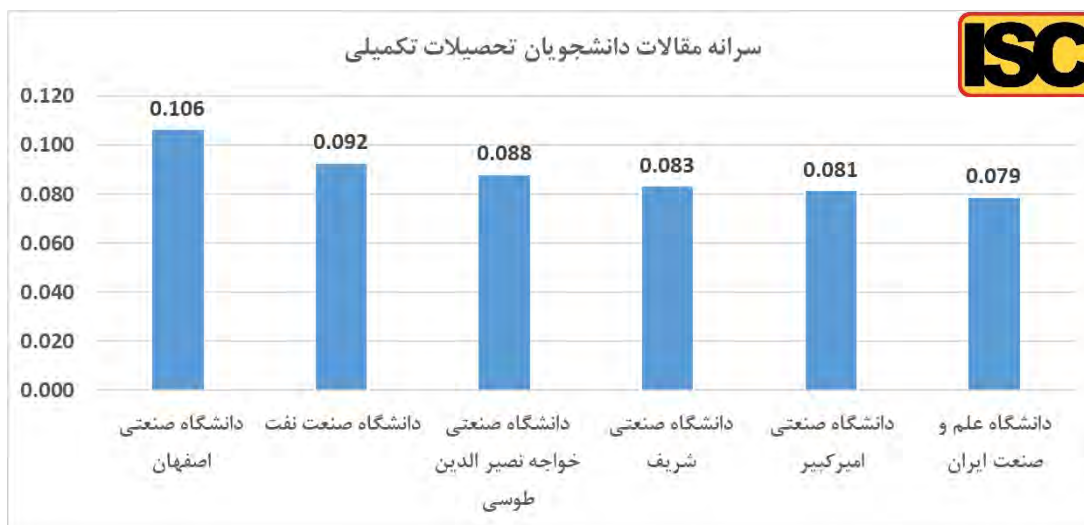
نمودار ۱-۲. تعداد کل مقالات دانشگاه‌های صنعتی بالای ۴۰

به لحاظ شاخص سرانه مقالات اعضای هیات علمی در دانشگاه‌های صنعتی بالای ۴۰ سال، دانشگاه‌های علم و صنعت ایران، خواجه نصیرالدین طوسی، صنعتی اصفهان و صنعتی امیرکبیر به ترتیب در رتبه‌های اول تا چهارم قرار دارند.



نمودار ۲-۲. سرانه تولیدات مقالات علمی در دانشگاه‌های صنعتی بالای ۴۰

به لحاظ شاخص سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی در دانشگاه‌های صنعتی بالای ۴۰ سال، دانشگاه‌های صنعتی اصفهان در رتبه اول و دانشگاه‌های صنعت نفت و صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی به ترتیب در رتبه‌های دوم و سوم قرار دارند.



نمودار ۲-۳. سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی در دانشگاه‌های صنعتی بالای ۴۰

### ۲-۲. دانشگاه‌های صنعتی زیر ۴۰

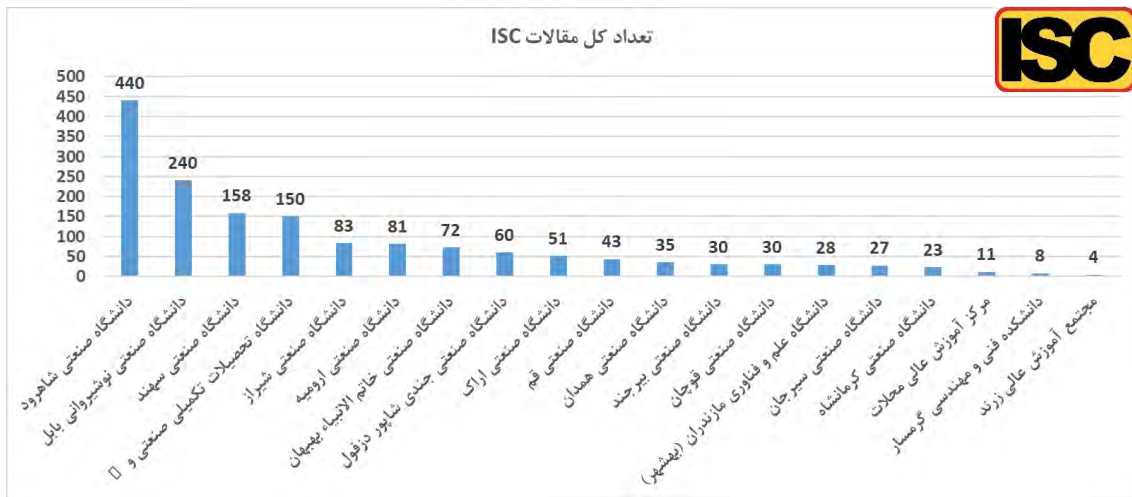
جامعه دانشگاه‌های صنعتی که قدمت آنها به زیر ۴۰ می‌رسد، ۱۹ دانشگاه می‌باشند. اسامی این دانشگاه‌ها در جدول زیر قابل مشاهده است.

