



◆ معرفی پژوهشکده‌ی آمار

۱..... پیش‌گفتار

۳..... اهداف، وظایف و نیروی انسانی

◆ فعالیت‌های گروه‌های پژوهشی و آموزشی

طرح‌ها و فعالیت‌های پژوهشی گروه پژوهشی آمارهای
اقتصادی ۹

طرح‌ها و فعالیت‌های پژوهشی گروه پژوهشی طرح‌های فنی و
روش‌های آماری..... ۲۴

طرح‌ها و فعالیت‌های پژوهشی گروه پژوهشی پردازش داده‌ها
و اطلاع‌رسانی ۳۴

گزارش عملکرد گروه خدمات آموزش ۴۰

◆ انتشارات، کتابخانه، مجله‌ها

کتاب‌ها ۵۱

مجله‌ها ۵۶

کتابخانه ۶۳

سایر فعالیت‌های کتابخانه ۶۶

فهرست کتاب‌ها و طرح‌های پژوهشکده‌ی آمار ۶۷

◆ پژوهشکده‌ی آمار:

تهران، خیابان دکتر فاطمی، خیابان باباطاهر، خیابان سرتیپ فکوری، شماره‌ی ۱۴۵.
کد پستی: ۱۴۱۳۷۱۷۹۱۱
تلفن: ۳-۴۴۰-۸۸۶۳۰
رایانشانی: info@srtc.ac.ir
وب‌گاه: www.srtc.ac.ir

◆ طراحی و صفحه‌آرایی:

طاهره امینی

◆ طرح جلد:

ساناز مهندسی

پیش‌گفتار



پژوهشکده‌ی آمار به‌عنوان تنها مرکز پژوهشی آمار رسمی کشور از بدو تأسیس تا کنون همواره در راستای ارتقای کمیت و کیفیت آمار رسمی کشور و اطلاعات مورد نیاز در نظام آماری کشور به فعالیت پرداخته است.

مجموعه اقدامات انجام شده توسط پژوهشکده‌ی آمار در راستای نیل به اهداف ترسیم شده در طی سال ۱۳۹۷ را می‌توان به چند محور اصلی تقسیم کرد:

اجرای طرح‌های پژوهشی مورد نیاز نظام آماری کشور، برگزاری دوره‌های آموزشی برای علاقه‌مندان و فعالان حوزه‌ی آمار رسمی کشور، انتشار نشریات، همکاری با سایر دانشگاه‌ها، مؤسسات پژوهشی و انجمن‌های علمی و برگزاری نشست‌ها و همایش‌ها.

در سال ۱۳۹۷ علاوه بر مجموعه اقدامات ذکر شده، فعالیت‌های ویژه‌ای نیز در دستور کار قرار داشته است. از جمله این فعالیت‌ها تدوین برنامه‌ی ملی آمار کشور در حوزه‌ی پژوهش و آموزش آمار رسمی و تهیه‌ی نسخه‌ی اولیه از برنامه‌ی استراتژیک پژوهشکده‌ی آمار است.

هم‌راستا با پیشبرد اهداف سال ۱۳۹۷، در سال ۱۳۹۸ نیز تلاش خواهد شد تا با توکل به الطاف لایزال الهی و با بهره‌گیری از اندوخته‌ها و تجارب فعالیت‌های علمی، پژوهشی و اجرایی انجام‌شده پیشین در پژوهشکده آمار و سایر



نهادها و سازمان‌های مرتبط، اقدامات مفیدی در راستای تحقق روزافزون اهداف ترسیم‌شده‌ی پژوهشکده‌ی آمار برداشته شود.

از جمله اهداف مد نظر پژوهشکده آمار در سال ۱۳۹۸ می‌توان به موارد زیر اشاره کرد:

- تکمیل برنامه‌ی استراتژیک پژوهشکده‌ی آمار؛
- ارتقای سطح کمی و کیفی فعالیت‌های پژوهشی باهدف محقق ساختن نیازهای علمی و پژوهشی نظام آماری کشور؛
- بازنگری در ساختار سازمانی پژوهشکده‌ی آمار؛
- ارتقاء سطح کمی و کیفی همکاری‌های پژوهشی پژوهشکده با سایر نهادهای آموزشی و پژوهشی داخلی و بین‌المللی مرتبط با حوزه‌ی آمار رسمی؛
- توسعه‌ی کیفی دوره‌های آموزشی با به‌کارگیری ظرفیت‌های ملی و بین‌المللی به‌منظور تأمین نیازهای نظام آماری کشور.

در ادامه از جناب آقای دکتر امیدعلی پارسا، رئیس محترم مرکز آمار ایران که با راهنمایی‌ها و حمایت‌های خود نقش ارزنده‌ای در ترسیم و تحقق اهداف نظام آماری کشور و به شکل خاص پژوهشکده آمار ایفا نمودند تشکر و قدردانی می‌شود. همچنین از همه اعضای پژوهشکده آمار به خاطر تلاش‌ها و کوشش‌های ارزشمندشان در راستای پیشبرد و اجرای اهداف ترسیم‌شده پژوهشکده و درنهایت از همه بزرگوارانی که به هر نوع و به هر روش با پژوهشکده آمار همکاری داشته‌اند و آن را یاری رسانیدند سپاسگزاری می‌شود.

