



مرکز مفسقه‌ای اطلاع‌رسانی علوم و فناوری

اطلس ملی علم جمهوری اسلامی ایران

جلد دوم

براساس داده‌های

پایگاه استنادی علوم جهان اسلام (ISC) سال ۱۳۹۳

RICEST

حوزه معاونت پژوهش و فناوری

سرشناسه	: ایران، وزارت علوم، تحقیقات و فناوری. مرکز منطقه ای اطلاع رسانی علوم و فناوری
عنوان و نام پدیدآور	: اطلس ملی علم جمهوری اسلامی ایران/ گردآوری و تدوین مرکز منطقه ای اطلاع رسانی علوم و فناوری
مشخصات نشر	: شیراز: انتشارات مرکز منطقه ای اطلاع رسانی علوم و فناوری، ۱۳۹۷ -
مشخصات ظاهری	: ج.
شابک	: 978-600-98205-3-5: ج.۲
وضعیت فهرست نویسی	: فیبا
مندرجات	: ج.۲. براساس داده های پایگاه استنادی علوم جهان اسلام ...
موضوع	: سیاست علمی -- ایران
موضوع	: Science and state -- Iran
شناسه افزوده	: ایران. وزارت علوم، تحقیقات و فناوری. مرکز منطقه ای اطلاع رسانی علوم و فناوری
شناسه افزوده	: Regional Information Center for Science and Technology
رده بندی کنگره	: Q۱۲۷ ۱۳۹۷ ۹۵۹ الف/
رده بندی دیویی	: ۴۸۳۰۹۵۵/۳۰۳
شماره کتابشناسی ملی	: ۵۲۵۷۶۲۱



اطلس ملی علم جمهوری اسلامی ایران

جلد دوم: براساس داده های پایگاه استنادی علوم جهان اسلام (ISC) - ۱۳۹۳

ناشر: اداره انتشارات مرکز منطقه ای اطلاع رسانی علوم و فناوری (RICeST)

شابک: ۹۷۸-۶۰۰-۹۸۲۰۵-۳-۵

شمارگان: ۲۰۰ نسخه

تاریخ انتشار: پاییز ۱۳۹۷

معاونت: ۰۷۱-۳۶۴۶۷۰۸۴ انتشارات: ۰۷۱-۳۶۴۶۸۴۵۲

نمابر: ۰۷۱-۳۶۴۶۸۳۵۲

صفحه خانگی: www.ricest.ac.ir پست الکترونیک: publication@ricest.ac.ir

فهرست مندرجات

۱	پیشگفتار
۳	مقدمه
۶	روش گردآوری داده و پردازش اطلاعات
۷	تعریف اصطلاحات
۸	یافته های آماری
۹	استان آذربایجان شرقی
۱۴	استان آذربایجان غربی
۱۹	استان اردبیل
۲۴	استان اصفهان
۲۹	استان البرز
۳۴	استان ایلام
۳۹	استان بوشهر
۴۴	استان تهران
۴۹	استان چهارمحال و بختیاری
۵۴	استان خراسان جنوبی
۵۹	استان خراسان رضوی
۶۴	استان خراسان شمالی
۶۹	استان خوزستان
۷۴	استان زنجان
۷۹	استان سمنان

۸۴ استان سیستان و بلوچستان
۸۹ استان فارس
۹۴ استان قزوین
۹۹ استان قم
۱۰۴ استان کردستان
۱۰۹ استان کرمان
۱۱۴ استان کرمانشاه
۱۱۹ استان کهگیلویه و بویراحمد
۱۲۴ استان گلستان
۱۲۹ استان گیلان
۱۳۴ استان لرستان
۱۳۹ استان مازندران
۱۴۴ استان مرکزی
۱۴۹ استان هرمزگان
۱۵۴ استان همدان
۱۵۹ استان یزد
۱۶۴ تحلیل تولیدات علمی جمهوری اسلامی ایران در سال ۱۳۹۳ شمسی
۱۷۶ نتیجه گیری
۱۷۷ ماخذ