جدول ۲-۲. دانشگاه‌های صنعتی زیر ۴۰

ردیف	نام دانشگاه	سال تاسیس	تعداد اعضای هیات علمی	تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی	تعداد کل مقالات ISC	سرانه مقالات اعضای هیات علمی	سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی
۱	دانشگاه صنعتی شاهرود	۱۳۷۲	۳۲۷	۳۳۲۵	۴۴۰	۱,۳۴۶	۰,۱۳۲
۲	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۱۳۸۷	۱۸۷	۲۱۵۶	۲۴۰	۱,۲۸۳	۰,۱۱۱
۳	دانشگاه صنعتی سهند	۱۳۶۹	۱۷۱	۲۱۷۵	۱۵۸	۰,۹۲۴	۰,۰۷۳
۴	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	۱۳۸۶	۱۲۴	۶۱۲	۱۵۰	۱,۲۱۰	۰,۲۴۵
۵	دانشگاه صنعتی شیراز	۱۳۸۳	۱۰۰	۱۰۶۰	۸۳	۰,۸۳۰	۰,۰۷۸
۶	دانشگاه صنعتی ارومیه	۱۳۸۵	۱۱۰	۵۱۶	۸۱	۰,۷۳۶	۰,۱۵۷
۷	دانشگاه صنعتی خاتم الانبیاء بهبهان	۱۳۸۰	۹۲	۱۹۴	۷۲	۰,۷۸۳	۰,۳۷۱
۸	دانشگاه صنعتی جندی شاپور دزفول	۱۳۸۸	۷۸	۳۴۹	۶۰	۰,۷۶۹	۰,۱۷۲
۹	دانشگاه صنعتی اراک	۱۳۸۹	۵۳	۲۰۵	۵۱	۰,۹۶۲	۰,۲۴۹
۱۰	دانشگاه صنعتی قم	۱۳۸۷	۵۸	۳۸۰	۴۳	۰,۷۴۱	۰,۱۱۳
۱۱	دانشگاه صنعتی همدان	۱۳۸۳	۵۵	۱۳۳	۳۵	۰,۶۳۶	۰,۲۶۳
۱۲	دانشگاه صنعتی بیرجند	۱۳۸۶	۵۹	۵۲	۳۰	۰,۵۰۸	۰,۵۷۷
۱۳	دانشگاه صنعتی قوچان	۱۳۸۵	۷۳	۳۰۰	۳۰	۰,۴۱۱	۰,۱۰۰

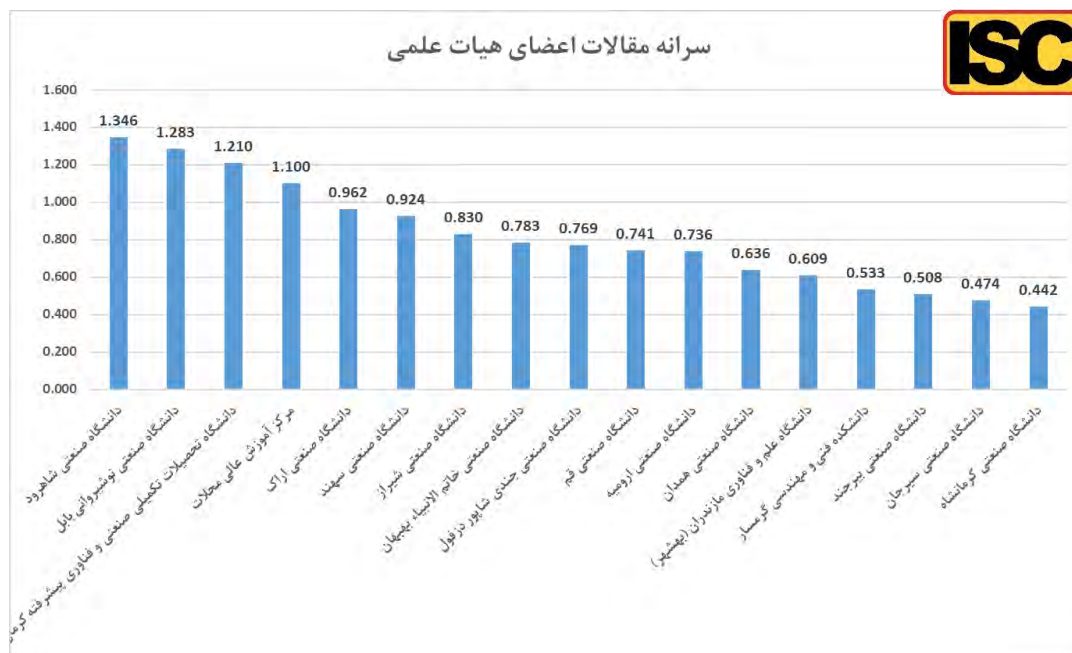
ردیف	نام دانشگاه	سال تاسیس	تعداد اعضای هیات علمی	تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی	تعداد کل مقالات ISC	سرانه مقالات اعضای هیات علمی	سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی
۱۴	دانشگاه علم و فناوری مازندران (بهشهر)	۱۳۹۱	۴۶	۱۸۱	۲۸	۰,۶۰۹	۰,۱۵۵
۱۵	دانشگاه صنعتی سیرجان	۱۳۸۸	۵۷	۲۳۸	۲۷	۰,۴۷۴	۰,۱۱۳
۱۶	دانشگاه صنعتی کرمانشاه	۱۳۸۶	۵۲	۲۴۲	۲۳	۰,۴۴۲	۰,۰۹۵
۱۷	مرکز آموزش عالی محلات	۱۳۹۱	۱۰	۰	۱۱	۱,۱۰۰	۰,۰۰۰
۱۸	دانشکده فنی و مهندسی گرمسار	۱۳۹۰	۱۵	۰	۸	۰,۵۳۳	۰,۰۰۰
۱۹	مجتمع آموزش عالی زرنده	۱۳۷۰	۱۹	۱۰۴	۴	۰,۲۱۱	۰,۰۳۸