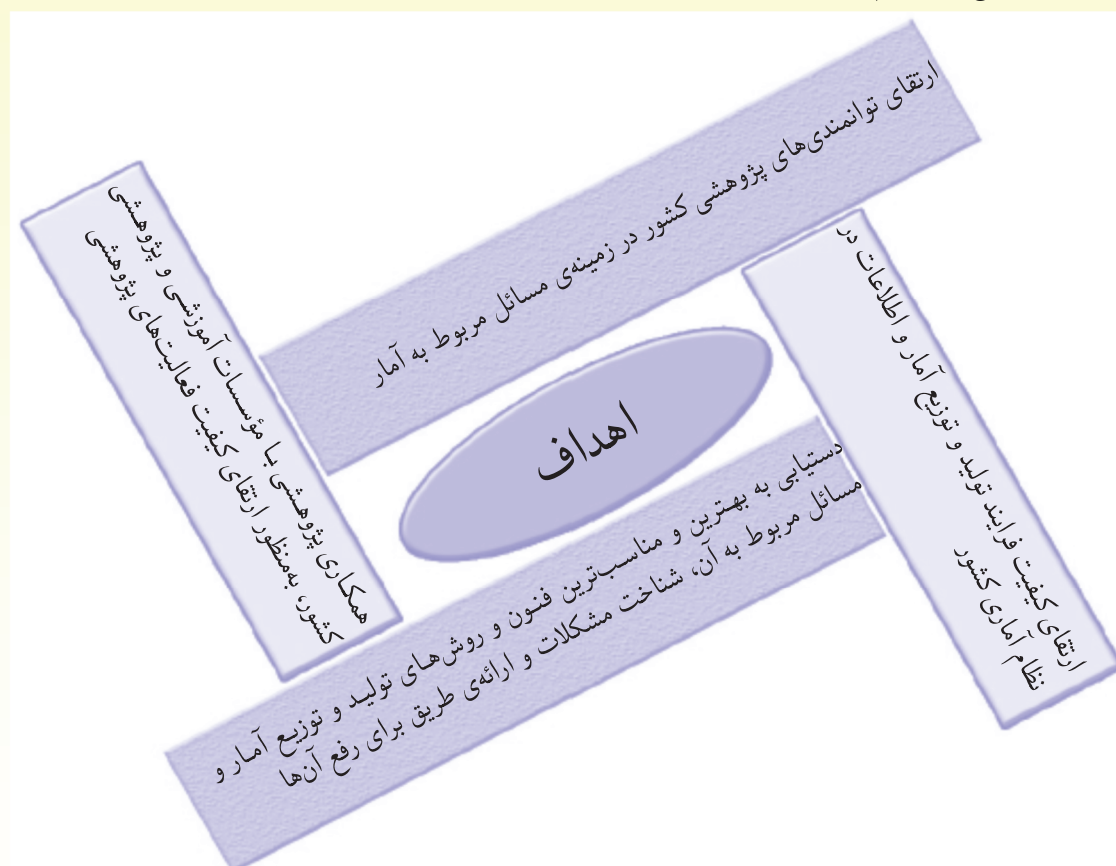
دکتر محمدصادق علی‌پور

رئیس پژوهشکده‌ی آمار



اهداف، وظایف و ارکان

پژوهشکده‌ی آمار با کسب مجوز از شورای گسترش آموزش عالی و به‌منظور پاسخ‌گویی به نیازهای پژوهشی نظام آماری در حوزه‌ی آمار و اطلاعات در سال ۱۳۸۷ تأسیس شد. اهداف کلی از تشکیل پژوهشکده‌ی آمار را می‌توان به شرح ذیل اعلام کرد:



در ادامه، و با توجه به خلأهای جدی موجود در حوزه‌ی آموزش کارکنان شاغل در واحدهای تولیدکننده آمار و فعالان حوزه‌ی آمار رسمی، پژوهشکده‌ی آمار با کسب مجوزهای لازم فعالیت‌های گسترده‌ای را برای ارائه‌ی آموزش‌های کوتاه‌مدت حوزه‌ی آمار رسمی آغاز نمود.

در سال ۱۳۹۶، کارگروه تدوین چشم‌انداز و مأموریت پژوهشکده‌ی آمار ضمن بررسی فعالیت‌های گذشته و اجرای مطالعات لازم برای آغاز تدوین برنامه‌ی استراتژیک این پژوهشکده، چشم‌انداز ذیل را به هیئت رئیسه پیشنهاد نمود.

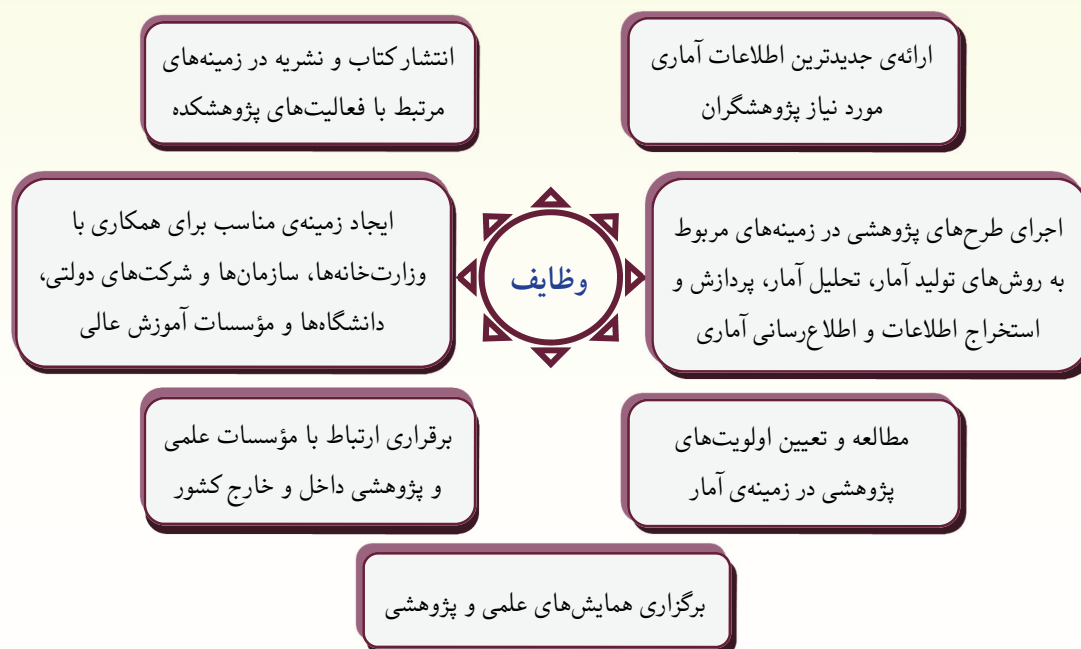
چشم‌انداز:

ما مهم‌ترین پشتیبان علمی نظام آماری ایران با جایگاه برتر پژوهش و آموزش آمار رسمی در آسیا هستیم.
مأموریت:

پژوهشکده‌ی آمار مأموریت خود را رفع نیازهای پژوهشی و آموزشی نظام آماری ایران و تولید و گسترش مستمر دانش در حوزه آمار می‌داند.

با تصویب هیئت رئیسه‌ی پژوهشکده‌ی آمار، این چشم‌انداز و مأموریت مبنای تدوین برنامه‌ی استراتژیک پژوهشکده خواهد بود.

پژوهشکده برای دستیابی به اهداف خود **وظایف** مهمی بر عهده دارد که در زیر به آن اشاره می‌شود.



سیاست‌ها و جهت‌گیری‌های کلی پژوهشکده برگرفته از تصمیمات و مصوبات **ارکان** پژوهشکده است. ارکان پژوهشکده‌ی آمار عبارت‌اند از:

هیئت امنای پژوهشکده و شورای پژوهش، که در ادامه به اختصار به عملکرد آن‌ها می‌پردازیم.