فهرست نمودارها

- نمودار ۱. رتبه استان ها در تعداد تولید علم سال ۱۳۹۳..... ۵
- نمودار ۲. سهم تولید علم استان آذربایجان شرقی در مقایسه با سایر استان ها..... ۱۰
- نمودار ۳. سهم تولید علم دانشگاه ها و موسسات پژوهشی استان آذربایجان شرقی..... ۱۰
- نمودار ۴. تعداد اعضای هیات علمی استان آذربایجان شرقی به تفکیک مرتبه علمی..... ۱۱
- نمودار ۵. تعداد دانشجویان استان آذربایجان شرقی به تفکیک نوع دانشگاه..... ۱۲
- نمودار ۶. رتبه های استان آذربایجان شرقی در مقایسه با سایر استان ها..... ۱۳
- نمودار ۷. سهم تولید علم استان آذربایجان غربی در مقایسه با سایر استان ها..... ۱۵
- نمودار ۸. سهم تولید علم دانشگاه ها و موسسات پژوهشی استان آذربایجان غربی..... ۱۵
- نمودار ۹. تعداد اعضای هیات علمی استان آذربایجان غربی به تفکیک مرتبه علمی..... ۱۶
- نمودار ۱۰. تعداد دانشجویان استان آذربایجان غربی به تفکیک نوع دانشگاه..... ۱۷
- نمودار ۱۱. رتبه های استان آذربایجان غربی در مقایسه با سایر استان ها..... ۱۸
- نمودار ۱۲. سهم تولید علم استان اردبیل در مقایسه با سایر استان ها..... ۲۰
- نمودار ۱۳. سهم تولید علم دانشگاه ها و موسسات پژوهشی استان اردبیل..... ۲۰
- نمودار ۱۴. تعداد اعضای هیات علمی استان اردبیل به تفکیک مرتبه علمی..... ۲۱
- نمودار ۱۵. تعداد دانشجویان استان اردبیل به تفکیک نوع دانشگاه..... ۲۲
- نمودار ۱۶. رتبه های استان اردبیل در مقایسه با سایر استان ها..... ۲۳
- نمودار ۱۷. سهم تولید علم استان اصفهان در مقایسه با سایر استان ها..... ۲۵
- نمودار ۱۸. سهم تولید علم دانشگاه های استان اصفهان..... ۲۵
- نمودار ۱۹. تعداد اعضای هیات علمی استان اصفهان به تفکیک مرتبه علمی..... ۲۶
- نمودار ۲۰. تعداد دانشجویان استان اصفهان به تفکیک نوع دانشگاه..... ۲۷
- نمودار ۲۱. رتبه های استان اصفهان در مقایسه با سایر استان ها..... ۲۸
- نمودار ۲۲. سهم تولیدات علمی استان البرز در مقایسه با سایر استان ها..... ۳۰
- نمودار ۲۳. سهم تولیدات علمی دانشگاه های استان البرز..... ۳۰
- نمودار ۲۴. تعداد اعضای هیات علمی استان البرز به تفکیک مرتبه علمی..... ۳۱
- نمودار ۲۵. تعداد دانشجویان استان البرز به تفکیک نوع دانشگاه..... ۳۲
- نمودار ۲۶. رتبه های استان البرز در مقایسه با سایر استان ها..... ۳۳
- نمودار ۲۷. سهم تولید علم استان ایلام در مقایسه با سایر استان ها..... ۳۵
- نمودار ۲۸. سهم تولیدات علمی انواع دانشگاه های استان ایلام..... ۳۵