به لحاظ تعداد کل مقالات تولید شده در پایگاه ISC در دانشگاه‌های جامع زیر ۴۰ سال، دانشگاه صنعتی شاهرود با اختلاف نسبت به سایر دانشگاه‌ها رتبه اول را دارد و دانشگاه‌های صنعتی نوشیروانی بابل، صنعتی سهند، تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان به ترتیب در رتبه‌های دوم تا چهارم قرار دارند.



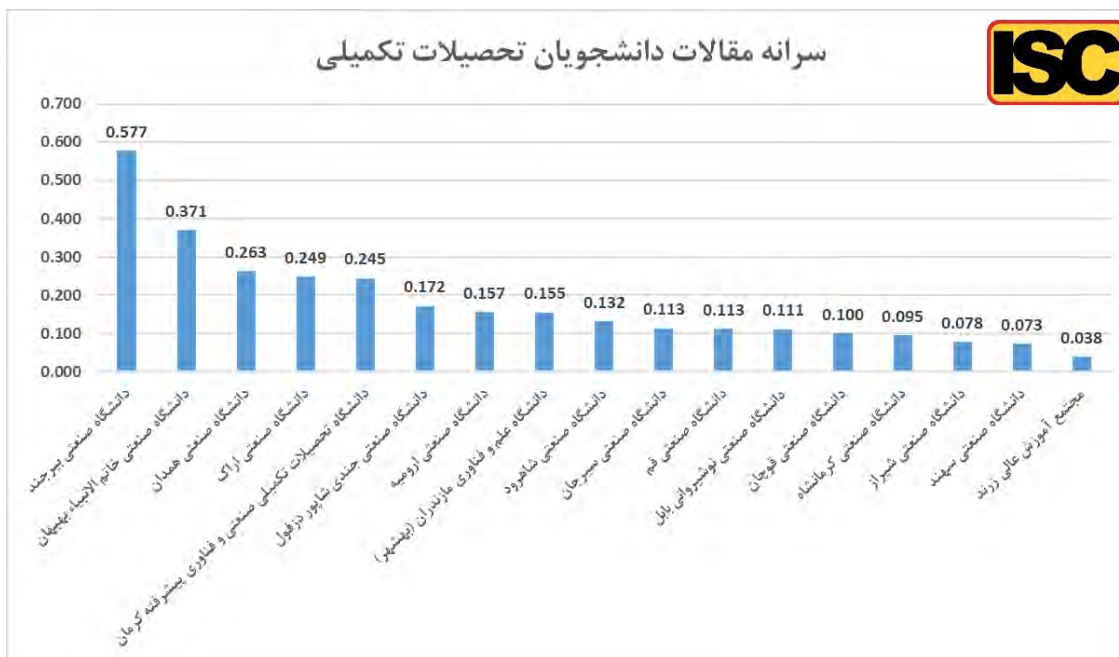
نمودار ۴-۲. تعداد کل مقالات دانشگاه‌های صنعتی زیر ۴۰

به لحاظ سرانه مقالات اعضای هیات علمی در دانشگاه‌های جامع زیر ۴۰ سال، دانشگاه‌های صنعتی شاهرود، صنعتی نوشیروانی بابل، تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان، مرکز آموزش عالی محلات و صنعتی اراک به ترتیب در رتبه‌های اول تا پنجم قرار دارند.