هیئت امنای بالاترین رکن تصمیم‌گیری پژوهشکده است. هیئت امنای مرکب از رئیس سازمان برنامه و بودجه‌ی کشور به‌عنوان رئیس هیئت امنای، وزیر علوم، تحقیقات و فناوری یا نماینده‌ی تام‌الاختیار او، رئیس مرکز آمار ایران، رئیس پژوهشکده به‌عنوان دبیر هیئت امنای و سه تا پنج تن از شخصیت‌های علمی و فرهنگی کشور است. از جمله وظایف و اختیارات هیئت امنای، تصویب سازمان اداری پژوهشکده بر اساس ضوابط و مقررات مربوط، بررسی و تصویب بودجه‌ی پژوهشکده که از طرف رئیس پژوهشکده پیشنهاد می‌شود، تصویب حساب‌ها و ترازنامه‌ی سالانه‌ی پژوهشکده، تصویب نحوه‌ی وصول درآمدهای اختصاصی و مصرف آن با رعایت ضوابط و مقررات مربوط، تعیین حسابرس و خزانه‌دار برای پژوهشکده، پیشنهاد آیین‌نامه‌ی مالی و معاملاتی پژوهشکده در چارچوب ضوابط و مقررات مربوط به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری برای تصویب، تعیین خط مشی علمی و حدود فعالیت‌های پژوهشکده و ارائه‌ی آن به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری برای تصویب نهایی و بررسی گزارش عملکرد سالانه‌ی

پژوهشکده است که اجرای این وظایف با کمک کمیسیون دائمی هیئت امنای به‌عنوان بازوی اجرایی آن صورت می‌گیرد. کمیسیون دائمی هیئت امنای به‌عنوان بازوی اجرایی هیئت امنای مسئول بررسی اولیه‌ی گزارش‌های رئیس پژوهشکده و دستور جلسات هیئت امنای است.

در سال ۱۳۹۷، همچون سال‌های گذشته، کمیسیون دائمی و هیئت امنای پژوهشکده‌ی آمار با تشکیل دو جلسه ضمن بررسی فعالیت‌های پژوهشکده‌ی آمار با اعلام حمایت از جهت‌گیری‌های مربوط به دو حوزه‌ی پژوهش و آموزش، گزارش حسابرسی سال ۱۳۹۶ و بودجه‌ی تفصیلی سال ۱۳۹۷ را مورد تأیید قرار دادند.

رئیس پژوهشکده: رکن دیگر از مجموعه ارکان پژوهشکده‌ی آمار، رئیس است، که نماینده‌ی قانونی پژوهشکده در مراجع حقیقی و حقوقی است، از بین اعضای هیئت علمی، توسط رئیس مرکز آمار ایران معرفی و پس از تأیید وزیر علوم، تحقیقات و فناوری با حکم رئیس مرکز آمار ایران منصوب می‌شود. رئیس پژوهشکده دارای وظایف و اختیاراتی از جمله اداره و هدایت امور پژوهشکده و نظارت بر حسن اجرای همه‌ی فعالیت‌های آن، اخذ اولویت‌های پژوهشی در زمینه‌ی آمار کاربردی از مراجع ذی‌صلاح به‌منظور اجرای طرح‌های پژوهشی و ارائه‌ی آن به شورای پژوهشی، پیشنهاد تشکیلات پژوهشکده به هیئت امنای برای تصویب، صدور احکام مدیران پژوهشکده بر اساس تشکیلات مصوب، امضای



می‌نماید. تصویب طرح‌ها و برنامه‌های پژوهشی، نظارت بر کیفیت و حسن اجرای طرح‌های پژوهشی، نظارت بر انتشار کتاب‌ها و نشریه‌های پژوهشی، بررسی نیازهای تجهیزاتی، انتشاراتی و پژوهشی، تعیین خط‌مشی پژوهشکده برای ارتباط علمی با سایر مراکز آموزشی- پژوهشی در محدوده‌ی ضوابط و مقررات کشور و ارزیابی نتایج فعالیت‌های پژوهشی در طول یک‌سال از جمله وظایف و اختیارات این شورا است.

قراردادها و اسناد مالی و اداری، تنظیم و پیشنهاد بودجه‌ی سالانه و تفصیلی به هیئت امنا برای تصویب، تنظیم و پیشنهاد برنامه‌های کوتاه‌مدت و بلندمدت پژوهشکده به هیئت امنا، ارسال صورت‌جلسه‌های هیئت امنای پژوهشکده به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و مرکز آمار ایران و ارائه‌ی گزارش عملکرد سالانه‌ی پژوهشکده به هیئت امنا، وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و مرکز آمار ایران است.

شورای پژوهشی به‌عنوان یکی دیگر از ارکان پژوهشکده جهت‌گیری‌های پژوهشی را در راستای اهداف پژوهشکده و در قالب طرح‌های پژوهشی ترسیم

ترکیب شورای پژوهشی پژوهشکده عبارت است از:

- ◀ رئیس پژوهشکده (رئیس شورا)؛
- ◀ معاون پژوهشی پژوهشکده (دبیر شورا)؛
- ◀ مدیران گروه‌های پژوهشی؛
- ◀ ۵ تن از اعضای هیئت علمی.

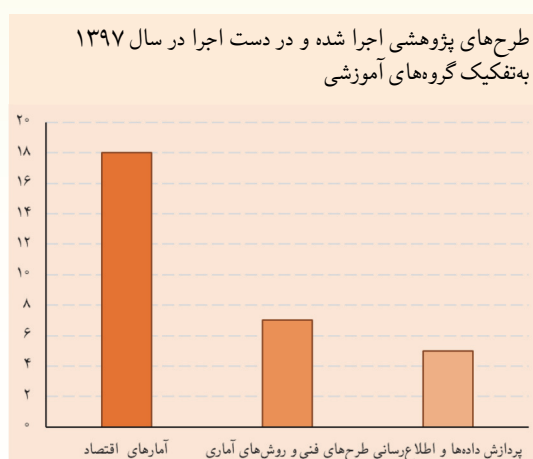


سیاست‌های کلی و جهت‌گیری‌های اساسی

- ◀ تأمین نیازهای پژوهشی نظام آماری از طریق اجرای طرح‌های تحقیقاتی مشترک با مرکز آمار ایران و سایر دستگاه‌های اجرایی و دانشگاه‌ها؛
- ◀ همکاری با دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزشی و پژوهشی در راستای گسترش آمار رسمی؛
- ◀ همکاری با سازمان‌ها و انجمن‌های داخلی و بین‌المللی فعال در زمینه‌ی آمار، اقتصاد و جمعیت؛
- ◀ توسعه‌ی همکاری با نهادهای بین‌المللی حوزه‌ی آمار رسمی از طریق:
 - برگزاری دوره‌های بین‌المللی
 - تبادل تجربیات با سایر کشورها
 - اعزام یا میزبانی از گروه‌های مطالعاتی.
- ◀ ظرفیت‌سازی در نظام آماری کشور از طریق توسعه‌ی دوره‌های آموزشی و استفاده از مشاورین بین‌المللی؛
- ◀ تقویت بنیه‌ی مالی پژوهشکده؛
- ◀ توسعه‌ی فعالیت‌های مربوط به طراحی نظام جامع آماری برای دستگاه‌ها؛
- ◀ توسعه‌ی فعالیت‌های مربوط به طراحی طرح‌های ملی و محاسبه‌ی حساب‌های اقماری؛
- ◀ توسعه‌ی آمارهای ثابتی و اجرای سرشماری ثابتی مبنای؛
- ◀ توسعه‌ی ظرفیت‌های آماری دستگاه‌های اجرایی و تولیدکنندگان آمار در استان‌ها.



