

دانش ایران در سطح بین‌المللی

سال ۲۰۰۰

سکینه انصافی
دکتر حسین غریبی

تهران : مرکز اطلاعات و مدارک علمی ایران

تهران - ۱۳۸۱

فهرست منابع

- ۱- اعتماد، شاپور. « تصویر علمی ایران در جهان »، اطلاع رسانی، دوره دهم (جدید) شماره ۴ (بهار ۱۳۷۳): ۴۲-۵۴.
- ۲- اعتماد، شاپور. « نظام تحقیقات در جهان ». دفتر دانش، سال اول، شماره دوم و سوم (پاییز و زمستان ۱۳۷۱): ۵۰-۵۵.
- ۳- براون، تیپور؛ گلانزل، ولنگانگ، شوبرت آندر تاس. « شاخص های علم سنجی، ارزیابی تطبیقی فعالیت های انتشاراتی و تاثیر گذاری ارجاعات ۳۲ کشور ». ترجمه محمد اسماعیل ریاحی. رهیافت، ۸ (بهار ۱۳۷۴): ۷۰-۸۰.
- ۴- حری، عباس. « مروری بر اطلاعات و اطلاع رسانی ». تهران. دبیرخانه هیات امنای کتابخانه های عمومی کشور، نشر کتابخانه، ۱۳۷۲.
- ۵- سن گوتیا، آی. ان « مروری بر کتاب سنجی، اطلاع سنجی، علم سنجی و کتابخانه سنجی ». ترجمه مهر دخت وزیر پور کشمیری (گلزاری)، اطلاع رسانی، دوره دهم (جدید) ۲ و ۳ (تابستان و پاییز ۱۳۷۲): ۳۸-۵۸.
- ۶- فهیم یحیایی، فریبا. « تحول روند شاخص های تحقیقاتی (۱۳۷۷-۱۳۵۷) ». رهیافت، شماره بیست و دوم (بهار و تابستان ۱۳۷۹): ۲۹-۳۸.
- ۷- کلاه چی، محمد رضا. « ابزاری برای ارزیابی مجلات علمی ». رهیافت، شماره پانزدهم (بهار ۱۳۷۶): ۲۸-۳۴.
- ۸- لاریجانی، فاضل؛ نوروزیان، مسعود. « ارزیابی دانشمندان و آثار علمی آنها ». رهیافت، شماره بیست و یکم (پاییز ۱۳۷۸): ۹۴-۱۰۵.
- ۹- مرادی، لیدا. « آمارهای پایه علوم و تکنولوژی در ایران و بررسی تطبیقی آن با سایر کشورها ». رهیافت، ۱۴ (زمستان ۱۳۷۵): ۴۵-۶۲.
- ۱۰- مهربانی، مسعود. موسسات پژوهشی کشور (بخش دولتی). تهران: مرکز تحقیقات علمی کشور. چاپ دوم ۱۳۷۹.

- ۱۱- وزارت علوم ، تحقیقات و فناوری ، موسسه پژوهش و برنامه ریزی آموزش عالی ، گروه پژوهش های آماری و انفورماتیک . آمار آموزش عالی ایران سال تحصیلی ۱۳۸۰-۱۳۷۹ بهمن ماه ۱۳۸۰ .
- ۱۲- وزارت علوم ، تحقیقات و فناوری ، موسسه پژوهش و برنامه ریزی آموزش عالی ، گروه پژوهش های آماری و انفورماتیک . شناخت ویژگیها و اسامی اعضاء هیات علمی کشور . (بخش دولتی) . سال ۱۳۷۷ . چاپ اول ۱۳۷۹ .
- ۱۳- وزارت علوم تحقیقات و فناوری . مرکز اطلاعات و مدارک علمی ایران . **بروشور اطلاعاتی پایگاه های SCI ، SSCI و ART & HUMANITIES.**
- ۱۴- وزارت فرهنگ و آموزش عالی ، موسسه پژوهش و برنامه ریزی آموزش عالی ، گروه پژوهش های آماری و انفورماتیک . « سیمای آموزش عالی ایران سال ۱۳۷۵ » . ۱۳۷۷ .
- ۱۵- وزارت فرهنگ و آموزش عالی . مرکز اطلاعات و مدارک علمی ایران . گزارش نهایی طرح پژوهشی بررسی میزان مشارکت ایرانیان در پایگاه اطلاعاتی SCI در زمینه علوم پایه طی سال های ۱۹۹۳-۱۹۹۷ . سکینه انصافی . ۱۳۷۸ .

۱۶- BECK, M.T. EDITORIAL STATEMENT. SCINTOMETRICS. ۱۹۷۸,

۱:۱-۲.

۱۷-BRAUN, T.; GLANZEL, W. ; GRUPP, H. THE SIENTOMETRIC WEIGH OF ۵۰ NATIONS IN ۲۷ SCUEBCE AREAS, ۱۹۸۹-۱۹۹۳. PART I. ALL FIELD COMBIND , MATHEMATIES ENIEERING, HEMISTRY AND PHYSICS. SCIENTOMETRICS. ۱۹۹۵ , ۳۳ (۳) : ۲۶۳-۲۹۳.

۱۸- UNITED NATIONS DEVELOPMENT PROGRAMME (UNDP) .

HUMAN DEVELOPMENT REPORT ۲۰۰۲ . NEW YORK . OXFORD UNIVERSITY PRESS.

۱۹- UNITED NATIONS. SECRETERIES. STATISTICAL OFFICE.

STATISTICAL YEARBOOK ۲۰۰۰.

۲۰- SMALL , HENRY; GARFIELD, EUGENE . **THE GEOGRAPHY OF SCIENCE: DISCIPLINARY AND NATIONAL MAPPINGS.** JOURNAL OF INFORMATION SCIENCE . ۱۱ (۱۹۸۵). ۱۴۷-۱۵۹ .

۲۱- GARFIELD , EUGENE . **MAPPING SCIENCE IN THE THIRD WORLD.** SCIENCE AND PUBLIC POLICY. JUNE ۱۹۸۳ . P.: ۱۱۲-۱۲۷ .