نمودار ۵-۲. سرانه مقالات اعضای هیات علمی در دانشگاه‌های صنعتی زیر ۴۰

به لحاظ سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی در دانشگاه‌های صنعتی زیر ۴۰ سال، دانشگاه‌های صنعتی بیرجند، صنعتی خاتم الانبیا، بهبهان، صنعتی همدان، صنعتی اراک و تحصیلات تکمیلی کرمان به ترتیب در رتبه‌های اول تا پنجم قرار دارند.



نمودار ۶-۲. سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه‌های صنعتی زیر ۴۰

## فصل سوم: دانشگاه‌های علوم کشاورزی، هنر و زیرنظام

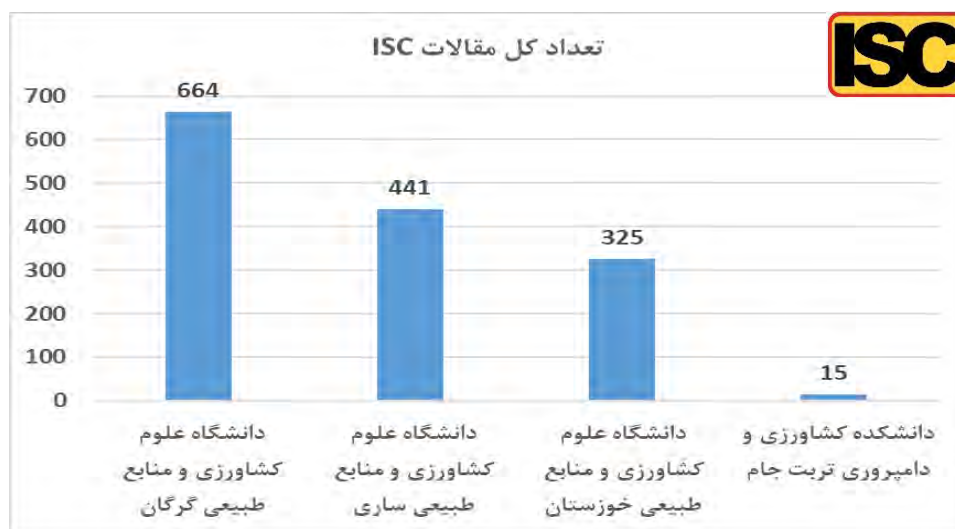
### ۳-۱. دانشگاه‌های علوم کشاورزی

جامعه دانشگاه‌های علوم کشاورزی در رتبه بندی ملی ISC، شامل ۴ دانشگاه می باشد، که اطلاعات این دانشگاه‌ها در جدول زیر آورده شده است:

جدول ۳-۱. دانشگاه‌های علوم کشاورزی

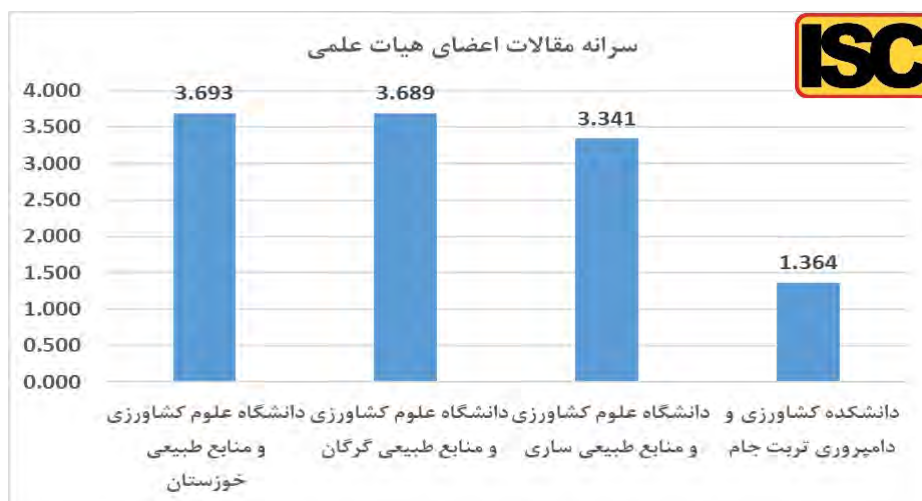
ردیف	نام دانشگاه	سال تاسیس	قدمت	تعداد اعضای هیات علمی	تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی	تعداد کل مقالات ISC	سرانه مقالات اعضای هیات علمی	سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی
۱	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۱۳۷۱	۲۰-۴۰	۱۸۰	۱۹۱۸	۶۶۴	۳,۶۸۹	۰,۳۴۶
۲	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۱۳۸۷	زیر ۲۰	۱۳۲	۱۳۰۴	۴۴۱	۳,۳۴۱	۰,۳۳۸
۳	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	۱۳۸۴	زیر ۲۰	۸۸	۷۲۳	۳۲۵	۳,۶۹۳	۰,۴۵۰
۴	دانشکده کشاورزی و دامپروری تربت جام	۱۳۸۹	زیر ۲۰	۱۱	۰	۱۵	۱,۳۶۴	۰,۰۰۰