- نمودار ۲۹. تعداد اعضای هیات علمی استان ایلام به تفکیک مرتبه علمی..... ۳۶
- نمودار ۳۰. تعداد دانشجویان استان ایلام به تفکیک نوع دانشگاه..... ۳۷
- نمودار ۳۱. رتبه های استان ایلام در مقایسه با سایر استان ها..... ۳۸
- نمودار ۳۲. سهم تولید علم استان بوشهر در مقایسه با سایر استان ها..... ۴۰
- نمودار ۳۳. سهم تولید علم دانشگاه های استان بوشهر..... ۴۰
- نمودار ۳۴. تعداد اعضای هیات علمی استان بوشهر به تفکیک مرتبه علمی..... ۴۱
- نمودار ۳۵. تعداد دانشجویان استان بوشهر به تفکیک نوع دانشگاه..... ۴۲
- نمودار ۳۶. رتبه های استان بوشهر در مقایسه با سایر استان ها..... ۴۳
- نمودار ۳۷. سهم تولیدات علمی استان تهران در مقایسه با سایر استان ها..... ۴۵
- نمودار ۳۸. سهم تولیدات علمی دانشگاه های استان تهران..... ۴۵
- نمودار ۳۹. تعداد اعضای هیات علمی استان تهران به تفکیک مرتبه علمی..... ۴۶
- نمودار ۴۰. تعداد دانشجویان استان تهران به تفکیک نوع دانشگاه..... ۴۷
- نمودار ۴۱. رتبه های استان تهران در مقایسه با سایر استان ها..... ۴۸
- نمودار ۴۲. سهم تولید علم استان چهارمحال و بختیاری در مقایسه با سایر استان ها..... ۵۰
- نمودار ۴۳. سهم تولید علم دانشگاه های استان چهارمحال و بختیاری..... ۵۰
- نمودار ۴۴. تعداد اعضای هیات علمی استان چهارمحال و بختیاری به تفکیک مرتبه علمی..... ۵۱
- نمودار ۴۵. تعداد دانشجویان استان چهارمحال و بختیاری به تفکیک نوع دانشگاه..... ۵۲
- نمودار ۴۶. رتبه های استان چهارمحال و بختیاری در مقایسه با سایر استان ها..... ۵۳
- نمودار ۴۷. سهم تولید علم استان خراسان جنوبی در مقایسه با سایر استان ها..... ۵۵
- نمودار ۴۸. سهم تولید علم دانشگاه های استان خراسان جنوبی..... ۵۵
- نمودار ۴۹. تعداد اعضای هیات علمی استان خراسان جنوبی به تفکیک مرتبه علمی..... ۵۶
- نمودار ۵۰. تعداد دانشجویان استان خراسان جنوبی به تفکیک نوع دانشگاه..... ۵۷
- نمودار ۵۱. رتبه های استان خراسان جنوبی در مقایسه با سایر استان ها..... ۵۸
- نمودار ۵۲. سهم تولید علم استان خراسان رضوی در مقایسه با سایر استان ها..... ۶۰
- نمودار ۵۳. سهم تولیدات علمی دانشگاه های استان خراسان رضوی..... ۶۰
- نمودار ۵۴. تعداد اعضای هیات علمی استان خراسان رضوی به تفکیک مرتبه علمی..... ۶۱
- نمودار ۵۵. تعداد دانشجویان استان خراسان رضوی به تفکیک نوع دانشگاه..... ۶۲
- نمودار ۵۶. رتبه های استان خراسان رضوی در مقایسه با سایر استان ها..... ۶۳
- نمودار ۵۷. سهم تولید علم استان خراسان شمالی در مقایسه با سایر استان ها..... ۶۵