طرح‌های پژوهشی



طرح‌های پژوهشی در قالب سه گروه پژوهشی «آمارهای اقتصادی»، «طرح‌های فنی و روش‌های آماری» و «پردازش داده‌ها و اطلاع‌رسانی» به اجرا در آمده است. در این سال تعداد ۳۰ طرح پژوهشی در دستور کار پژوهشکده‌ی آمار قرار داشته است.

در ادامه عناوین و خلاصه‌ی هریک از این طرح‌ها به تفکیک گروه‌های پژوهشی ارائه می‌شود.



طرح‌های پژوهشی گروه پژوهشی آمارهای اقتصادی

- ۱- تهیه حساب‌های ملی سلامت سال ۱۳۹۵ و سال ۱۳۹۶
- ۲- محاسبه‌ی حساب آب در سیستم حسابداری اقتصادی زیست‌محیطی (۲۰۱۲ SEEA-water)
- ۳- تهیه و تدوین حساب‌های اقتصادی بخش ICT بر اساس چارچوب حساب‌های ملی
- ۴- بررسی و تحلیل وضعیت بیکاری در استان‌های کشور
- ۵- محاسبه‌ی سهم ارزش‌افزوده‌ی بخش خصوصی در اقتصاد کشور برای سال‌های ۱۳۹۲-۱۳۹۳
- ۶- سنجش اقتصاد دیجیتال در اقتصاد ایران
- ۷- تهیه و تدوین حساب اقماری بخش آموزش برای سال ۱۳۹۶
- ۸- محاسبه‌ی حساب اقتصادی منطقه‌ی آزاد قشم
- ۹- تهیه و تدوین حساب اقماری استان آذربایجان شرقی به قیمت ثابت
- ۱۰- تهیه و تدوین حساب اقماری استان زنجان به قیمت ثابت
- ۱۱- تهیه و تدوین حساب اقماری استان خوزستان به قیمت ثابت
- ۱۲- ویژگی‌های اقتصادی، اجتماعی و جمعیتی جوانان بر اساس اطلاعات سرشماری عمومی نفوس و مسکن ۱۳۹۵
- ۱۳- ویژگی‌های اقتصادی- اجتماعی و جمعیتی به تفکیک جنس بر اساس اطلاعات سرشماری عمومی نفوس و مسکن ۱۳۹۵
- ۱۴- مطالعه‌ی وضعیت اقتصادی، اجتماعی و جمعیتی سالمندان ایران
- ۱۵- مطالعه‌ی تعیین‌کننده‌های بلافضل باروری در ایران
- ۱۶- مطالعه‌ی ویژگی‌های اقتصادی، اجتماعی، جمعیتی و سلامت مهاجرین خارجی در ایران
- ۱۷- برآورد امید زندگی در بدو تولد در ایران
- ۱۸- ویژگی‌های اقتصادی، اجتماعی و جمعیتی سالخوردگان بر اساس نتایج سرشماری عمومی نفوس و مسکن ۱۳۹۵

معرفی اعضای گروه

آقای نادر حکیمی پور؛ دکترای اقتصاد، عضو هیئت علمی و مدیر گروه
آقای محمدصادق علی پور؛ دکترای اقتصاد، عضو هیئت علمی و رئیس پژوهشکده‌ی آمار؛
آقای ایوب فرامرز؛ دکترای اقتصاد، عضو هیئت علمی و معاون پژوهشی پژوهشکده‌ی آمار؛
آقای محمد شیر؛ دکترای جمعیت‌شناسی و عضو هیئت علمی؛
آقای محمد غلامی فوق لیسانس اقتصاد و کارشناس پژوهشی؛
خانم مهرانوش میرمحمد؛ فوق لیسانس جمعیت‌شناسی و کارشناس پژوهشی؛
خانم آنوشا غضنفری؛ فوق لیسانس اقتصاد و کارشناس پژوهشی؛
خانم کیمیا خوش اخلاق؛ فوق لیسانس آمار و کارشناس پژوهشی.



معرفی طرح‌ها

۱- تهیه‌ی حساب‌های ملی سلامت سال ۱۳۹۵ و سال ۱۳۹۶

جداول اصلی حساب‌های ملی سلامت اولین بار توسط مرکز آمار ایران برای سال ۱۳۸۰ تهیه شده است. حساب‌های ملی سلامت برای سال‌های ۱۳۸۱ تا ۱۳۹۴ با همکاری مشترک پژوهشکده‌ی آمار، مرکز آمار ایران و به سفارش وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی تهیه شده است. اجرای طرح پژوهشی تهیه حساب‌های ملی سلامت سال ۱۳۹۵ نیز در آذرماه سال ۱۳۹۶ آغاز شد و در دی سال ۱۳۹۷ به پایان رسید و نتایج آن به پایان رسید، اجرای طرح پژوهشی تهیه‌ی حساب‌های ملی سلامت سال ۱۳۹۶ در آذرماه سال ۱۳۹۷ آغاز شده است که پیش‌بینی می‌شود در شهریورماه سال ۱۳۹۸ به پایان برسد.

۲- محاسبه‌ی حساب آب در سیستم حسابداری اقتصادی زیست‌محیطی (SEEA-water ۲۰۱۲)

حساب‌های اقماری به‌منظور بررسی شاخص‌های اقتصادی در بخش‌های مختلف اقتصادی تعریف شده و شکل گسترده‌تر و انعطاف‌پذیرتری از حساب‌های ملی بوده و به سیستم محوری SNA مرتبط است. دلیل تهیه‌ی حساب‌های اقماری این است که در این حساب‌ها همه‌ی جزئیات مربوط به بخش مورد توجه را در بر می‌گیرد. بسیاری از عناصری که در حساب‌های اقماری نشان داده می‌شود در حساب‌های ملی از نظر پنهان می‌ماند. یکی از مهم‌ترین حساب‌های اقماری که امروزه در دنیا تهیه می‌شود حساب اقماری محیط زیست است.

رابطه‌ی محیط زیست با توسعه‌ی پایدار و اهمیت نقش روزافزون محیط زیست در فعالیت‌های اقتصادی موجب شد که در سال‌های اخیر بحث ادغام همزمان موضوعات زیست‌محیطی و اقتصادی در یک سیستم یکپارچه‌ی حسابداری مورد نظر اقتصاددانان قرار گیرد. بدین منظور سیستم حساب‌های ملی (SNA 93) تهیه‌ی حساب‌های اقماری محیط‌زیست (SEEA) را در کنار سایر حساب‌های اقماری پیشنهاد نموده است. بعدها نسخه‌های جدیدتر این سیستم متناسب با نیازهای روز ارائه شد. جدیدترین نسخه‌ی ارائه‌شده مربوط به سال ۲۰۱۲ (SNA 2012) است که یک چارچوب مرکزی برای محاسبه‌ی حساب‌های زیست‌محیطی - اقتصادی معرفی می‌کند. از آنجا که مباحث محیط زیستی زیرمجموعه‌ی گسترده‌ای را شامل می‌شود به‌منظور بررسی هر