به لحاظ تعداد کل مقالات نمایه شده در پایگاه ISC در دانشگاه‌های علوم کشاورزی، دانشگاه‌های علوم کشاورزی گرگان، علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری و علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان به ترتیب در رتبه‌های اول تا سوم قرار دارند.



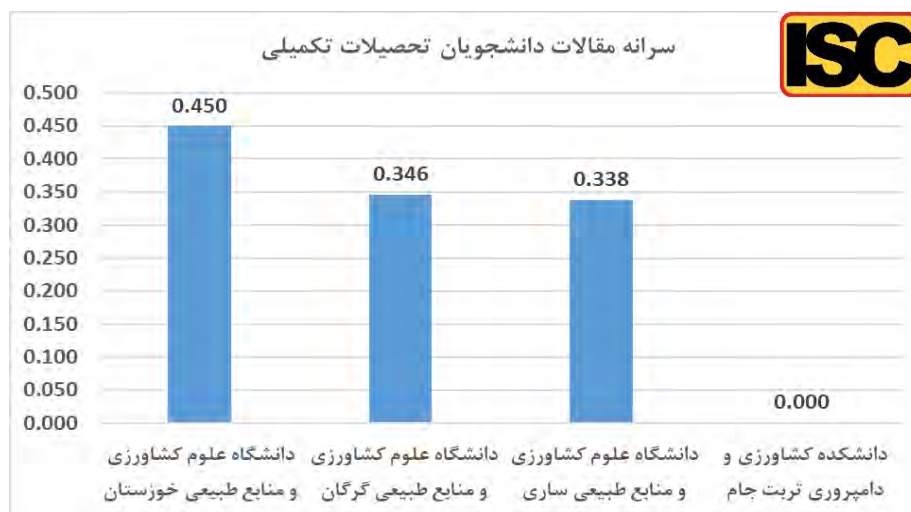
نمودار ۳-۱. تعداد کل مقالات دانشگاه‌های علوم کشاورزی

به لحاظ شاخص سرانه مقالات اعضای هیات علمی در گروه علوم کشاورزی، دانشگاه‌های علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان، علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری و دانشکده کشاورزی و دامپروری تربت جام به ترتیب در رتبه‌های اول تا چهارم قرار دارد.



نمودار ۲-۳. سرانه مقالات اعضای هیات علمی دانشگاه‌های علوم کشاورزی

به لحاظ شاخص سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی در گروه علوم کشاورزی، دانشگاه‌های علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان، علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان و علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری در رتبه‌های اول تا سوم قرار دارد.



نمودار ۳-۳. سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه‌های علوم کشاورزی



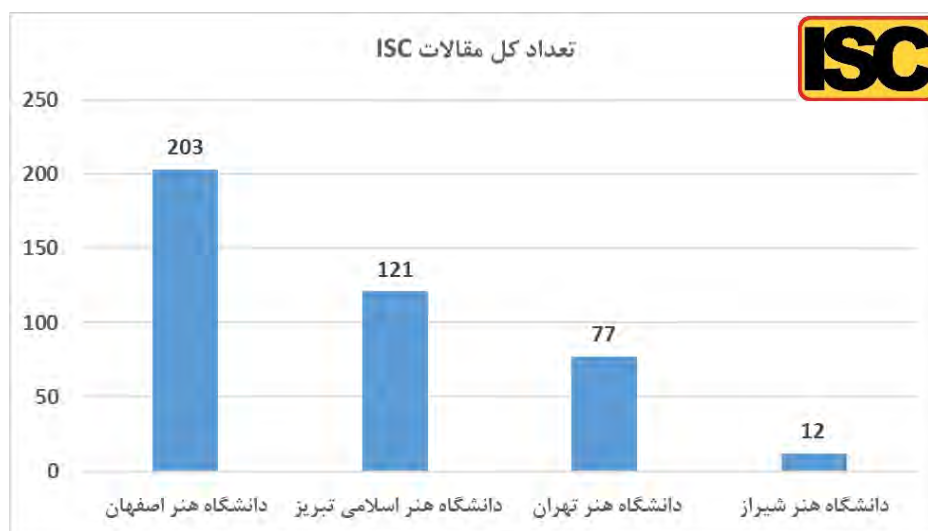
## ۳-۲. دانشگاه‌های هنر

جامعه دانشگاه‌های هنر در رتبه بندی ملی ISC، شامل ۴ دانشگاه می‌باشد، که اطلاعات این دانشگاه‌ها در جدول زیر آورده شده است.