- نمودار ۵۸. سهم تولید علم دانشگاه‌های استان خراسان شمالی ۶۵
- نمودار ۵۹. تعداد اعضای هیات علمی استان خراسان شمالی به تفکیک مرتبه علمی ۶۶
- نمودار ۶۰. تعداد دانشجویان استان خراسان شمالی به تفکیک نوع دانشگاه ۶۷
- نمودار ۶۱. رتبه های استان خراسان شمالی در مقایسه با سایر استان ها ۶۸
- نمودار ۶۲. سهم تولید علم استان خوزستان در مقایسه با سایر استان ها ۷۰
- نمودار ۶۳. سهم تولید علم دانشگاه‌های استان خوزستان ۷۰
- نمودار ۶۴. تعداد اعضای هیات علمی استان خوزستان به تفکیک مرتبه علمی ۷۱
- نمودار ۶۵. تعداد دانشجویان استان خوزستان به تفکیک نوع دانشگاه ۷۲
- نمودار ۶۶. رتبه های استان خوزستان در مقایسه با سایر استان ها ۷۳
- نمودار ۶۷. سهم تولید علم استان زنجان در مقایسه با سایر استان ها ۷۵
- نمودار ۶۸. سهم تولید علم دانشگاه‌های استان زنجان ۷۵
- نمودار ۶۹. تعداد اعضای هیات علمی استان زنجان به تفکیک مرتبه علمی ۷۶
- نمودار ۷۰. تعداد دانشجویان استان زنجان به تفکیک نوع دانشگاه ۷۷
- نمودار ۷۱. رتبه های استان زنجان در مقایسه با سایر استان ها ۷۸
- نمودار ۷۲. سهم تولید علم استان سمنان در مقایسه با سایر استان ها ۸۰
- نمودار ۷۳. سهم تولید علم دانشگاه‌های استان سمنان ۸۰
- نمودار ۷۴. تعداد اعضای هیات علمی استان سمنان به تفکیک مرتبه علمی ۸۱
- نمودار ۷۵. تعداد دانشجویان استان سمنان به تفکیک نوع دانشگاه ۸۲
- نمودار ۷۶. رتبه های استان سمنان در مقایسه با سایر استان ها ۸۳
- نمودار ۷۷. سهم تولید علم استان سیستان و بلوچستان در مقایسه با سایر استان ها ۸۵
- نمودار ۷۸. سهم تولید علم دانشگاه‌های استان سیستان و بلوچستان ۸۵
- نمودار ۷۹. تعداد اعضای هیات علمی استان سیستان و بلوچستان به تفکیک مرتبه علمی ۸۶
- نمودار ۸۰. تعداد دانشجویان استان سیستان و بلوچستان به تفکیک نوع دانشگاه ۸۷
- نمودار ۸۱. رتبه های استان سیستان و بلوچستان در مقایسه با سایر استان ها ۸۸
- نمودار ۸۲. سهم تولید علم استان فارس در مقایسه با سایر استان ها ۹۰
- نمودار ۸۳. سهم تولید علم دانشگاه‌های استان فارس ۹۰
- نمودار ۸۴. تعداد اعضای هیات علمی استان فارس به تفکیک مرتبه علمی ۹۱
- نمودار ۸۵. تعداد دانشجویان استان فارس به تفکیک نوع دانشگاه ۹۲
- نمودار ۸۶. رتبه های استان فارس در مقایسه با سایر استان ها ۹۳
- نمودار ۸۷. سهم تولید علم استان قزوین در مقایسه با سایر استان ها ۹۵