زیر بخش در محیط زیست و متناسب با نیازها، دستورالعمل‌های مربوط به زیر بخش‌ها نیز ارائه شده است. با توجه به اصل ۵۰ قانون اساسی ج. ۱۰۱ مبنی بر جلوگیری از تخریب و آلودگی محیط زیست و همچنین به منظور بهره‌مندی از محیط زیست مطلوب مندرج در سند چشم‌انداز و اجرای سیاست‌های کلی ابلاغی محیط زیست، لزوم توجه به ساختار حسابداری منسجم که ارتباط متقابل اقتصاد و محیط زیست را در قالب تعاریف و مفاهیم بین‌المللی مشخص سازد، ضروری به نظر می‌رسد. بدین منظور و با توجه به اهمیت اطلاعات بخش آب و همچنین امکان دسترسی بهتر به اطلاعات مربوط به بخش آب در حساب‌های محیط زیست، این طرح پژوهشی به دنبال محاسبه‌ی حساب بخش آب در نظام حسابداری اقتصادی-زیست‌محیطی برای ایران بر اساس دستنامه‌ی بین‌المللی مربوط به این بخش (SEEA-Water) است. تاکنون حساب اقماری آب در کشور محاسبه نشده است و پژوهشکده‌ی آمار در این طرح درصدد است برای نخستین بار این حساب را در کشور محاسبه نماید.

اجرای این طرح پژوهشی در مردادماه سال ۱۳۹۵ آغاز شد. با توجه به محدودیت‌های موجود و گستردگی، فاز اول این طرح در قالب دو جدول عرضه و برای مصرف نهایی ارائه شدند که گزارش آن نیز، در مهرماه سال ۱۳۹۷ به چاپ رسید. مجری این طرح پژوهشی، آقای دکتر نادر حکیمی‌پور عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

۳- تهیه و تدوین حساب‌های اقتصادی بخش ICT بر اساس چارچوب حساب‌های ملی

در طی چند دهه‌ی گذشته، اقتصاد، فرهنگ و امنیت ملی محورهای کلیدی برنامه‌ی توسعه‌ی اغلب کشورها بوده‌اند. در سالیان اخیر، کشورها در برنامه‌های توسعه‌ی خود به فناوری‌های نوین مانند فناوری نانو، زیست‌فناوری و فناوری اطلاعات و ارتباطات و موضوعاتی مانند توسعه‌ی پایدار، محیط زیست و سرمایه‌ی انسانی نیز توجه ویژه‌ای داشته‌اند. در این میان، فناوری اطلاعات و ارتباطات به‌عنوان یک فناوری مهم در اقتصاد جهان امری پذیرفته شده است.

سنجش و پایش عملکرد جامعه‌ی اطلاعاتی و ارتباطی جمهوری اسلامی ایران و بررسی تأثیرات فناوری اطلاعات و ارتباطات در دستیابی به اهداف توسعه‌ی ملی و بخشی، موضوعی است که در طی سالیان اخیر مورد توجه سیاست‌گذاران و قانون‌گذاران کشور بوده است و از این رو، تولید داده‌ها و آمارهای دقیق و قابل مقایسه، سامان‌دهی و انجام مستمر این پایش و ارائه‌ی گزارش‌های تحلیلی آن به مراجع ذی‌ربط، برای ارزیابی شاخص‌ها و وضعیت در ابعاد ملی، منطقه‌ای و بین‌المللی، نظام پایش شاخص‌های فناوری اطلاعات و ارتباطات امری ضروری است. اجرای این طرح پژوهشی با همکاری مرکز آمار ایران و سرمایه‌گذاری وزارت فناوری اطلاعات و ارتباطات در دی‌ماه سال ۱۳۹۵ آغاز شد و در تیرماه سال ۱۳۹۷ به پایان رسید.

۴- بررسی و تحلیل وضعیت بیکاری در استان‌های کشور

مشکل بیکاری در دهه‌های اخیر به صورت یکی از مسائل بسیار حاد کشورهای توسعه‌نیافته و در حال توسعه درآمده است. از این رو بیکاری را می‌توان یکی از هراس‌آورترین مشکلات اقتصاد هر کشور و بی‌گمان ریشه‌ی بسیاری از معضلات اجتماعی دانست.

نگاهی به وضعیت اشتغال در ایران طی چند دهه و چند سال اخیر نشان می‌دهد که معضل بیکاری سال‌ها است که گریبان‌گیر اقتصاد ملی کشور بوده است. در این میان وضعیت برخی استان‌ها با توجه به شرایط اقتصادی-اجتماعی حاکم بر هر استان، حادث از سایر استان‌ها است. یکی از مهم‌ترین مراحل برای پیگیری سیاست‌گذاری صحیح در جهت حل معضل بیکاری، شناخت دلایل بیکاری و تشریح عوامل اثرگذار بر آن از جنبه‌های مختلف اقتصادی-اجتماعی است. این مطالعه با بررسی اطلاعات حاصل از حساب‌های ملی به تفکیک بخش‌های اقتصادی استان، مخارج دولت در هر استان، سرشماری عمومی نفوس و مسکن و نتایج طرح‌های مختلف انجام‌شده در مرکز آمار و پژوهشکده‌ی آمار در طول زمان، شناخت صحیحی از وضعیت بیکاری در استان، تغییرات آن طی زمان، سهم بخش‌های مختلف اقتصادی در رفع بیکاری و عوامل اثرگذار بر بیکاری را به دست دهد. بدیهی است هرچه وضع موجود بیکاری در استان و عوامل اثرگذار بر آن مشخص‌تر شود راحت‌تر می‌توان سیاست‌گذاری در

جهت مرتفع کردن این مشکل را دنبال کرد.

اجرای این طرح پژوهشی در اردیبهشت‌ماه سال ۱۳۹۶ آغاز شد و در خردادماه سال ۱۳۹۷ به پایان رسید. مجری این طرح پژوهشی، آقای دکتر محمدصادق علی‌پور عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

۵- محاسبه‌ی سهم ارزش‌افزوده‌ی بخش خصوصی در اقتصاد کشور برای سال‌های ۱۳۹۲-۱۳۹۳

در راستای انجام محاسبه‌ی دقیق و دارای ویژگی مقایسه‌پذیری بین‌المللی از سهم بخش خصوصی در اقتصاد ایران، بنا بر سفارش اتاق بازرگانی ایران، پژوهشکده‌ی آمار ایران با همکاری مرکز آمار ایران انجام این مطالعه‌ی مهم و اساسی را بر اساس استانداردهای سیستم حسابداری ملی در دستور کار خود قرار داد. در راستای انجام این محاسبات، روش غیر مستقیم مبنی عمل قرار گرفت. به این معنی که در ابتدا بر اساس استانداردهای سیستم حساب‌های ملی ارزش‌افزوده‌ی ایجاد شده توسط بخش عمومی اندازه گرفته شد و پس از آن ارزش‌افزوده‌ی بیان شده از ارزش‌افزوده‌ی کل اقتصاد کسر و مابقی به‌عنوان ارزش‌افزوده‌ی ایجاد شده توسط بخش خصوصی تلقی شد. در این راستا بخش عمومی به ۵ زیر بخش اصلی به قرار زیر تقسیم‌بندی شد.