جدول ۳-۲. دانشگاه‌های هنر

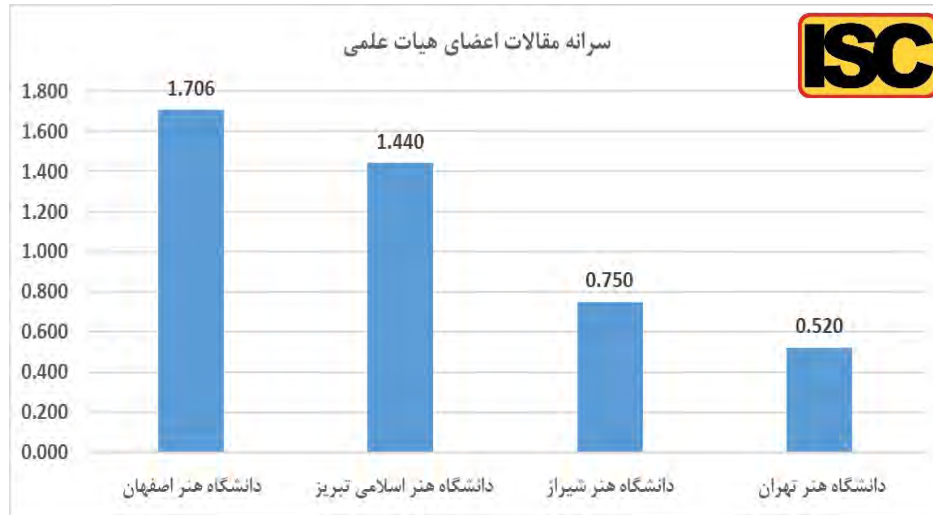
ردیف	نام دانشگاه	سال تاسیس	قدمت	تعداد اعضای هیات علمی	تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی	تعداد کل مقالات ISC	سرانه مقالات اعضای هیات علمی	سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی
۱	دانشگاه هنر اصفهان	۱۳۷۹	۲۰-۴۰	۱۱۹	۱۰۲۴	۲۰۳	۱,۷۰۶	۰,۱۹۸
۲	دانشگاه هنر اسلامی تبریز	۱۳۷۸	۲۰-۴۰	۸۴	۵۵۰	۱۲۱	۱,۴۴۰	۰,۲۲۰
۳	دانشگاه هنر تهران	۱۳۵۸	بالای ۴۰	۱۴۸	۲۱۲۵	۷۷	۰,۵۲۰	۰,۰۳۶
۴	دانشگاه هنر شیراز	۱۳۹۰	زیر ۲۰	۱۶	۰	۱۲	۰,۷۵۰	۰,۰۰۰

به لحاظ **تعداد کل مقالات** تولید شده پایگاه ISC در دانشگاه‌های هنر، دانشگاه هنر اصفهان، در رتبه اول قرار دارد و پس از آن دانشگاه‌های هنر اسلامی تبریز، هنر تهران و هنر شیراز به ترتیب در رتبه‌های دوم و چهارم قرار دارند.



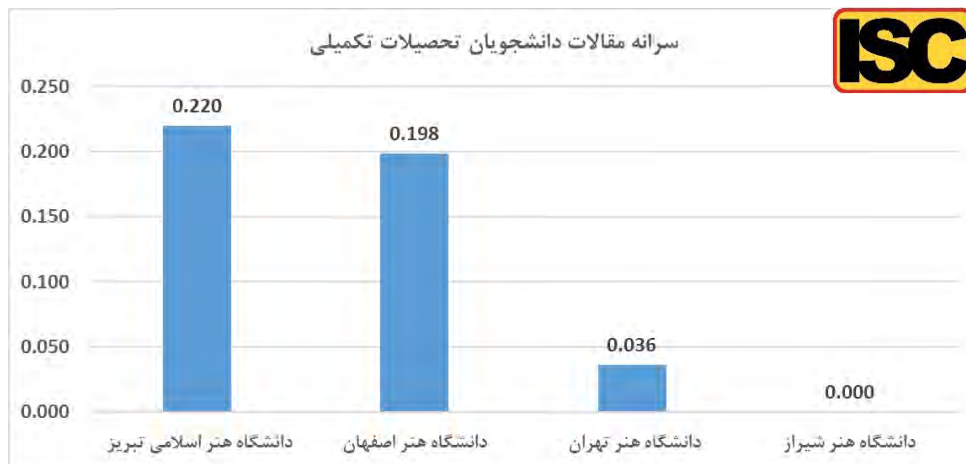
نمودار ۳-۴. تعداد کل مقالات دانشگاه‌های هنر