- نمودار ۸۸. سهم تولید علم دانشگاه‌های استان قزوین ۹۵
- نمودار ۸۹. تعداد اعضای هیات علمی استان قزوین به تفکیک مرتبه علمی ۹۶
- نمودار ۹۰. تعداد دانشجویان استان قزوین به تفکیک نوع دانشگاه ۹۷
- نمودار ۹۱. رتبه های استان قزوین در مقایسه با سایر استان ها ۹۸
- نمودار ۹۲. سهم تولید علم استان قم در مقایسه با سایر استان‌ها ۱۰۰
- نمودار ۹۳. سهم تولید علم دانشگاه‌های استان قم ۱۰۰
- نمودار ۹۴. تعداد اعضای هیات علمی استان قم به تفکیک مرتبه علمی ۱۰۱
- نمودار ۹۵. تعداد دانشجویان استان قم به تفکیک نوع دانشگاه ۱۰۲
- نمودار ۹۶. رتبه های استان قم در مقایسه با سایر استان ها ۱۰۳
- نمودار ۹۷. سهم تولید علم استان کردستان در مقایسه با سایر استان‌ها ۱۰۵
- نمودار ۹۸. سهم تولید علم دانشگاه‌های استان کردستان ۱۰۵
- نمودار ۹۹. تعداد اعضای هیات علمی استان کردستان به تفکیک مرتبه علمی ۱۰۶
- نمودار ۱۰۰. تعداد دانشجویان استان کردستان به تفکیک نوع دانشگاه ۱۰۷
- نمودار ۱۰۱. رتبه های استان کردستان در مقایسه با سایر استان ها ۱۰۸
- نمودار ۱۰۲. سهم تولید علم استان کرمان در مقایسه با سایر استان‌ها ۱۱۰
- نمودار ۱۰۳. سهم تولید علم دانشگاه‌های استان کرمان ۱۱۰
- نمودار ۱۰۴. تعداد اعضای هیات علمی استان کرمان به تفکیک مرتبه علمی ۱۱۱
- نمودار ۱۰۵. تعداد دانشجویان استان کرمان به تفکیک نوع دانشگاه ۱۱۲
- نمودار ۱۰۶. رتبه های استان کرمان در مقایسه با سایر استان ها ۱۱۳
- نمودار ۱۰۷. سهم تولید علم استان کرمانشاه در مقایسه با سایر استان‌ها ۱۱۵
- نمودار ۱۰۸. سهم تولید علم دانشگاه‌های استان کرمانشاه ۱۱۵
- نمودار ۱۰۹. تعداد اعضای هیات علمی استان کرمانشاه به تفکیک مرتبه علمی ۱۱۶
- نمودار ۱۱۰. تعداد دانشجویان استان کرمانشاه به تفکیک نوع دانشگاه ۱۱۷
- نمودار ۱۱۱. رتبه های استان کرمانشاه در مقایسه با سایر استان ها ۱۱۸
- نمودار ۱۱۲. سهم تولید علم استان کهگیلویه و بویراحمد در مقایسه با سایر استان‌ها ۱۲۰
- نمودار ۱۱۳. سهم تولید علم دانشگاه‌های استان کهگیلویه و بویراحمد ۱۲۰
- نمودار ۱۱۴. تعداد اعضای هیات علمی استان کهگیلویه و بویراحمد به تفکیک مرتبه علمی ۱۲۱
- نمودار ۱۱۵. تعداد دانشجویان استان کهگیلویه و بویراحمد به تفکیک نوع دانشگاه ۱۲۲
- نمودار ۱۱۶. رتبه های استان کهگیلویه و بویراحمد در مقایسه با سایر استان ها ۱۲۳