- دولت
- شهرداری



- تأمین اجتماعی
- شرکت‌های دولتی
- نهادهای عمومی غیر دولتی

ارزش‌افزوده‌ی ایجاد شده توسط هریک از این زیر بخش‌ها بر اساس اطلاعات ثبتی گزارش شده توسط وزارت امور اقتصادی و دارایی و همچنین صورت‌های مالی و بیلان‌های ارایه شده توسط هر زیر بخش، محاسبه شد. شایان ذکر است که محاسبه‌ی اندازه‌ی بخش عمومی نیز با ۲ رویکرد متفاوت صورت گرفته است. رویکرد نخست رویکرد مالکیت نامیده شده و رویکرد دوم، رویکرد مدیریت. علت نامگذاری رویکردها مبنی بر تعیین مالکیت دستگاه‌های مورد بررسی است. در رویکرد مالکیت مبنی بر درصد مالکیت سهام، دولتی یا خصوصی بودن تعیین شد و در رویکرد دوم دولتی یا خصوصی بودن مدیر دستگاه تعیین‌کننده‌ی خصوصی بودن یا دولتی بودن دستگاه بوده است. بر اساس رویکرد درصد مالکیت سهام، در سال ۱۳۹۲ سهم ارزش‌افزوده‌ی بخش خصوصی از کل ارزش‌افزوده‌ی ایجاد شده در اقتصاد ایران معادل ۴۴/۷ درصد و سهم بخش عمومی برابر با ۴۵/۳ درصد بوده است. در سال ۱۳۹۳ با توجه به محاسبات انجام شده، سهم ارزش‌افزوده‌ی بخش خصوصی از کل ارزش‌افزوده‌ی ایجاد شده در اقتصاد ایران معادل ۴۷/۳ درصد و سهم بخش عمومی ۵۲/۷ درصد بوده است.

بر اساس یافته‌های مطالعه‌ی ارزش‌افزوده ایجاد شده در بخش خصوصی در سال ۱۳۹۳ نسبت به سال ۱۳۹۲ معادل ۱۱/۷ درصد رشد داشته و در مقابل، ارزش‌افزوده‌ی

بخش دولتی در سال ۱۳۹۳ نسبت به سال ۱۳۹۲ تنها ۰/۶ درصد رشد یافته است. با این تفاسیر می‌توان بیان کرد که در رشد اقتصادی ایجاد شده در سال ۱۳۹۳ بخش خصوصی تقریباً تمام بار را بر دوش کشیده است و بخش‌های دولتی در سال ۱۳۹۳ تقریباً رشدی نداشته‌اند. بر اساس رویکرد تعیین مدیریت، سهم بخش دولتی و خصوصی از ارزش‌افزوده‌ی ایجاد شده در اقتصاد ایران در سال ۱۳۹۳ به ترتیب برابر با ۵۴/۲ و ۴۵/۸ درصد بوده است. این نسبت‌ها برای سال ۱۳۹۲ برای دو بخش دولتی و خصوصی برابر با ۵۷ و ۴۳ درصد بوده است. بر اساس اطلاعات گزارش شده با استفاده از نگرش تعیین مدیریت، در طی سال‌های ۱۳۹۲ و ۱۳۹۳ ارزش‌افزوده‌ی بخش خصوصی ۱۲/۲ و ارزش‌افزوده‌ی بخش عمومی ۰/۵ درصد رشد داشته‌اند که بر اساس این دیدگاه نیز بار رشد اقتصادی ایجاد شده در سال ۱۳۹۳ عمدتاً بر دوش بخش خصوصی کشور بوده است.

شایان ذکر است که تغییر رویکرد در طبقه‌بندی شرکت‌ها به عمومی و خصوصی (رویکرد مالکیت و رویکرد مدیریت) تنها باعث تغییر تقریبی ۱/۶ درصدی در تغییر سهم مالکیت‌ها شده است. به عبارتی شرکت‌هایی که در آنها بخش خصوصی دارای سهمی بالاتر از ۵۰ درصد هستند اما مدیریت آن‌ها توسط بخش عمومی تعیین می‌شود تنها ۱/۶ درصد از ارزش‌افزوده‌ی اقتصاد ایران را تولید می‌کنند.

اجرای این طرح پژوهشی در شهریورماه سال ۱۳۹۶ آغاز شد و در بهمن‌ماه سال ۱۳۹۷ به پایان رسید. مجری این

طرح پژوهشی آقای دکتر فرامرزی عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

۶- سنجش اقتصاد دیجیتال در اقتصاد ایران

پدیده‌ی دیجیتالی شدن اقتصاد از اوایل قرن بیست و یکم در حال تغییر همه‌ی جوامع روی زمین است. دیجیتالی شدن اقتصاد را می‌توان به‌عنوان مشارکت هرچه بیشتر اطلاعات و اینترنت در فرایندهای تولید و محصولات، شکل‌های جدید مصرف خانوار و دولت، تشکیل سرمایه‌ی ثابت ناخالص، تجارت خارجی و تأمین مالی تعریف کرد. از این‌رو با توجه به ارتباط زنجیره‌وار بخش‌های مختلف اقتصادی با یکدیگر، رسیدن به تعریفی مشترک درباره‌ی نقش بارز شکل‌های مختلف دیجیتالی شدن اقتصاد، موضوعی پذیرفته شده توسط همه‌ی صاحب‌نظران در حوزه‌ی اقتصاد است.

در حالی که آمارهای موجود درباره‌ی نقش و سهم بخش ارتباطات در اقتصاد طی سال‌های اخیر به لحاظ کمی و کیفی توسعه‌ی مناسبی پیدا کرده است، آنها هنوز برای نشان دادن نقش و جایگاه فناوری‌های جدید و استفاده از آن توسط بنگاه‌ها و افراد کافی نیستند. سنجش اقتصاد دیجیتال نیازمند ابزارهای آماری نوینی است که موضوع پژوهش حاضر است. ارائه‌ی مبانی نظری، بررسی خلأهای آماری برای سنجش شاخص‌های با کیفیت و قابل مقایسه‌ی بین‌المللی در مورد حوزه‌ی اقتصاد دیجیتال از دیگر حوزه‌های مورد بررسی این تحقیق است. همچنین

در این تحقیق سعی خواهد شد تا با استفاده از اطلاعات موجود و همچنین گردآوری اطلاعات به صورت ثبتی حجم اقتصاد دیجیتال به صورت اولیه مورد برآورد قرار گیرد.