به لحاظ شاخص سرانه مقالات اعضای هیات علمی نمایه شده در پایگاه ISC توسط دانشگاه‌های هنر، دانشگاه‌های هنر اصفهان و هنر اسلامی تبریز در رتبه اول و دوم قرار دارند و پس از آن دانشگاه‌های هنر شیراز و هنر تهران به ترتیب در رتبه‌های سوم و چهارم قرار می‌گیرند.



نمودار ۳-۵. سرانه مقالات اعضای هیات علمی دانشگاه‌های هنر

به لحاظ شاخص سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی نمایه شده در پایگاه ISC در دانشگاه‌های هنر، دانشگاه‌های هنر اسلامی تبریز و هنر اصفهان در رتبه اول و دوم قرار دارند و پس از آن دانشگاه هنر تهران در رتبه سوم قرار می‌گیرند.



نمودار ۳-۶. سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه‌های هنر

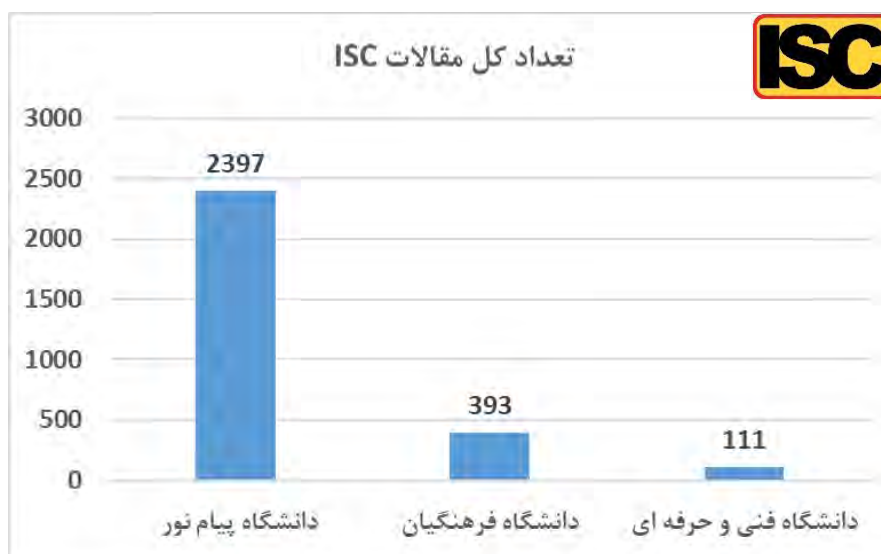
### ۳-۳. دانشگاه‌های زیرنظام

جامعه دانشگاه‌های زیرنظام در رتبه بندی ملی ISC، شامل ۳ دانشگاه می باشد، که اطلاعات این دانشگاه‌ها در جدول زیر آورده شده است.