- نمودار ۱۱۷. سهم تولید علم استان گلستان در مقایسه با سایر استان‌ها..... ۱۲۵
- نمودار ۱۱۸. سهم تولید علم دانشگاه‌های استان گلستان..... ۱۲۵
- نمودار ۱۱۹. تعداد اعضای هیات علمی استان گلستان به تفکیک مرتبه علمی..... ۱۲۶
- نمودار ۱۲۰. تعداد دانشجویان استان گلستان به تفکیک نوع دانشگاه..... ۱۲۷
- نمودار ۱۲۱. رتبه های استان گلستان در مقایسه با سایر استان ها..... ۱۲۸
- نمودار ۱۲۲. سهم تولید علم استان گیلان در مقایسه با سایر استان‌ها..... ۱۳۰
- نمودار ۱۲۳. سهم تولید علم دانشگاه‌های استان گیلان..... ۱۳۰
- نمودار ۱۲۴. تعداد اعضای هیات علمی استان گیلان به تفکیک مرتبه علمی..... ۱۳۱
- نمودار ۱۲۵. تعداد دانشجویان استان گیلان به تفکیک نوع دانشگاه..... ۱۳۲
- نمودار ۱۲۶. رتبه های استان گیلان در مقایسه با سایر استان ها..... ۱۳۳
- نمودار ۱۲۷. سهم تولید علم استان لرستان در مقایسه با سایر استان‌ها..... ۱۳۵
- نمودار ۱۲۸. سهم تولید علم دانشگاه‌های استان لرستان..... ۱۳۵
- نمودار ۱۲۹. تعداد اعضای هیات علمی استان لرستان به تفکیک مرتبه علمی..... ۱۳۶
- نمودار ۱۳۰. تعداد دانشجویان استان لرستان به تفکیک نوع دانشگاه..... ۱۳۷
- نمودار ۱۳۱. رتبه های استان لرستان در مقایسه با سایر استان ها..... ۱۳۸
- نمودار ۱۳۲. سهم تولید علم استان مازندران در مقایسه با سایر استان ها..... ۱۴۰
- نمودار ۱۳۳. سهم تولید علم دانشگاه‌های استان مازندران..... ۱۴۰
- نمودار ۱۳۴. تعداد اعضای هیات علمی استان مازندران به تفکیک مرتبه علمی..... ۱۴۱
- نمودار ۱۳۵. تعداد دانشجویان استان مازندران به تفکیک نوع دانشگاه..... ۱۴۲
- نمودار ۱۳۶. رتبه های استان مازندران در مقایسه با سایر استان ها..... ۱۴۳
- نمودار ۱۳۷. سهم تولید علم استان مرکزی در مقایسه با سایر استان‌ها..... ۱۴۵
- نمودار ۱۳۸. سهم تولید علم دانشگاه‌های استان مرکزی..... ۱۴۵
- نمودار ۱۳۹. تعداد اعضای هیات علمی استان مرکزی به تفکیک مرتبه علمی..... ۱۴۶
- نمودار ۱۴۰. تعداد دانشجویان استان مرکزی به تفکیک نوع دانشگاه..... ۱۴۷
- نمودار ۱۴۱. رتبه های استان مرکزی در مقایسه با سایر استان ها..... ۱۴۸
- نمودار ۱۴۲. سهم تولید علم استان هرمزگان در مقایسه با سایر استان‌ها..... ۱۵۰
- نمودار ۱۴۳. سهم تولید علم دانشگاه‌های استان هرمزگان..... ۱۵۰
- نمودار ۱۴۴. تعداد اعضای هیات علمی استان هرمزگان به تفکیک مرتبه علمی..... ۱۵۱
- نمودار ۱۴۵. تعداد دانشجویان استان هرمزگان به تفکیک نوع دانشگاه..... ۱۵۲
- نمودار ۱۴۶. رتبه های استان هرمزگان در مقایسه با سایر استان ها..... ۱۵۳

- نمودار ۱۴۷ . سهم تولید علم استان همدان در مقایسه با سایر استان‌ها ۱۵۵
- نمودار ۱۴۸ . سهم تولید علم دانشگاه‌های استان همدان ۱۵۵
- نمودار ۱۴۹ . تعداد اعضای هیات علمی استان همدان به تفکیک مرتبه علمی ۱۵۶
- نمودار ۱۵۰ . تعداد دانشجویان استان همدان به تفکیک نوع دانشگاه ۱۵۷
- نمودار ۱۵۱ . رتبه های استان همدان در مقایسه با سایر استان ها ۱۵۸
- نمودار ۱۵۲ . سهم تولید علم استان یزد در مقایسه با سایر استان ها ۱۶۰
- نمودار ۱۵۳ . سهم تولید علم دانشگاه‌های استان یزد ۱۶۰
- نمودار ۱۵۴ . تعداد اعضای هیات علمی استان یزد به تفکیک مرتبه علمی ۱۶۱
- نمودار ۱۵۵ . تعداد دانشجویان استان یزد به تفکیک نوع دانشگاه ۱۶۲
- نمودار ۱۵۶ . رتبه های استان یزد در مقایسه با سایر استان ها ۱۶۳
- نمودار ۱۵۷ . سهم انواع دانشگاه و موسسات پژوهشی در تولید علم ایران ۱۶۴
- نمودار ۱۵۸ . سهم استانهای مختلف در تولید علم ۱۶۵
- نمودار ۱۵۹ . تعداد اعضای هیات علمی در استان های مختلف ۱۶۵
- نمودار ۱۶۰ . اعضای هیات علمی به تفکیک مرتبه ۱۶۶
- نمودار ۱۶۱ . تعداد دانشجویان در استان های کشور ۱۶۷
- نمودار ۱۶۲ . تعداد دانشجویان کشور به تفکیک نوع دانشگاه ها ۱۶۸