اجرای این طرح پژوهشی در آذرماه سال ۱۳۹۷ آغاز شد و پیش‌بینی می‌شود در مهرماه سال ۱۳۹۸ به پایان برسد. مجری این طرح پژوهشی، آقای دکتر نادر حکیمی‌پور عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

۷- تهیه و تدوین حساب اقماری بخش آموزش برای سال ۱۳۹۶

تهیه‌ی حساب‌های تفصیلی در بخش خاصی از اقتصاد همچون آموزش از این نظر که به روشن شدن نقش رشته فعالیت‌های مختلف اقتصادی کمک می‌کند از اهمیت خاصی برخوردار است. به این منظور در نظام حساب‌های ملی سازمان ملل بخش خاصی تحت عنوان حساب اقماری طراحی شده است، تا بخش‌های ویژه‌ی از اقتصاد که نیازمند حساب‌های خاص با سطح تفصیل بیشتر هستند در آن قسمت قرار گیرند. هدف از تهیه‌ی حساب اقماری بخش آموزش، برآورد حساب‌های این بخش بر اساس طبقه‌بندی بین‌المللی آموزش (ISCED)، طبقه‌بندی استاندارد تمامی رشته‌های فعالیت‌های اقتصادی (ISIC.V.4) و طبقه‌بندی آمارهای مالی دولت (GFS) و محاسبه‌ی سهم و اهمیت این بخش در کشور است. در این مطالعه بخش آموزش به‌تفکیک آموزش عالی، آموزش

و پرورش و فنی حرفه‌ای مورد مطالعه قرار خواهد گرفت. اجرای این طرح پژوهشی در دی‌ماه سال ۱۳۹۷ آغاز شد و پیش‌بینی می‌شود در دی‌ماه سال ۱۳۹۸ به پایان برسد. مجری این طرح پژوهشی، آقای دکتر ایوب فرامرزی عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

۸- محاسبه‌ی حساب اقتصادی منطقه‌ی آزاد قشم

منطقه‌ی آزاد قشم یکی از بزرگ‌ترین و مهم‌ترین مناطق آزاد تجاری- صنعتی کشور است که ظرفیت‌ها و پتانسیل‌های بالقوه و بالفعل زیادی برای کمک به تحقق رشد اقتصادی کشور برخوردار است و به همین دلیل، هم در قانون پنجم توسعه‌ی کشور (۱۳۹۰-۱۳۹۴) و هم در لایحه‌ی قانون ششم توسعه‌ی کشور (۱۳۹۵-۱۳۹۹) نقش و جایگاه مهمی برای رشد و توسعه‌ی مناطق آزاد تجاری صنعتی پیش‌بینی شده است.

رشد و توسعه‌ی هدفمند و مستمر هر کشور، استان، شهرستان و منطقه‌ی آزاد، ضمن آن‌که نیازمند سرمایه‌گذاری‌های جدید در حوزه‌های عمران و زیربنایی، از یک طرف و توسعه‌ی سرمایه‌های انسانی از طرف دیگر بوده، نیازمند تهیه و تدوین و استقرار نظام آماری پویا و هدفمند و بر اساس آن تهیه و تدوین حساب‌های اقتصادی است تا بر اساس خروجی‌های نظام آماری و نظام حساب‌های اقتصادی مدیران و کارشناسان منطقه بتوانند ضمن تحلیل علمی و واقعی، عملکردهای گذشته و

شناسایی نقاط قوت و ضعف آن، با اتخاذ تصمیمات صحیح، دقیق و به‌هنگام، برنامه‌ریزی فعالیت‌های آتی منطقه را در حوزه‌های اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی مستغنی نمایند.

اجرای این طرح پژوهشی در خردادماه سال ۱۳۹۷ آغاز شد و پیش‌بینی می‌شود در خردادماه سال ۱۳۹۸ به پایان برسد. مجری این طرح پژوهشی، آقای دکتر ایوب فرامرزی عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

۹- تهیه و تدوین حساب اقماری استان آذربایجان شرقی به قیمت ثابت

حساب‌های منطقه‌ای از سال ۱۳۷۹ در سطح کل استان‌های کشور به صورت سالانه و به قیمت‌های جاری در حال تولید است. علیرغم اهمیت بالای تولید این حساب‌ها در برنامه‌ریزی و سیاست‌گذاری‌های استانی و منطقه‌ای، این حساب‌ها فقط به قیمت جاری محاسبه می‌شود و امکان محاسبه و سنجش رشد عملکرد واقعی بخش‌های گوناگون اقتصادی در استان آذربایجان شرقی در طول سال‌های مختلف ممکن نبوده است. نرخ رشد تولید ناخالص داخلی استان به قیمت‌های ثابت نشان‌دهنده‌ی عملکرد واقعی استان آذربایجان شرقی است و این امر بدون تفکیک ارزش مبادلات جاری به اجزای حجمی و پولی حاصل نمی‌شود. هدف از این طرح محاسبه‌ی حساب‌های این استان به قیمت‌های واقعی و بر اساس آخرین دستورالعمل‌های بین‌المللی موجود و در تطابق با

روش‌های مورد استفاده در حساب‌های ملی به قیمت ثابت است.

اجرای این طرح پژوهشی در شهریورماه سال ۱۳۹۷ آغاز شد و پیش‌بینی می‌شود در خردادماه سال ۱۳۹۸ به پایان برسد. مجری این طرح پژوهشی، آقای محمد غلامی، کارشناس پژوهشی پژوهشکده‌ی آمار است.

۱۰- تهیه و تدوین حساب اقماری استان زنجان به قیمت ثابت

حساب‌های منطقه‌ای از سال ۱۳۷۹ در سطح کل استان‌های کشور به صورت سالانه و به قیمت‌های جاری در حال تولید است. علیرغم اهمیت بالای تولید این حساب‌ها در برنامه‌ریزی و سیاست‌گذاری‌های استانی و منطقه‌ای، این حساب‌ها فقط به قیمت جاری محاسبه می‌شود و امکان محاسبه و سنجش رشد عملکرد واقعی بخش‌های گوناگون اقتصادی در استان زنجان در طول سال‌های مختلف ممکن نبوده است. نرخ رشد تولید ناخالص داخلی استان به قیمت‌های ثابت نشان‌دهنده‌ی عملکرد واقعی استان زنجان است و این امر بدون تفکیک ارزش مبادلات جاری به اجزای حجمی و پولی حاصل نمی‌شود. هدف از این طرح محاسبه‌ی حساب‌های این استان به قیمت‌های واقعی و بر اساس آخرین دستورالعمل‌های بین‌المللی موجود و در تطابق با روش‌های مورد استفاده در حساب‌های ملی به قیمت ثابت است.