جدول ۳-۳. دانشگاه‌های زیرنظام

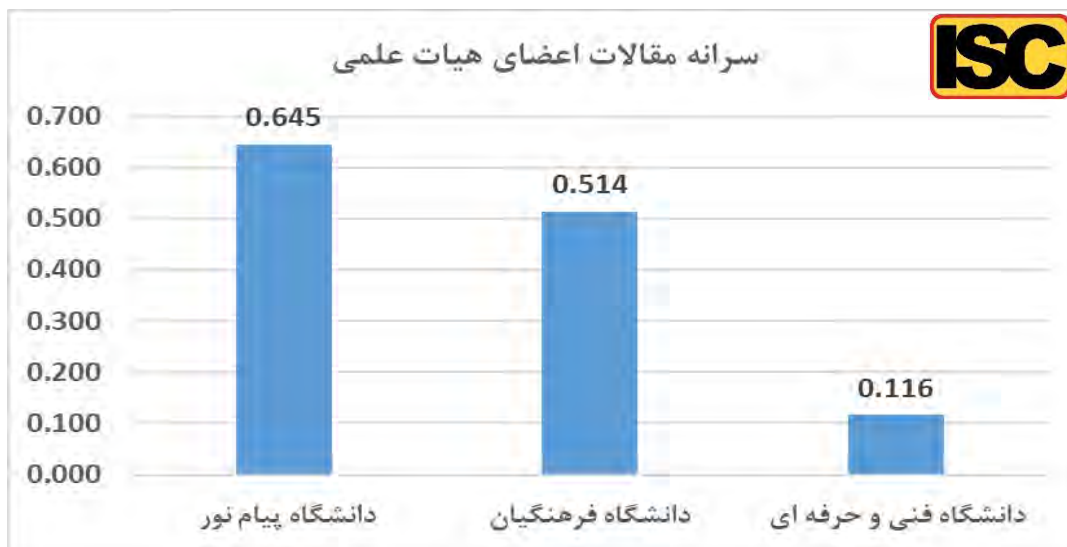
ردیف	نام دانشگاه	سال تاسیس	قدمت	تعداد اعضای هیات علمی	تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی	تعداد کل مقالات ISC	سرانه مقالات اعضای هیات علمی	سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی
۱	دانشگاه پیام نور	۱۳۶۷	۲۰-۴۰	۳۷۱۷	۵۲۳۹۶	۲۳۹۷	۰,۶۴۵	۰,۰۴۶
۲	دانشگاه فرهنگیان	۱۳۹۱	زیر ۲۰	۷۶۴	۵۳۸	۳۹۳	۰,۵۱۴	۰,۷۳۰
۳	دانشگاه فنی و حرفه ای	۱۳۹۰	زیر ۲۰	۹۵۹	۰	۱۱۱	۰,۱۱۶	۰,۰۰۰

به لحاظ **تعداد کل مقالات** تولید شده در پایگاه ISC در دانشگاه‌های زیرنظام، دانشگاه پیام نور با اختلاف زیاد نسبت به سایر دانشگاه‌ها رتبه اول را دارد و دانشگاه‌های فرهنگیان و فنی و حرفه ای به ترتیب در رتبه‌های دوم و سوم قرار دارند.



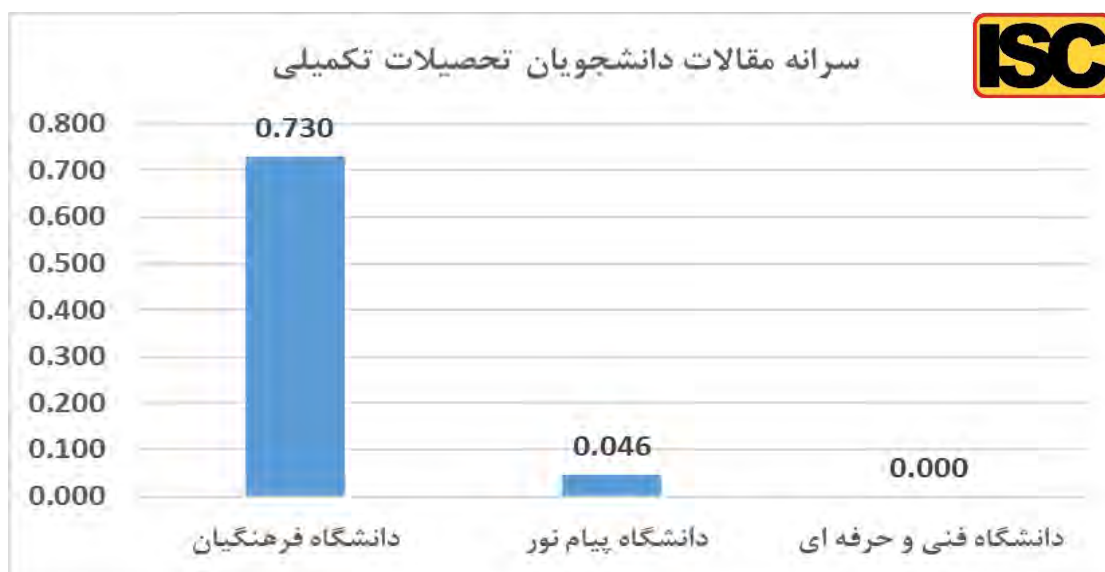
نمودار ۳-۷. تعداد کل مقالات دانشگاه‌های زیرنظام

به لحاظ شاخص **سرانه مقالات اعضای هیات علمی**، در دانشگاه‌های زیرنظام، دانشگاه‌های پیام نور، فرهنگیان و فنی و حرفه ای به ترتیب در رتبه‌های اول تا سوم قرار دارند.



نمودار ۸-۳. سرانه مقالات اعضای هیات علمی دانشگاه‌های زیرنظام

به لحاظ شاخص سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی در دانشگاه‌های زیرنظام، دانشگاه فرهنگیان با اختلاف زیاد رتبه اول و دانشگاه فنی و حرفه ای در رتبه دوم قرار دارند.



نمودار ۹-۳. سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه‌های زیرنظام