فهرست نقشه ها

- نقشه ۱. تقسیمات کشوری استان آذربایجان شرقی ۹
- نقشه ۲. تقسیمات سیاسی استان آذربایجان غربی ۱۴
- نقشه ۳. تقسیمات کشوری استان اردبیل ۱۹
- نقشه ۴. تقسیمات کشوری استان اصفهان ۲۴
- نقشه ۵. تقسیمات کشوری استان البرز ۲۹
- نقشه ۶. تقسیمات کشوری استان ایلام ۳۴
- نقشه ۷. تقسیمات کشوری استان بوشهر ۳۹
- نقشه ۸. تقسیمات کشوری استان تهران ۴۴
- نقشه ۹. تقسیمات کشوری استان چهارمحال و بختیاری ۴۹
- نقشه ۱۰. تقسیمات کشوری استان خراسان جنوبی ۵۴
- نقشه ۱۱. تقسیمات کشوری استان خراسان رضوی ۵۹
- نقشه ۱۲. تقسیمات کشوری استان خراسان شمالی ۶۴
- نقشه ۱۳. تقسیمات کشوری استان خوزستان ۶۹
- نقشه ۱۴. تقسیمات کشوری استان زنجان ۷۴
- نقشه ۱۵. تقسیمات کشوری استان سمنان ۷۹
- نقشه ۱۶. تقسیمات کشوری استان سیستان و بلوچستان ۸۴
- نقشه ۱۷. تقسیمات کشوری استان فارس ۸۹
- نقشه ۱۸. تقسیمات کشوری استان قزوین ۹۴
- نقشه ۱۹. تقسیمات کشوری استان قم ۹۹
- نقشه ۲۰. تقسیمات کشوری استان کردستان ۱۰۴
- نقشه ۲۱. تقسیمات کشوری استان کرمان ۱۰۹
- نقشه ۲۲. تقسیمات کشوری استان کرمانشاه ۱۱۴
- نقشه ۲۳. تقسیمات کشوری استان کهگیلویه و بویر احمد ۱۱۹
- نقشه ۲۴. تقسیمات کشوری استان گلستان ۱۲۴
- نقشه ۲۵. تقسیمات کشوری استان گیلان ۱۲۹
- نقشه ۲۶. تقسیمات کشوری استان لرستان ۱۳۴
- نقشه ۲۷. تقسیمات کشوری استان مازندران ۱۳۹
- نقشه ۲۸. تقسیمات کشوری استان مرکزی ۱۴۴

- نقشه ۲۹ . تقسیمات کشوری استان هرمزگان..... ۱۴۹
- نقشه ۳۰ . تقسیمات کشوری استان همدان ۱۵۴
- نقشه ۳۱ . تقسیمات کشوری استان یزد ۱۵۹
- نقشه ۳۲ . سهم استانی دانشگاه ها و موسسات پژوهشی کشور در تولید علم..... ۱۶۹
- نقشه ۳۳ . سهم استانی دانشگاه های کشور در تولید علم به تفکیک استان..... ۱۷۰
- نقشه ۳۴ . سهم استانی دانشگاه های دولتی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در تولید علم ۱۷۱
- نقشه ۳۵ . سهم استانی دانشگاه های وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی در تولید علم..... ۱۷۲
- نقشه ۳۶ . سهم استانی دانشگاه های آزاد اسلامی در تولید علم ۱۷۳
- نقشه ۳۷ . سهم استانی دانشگاه های پیام نور در تولید علم..... ۱۷۴
- نقشه ۳۸ . سهم استانی دانشگاه های غیر انتفاعی در تولید علم ۱۷۵

RICEST

پیشگفتار

مرکز منطقه‌ای اطلاع‌رسانی علوم و فناوری (RICeST) بر اساس تفاهم‌نامه منعقد شده میان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و فرهنگستان علوم جهان سوم در سال ۱۳۷۰ دایره و لایحه تاسیس آن در سال ۱۳۷۵ از تصویب مجلس شورای اسلامی و شورای نگهبان گذشت. این مرکز در چارچوب ضوابط و مقررات آموزش عالی جمهوری اسلامی ایران در زمینه تهیه، تامین و توزیع به روزترین اطلاعات علمی و فنی در کوتاه‌ترین زمان و همچنین تامین نیازهای اطلاعاتی و فراهم‌آوری مدارک علمی مورد نیاز اعضای هیأت علمی، پژوهشگران و دانشجویان ایران و کشورهای منطقه فعالیت می‌نماید.

در دنیای پرشتاب امروز لازم است که مراکز علمی با روزآمدسازی خود مطابق آخرین نتایج حاصل از پژوهش‌های علمی و تجربی اثبات شده، تلاش نمایند کارآمدی خود را جهت حل منطقی مسائل پیش‌رو حفظ نمایند و ضمن جلوگیری از پراکندگی‌های معمول در نحوه تصمیم‌گیری‌های سازمانی خصوصاً در مواجهه با موارد پژوهشی با لحاظ سیاست‌ها، دستورالعمل‌ها و شیوه‌های مدون و آزمون شده بر اساس داده‌های مشخص زنجیره پژوهشی مناسبی را ایجاد نمایند. توجه به این امر، ایجاب می‌نماید ضمن شناخت صحیح شرایط محیطی، سازمانی و تشخیص الویت‌های پیش‌رو نسبت به بررسی نحوه حل مشکلات پژوهشی بر اساس یک ساختار منطقی، پویا و بهینه اقدام نموده و با پایش مستمر آن از طراحی یک فرایند کارآمد و قابل اطمینان غافل نگردید.

با لحاظ ضرورت‌های فوق‌مرکز منطقه‌ای اطلاع‌رسانی علوم و فناوری تلاش نموده همواره با در نظر گرفتن کلیه الزامات حاکم در این حوزه، شناخت مسائل و مشکلات جاری، انجام مطالعات مقتضی و استفاده از تجربیات موجود نسبت به این مهم همت گمارد. تدوین کتاب اطلس علم جمهوری اسلامی ایران سال ۱۳۹۳ شمسی، حاصل یکی از این تلاش‌ها است که در قالب مجلد حاضر ارائه گردیده است. این کتاب و مجلد‌های بعدی آن برای سال‌های ۲۰۱۵، ۲۰۱۶ و ... که در راستای رسالت و مأموریت‌های این مرکز بوده، می‌تواند منزله ابزاری جهت ارزیابی و تحلیل فرایند پژوهش در ایران، استان‌های مختلف، دانشگاه‌ها و موسسات پژوهشی کشور قلمداد گردد.

در این نوشتار آمار و اطلاعات استان‌های کشور براساس حروف الفبا در نظر گرفته شده

است. در انتهای گزارش تحلیل اطلاعات و آمار برای جمع بندی نتایج ارائه شده است. بی تردید آنچه که در این کتاب ارائه گردیده به همراه مقایسه های صورت گرفته برای استانها، دانشگاه های و موسسات پژوهشی مختلف منشا اثرات ارزنده ای به جامعه تحقیقاتی خواهد بود.

در پایان نیز لازم می دانم از تمامی عزیزان در مرکز منطقه ای و پایگاه استنادی که در تهیه این کتاب به هر نحو همکاری صمیمانه داشته اند تشکر و قدردانی نمایم. همچنین از همکاری مدیریت محترم مؤسسه پژوهش و برنامه ریزی آموزش عالی کشور که در ارائه آمار و اطلاعات مربوط به دانشجویان و اعضاء هیأت علمی دانشگاهها و مؤسسات پژوهشی کشور همکاری نموده اند تشکر و قدردانی بعمل می نماید.

دکتر محمد جواد دهقانی

رئیس مرکز منطقه ای اطلاع رسانی علوم و فناوری
سرپرست پایگاه استنادی علوم جهان اسلام

RICEST