اجرای این طرح پژوهشی در آبان‌ماه سال ۱۳۹۷ آغاز شد

و پیش‌بینی می‌شود در تیرماه سال ۱۳۹۸ به پایان برسد. مجری این طرح پژوهشی، آقای دکتر ایوب فرامرزی عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

۱۱- تهیه و تدوین حساب اقماری استان خوزستان به قیمت ثابت

حساب‌های منطقه‌ای از سال ۱۳۷۹ در سطح کل استان‌های کشور به صورت سالانه و به قیمت‌های جاری در حال تولید است. علیرغم اهمیت بالای تولید این حساب‌ها در برنامه‌ریزی و سیاست‌گذاری‌های استانی و منطقه‌ای، این حساب‌ها فقط به قیمت جاری محاسبه می‌شود و امکان محاسبه و سنجش رشد عملکرد واقعی بخش‌های گوناگون اقتصادی در استان خوزستان در طول سال‌های مختلف ممکن نبوده است. نرخ رشد تولید ناخالص داخلی استان به قیمت‌های ثابت نشان‌دهنده‌ی عملکرد واقعی استان خوزستان است و این امر بدون تفکیک ارزش مبادلات جاری به اجزای حجمی و پولی حاصل نمی‌شود. هدف از این طرح محاسبه‌ی حساب‌های این استان به قیمت‌های واقعی و بر اساس آخرین دستورالعمل‌های بین‌المللی موجود و در تطابق با روش‌های مورد استفاده در حساب‌های ملی به قیمت ثابت است.

اجرای این طرح پژوهشی در فروردین‌ماه سال ۱۳۹۷ آغاز شد و پیش‌بینی می‌شود در فروردین‌ماه سال ۱۳۹۸ به پایان برسد. مجری این طرح پژوهشی، آقای دکتر نادر حکیمی‌پور عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.



۱۲- ویژگی‌های اقتصادی، اجتماعی و جمعیتی جوانان بر اساس اطلاعات سرشماری عمومی نفوس و مسکن ۱۳۹۵

یکی از مهم‌ترین سرمایه‌های هر کشور که سهم قابل توجهی از جمعیت کل کشور را به خود اختصاص می‌دهند، جوانان آن کشور هستند که با استعداد و خلاقیت خود می‌توانند عامل مهمی در توسعه و پیشرفت جامعه باشند. بدیهی است این مهم نیازمند توجه ویژه سیاست‌گذاران و برنامه‌ریزان برای استفاده از منابع موجود در جهت حل مسائل و بهبود وضعیت اقتصادی- اجتماعی جوانان است. از این حیث، بررسی و مطالعه‌ی دقیق روند شاخص‌های جمعیتی در گروه سنی جوانان می‌تواند منبع اطلاعاتی مهمی برای تدوین برنامه‌ها باشد. در سال‌های اخیر مسائل مختلف مرتبط با جوانان مانند وضعیت اشتغال، بیکاری، ازدواج و غیره توجه سیاست‌گذاران و برنامه‌ریزان را به خود جلب کرده است. این طرح بنا به درخواست صندوق جمعیت سازمان ملل توسط پژوهشکده‌ی آمار و با همکاری مرکز آمار ایران با هدف تحلیل شاخص‌های اجتماعی و اقتصادی جوانان در دستور کار قرار گرفته است.

اجرای این طرح پژوهشی در خردادماه سال ۱۳۹۷ آغاز شد و در آبان‌ماه سال ۱۳۹۷ به پایان رسید. مجری این طرح پژوهشی، آقای دکتر محمدصادق علی‌پور عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

۱۳- ویژگی‌های اقتصادی- اجتماعی و جمعیتی به تفکیک جنس بر اساس اطلاعات سرشماری عمومی نفوس و مسکن ۱۳۹۵

واژه‌ی جنسیت به تفاوت‌های ساختاریندی‌شده‌ی اجتماعی بین دو جنس مرد و زن و روابط اجتماعی بین آنها اطلاق می‌شود. تفاوت‌های بین مرد و زن در طول تاریخ روابط اجتماعی شکل گرفته و در طی زمان و در میان فرهنگ‌ها متغیر است. آمارهای جنسیت یک عرصه‌ی نسبتاً جدید در حوزه‌های سنتی تولید آمار بوده و به طور مناسبی موقعیت مردان و زنان را در همه‌ی حوزه‌های سیاستی منعکس می‌نماید و بدین ترتیب زمینه‌های لازم را برای مطالعه‌ی منظم تفاوت‌ها و مسائل جنسیتی فراهم می‌نماید. آمارها و نماگرهای مربوط به وضعیت مردان و زنان برای تنظیم و پایش سیاست‌ها و برنامه‌ها ضروری بوده و به‌عنوان یک ابزار مهم برای تحلیل‌های جنسیتی به شمار می‌رود. این مجموعه، آمارهای جنسیت در ایران را در زمینه‌های جمعیت، خانوار، وضع زناشویی، باروری، وضع سواد و آموزش، نیروی کار و مرگ و میر با محوریت نتایج سرشماری عمومی نفوس و مسکن ۱۳۹۵ مورد بررسی قرار داده است.

اجرای این طرح پژوهشی در خردادماه سال ۱۳۹۷ آغاز شد و در آبان‌ماه سال ۱۳۹۷ به پایان رسید. مجری این طرح پژوهشی، سرکار خانم الهام فتحی است.

۱۴- مطالعه‌ی وضعیت اقتصادی، اجتماعی و جمعیتی سالمندان ایران

مطالعه‌ی تغییرات ساختار سنی ایران نشان می‌دهد که پس از افزایش باروری در طی سال‌های پس از انقلاب فاز کودکی گذار ساختار سنی آغاز و تا سال ۱۳۷۵ ادامه داشته است. به طوری که حدود ۳۹/۵ درصد از جمعیت کل کشور در سال ۱۳۷۵ به جمعیت ۰-۱۴ سال اختصاص داشته است. صرف منابع بالا برای تأمین نیازهای این گروه سنی و مسائل و مشکلاتی که در راستای پوشش خدمات سلامت و آموزش این گروه سنی ایجاد شد پس از سال ۱۳۷۵ تا سال ۱۳۹۰ کشور ایران فاز جوانی جمعیت را پشت سر گذاشته است. تأمین نیازهای آموزشی یکی از مهم‌ترین مسائل و مشکلات استقرار این فاز از گذار ساختار سنی است. پس از سال ۱۳۹۰، فاز سوم گذار ساختار سنی (میان‌سالی) شروع و پیش‌بینی می‌شود تا سال ۱۴۳۰ تداوم داشته باشد. بهره‌برداری از فرصت‌های استقرار این فاز گذار ساختار سنی که در قالب پنجره‌ی جمعیتی فرصت‌ها مطرح می‌شود و رفع موانع و مشکلات پیش‌روی بهره‌مندی از مزایای آن مهم‌ترین مسئله‌ی جمعیتی کنونی کشور ایران محسوب می‌شود. اما یکی از مهم‌ترین فازهای گذار ساختار سنی که پیامدهای قابل توجهی را برای کشور در پی دارد، فاز سالخوردگی است. پیامدهای استقرار فاز سالخوردگی جمعیت از دو منظر قابل بررسی است. یکی از موانع پیش‌رو برای صرف منابع قابل توجه برای تأمین نیازهای متعدد و متنوع

سالخوردگان و دیگری بهره‌برداری از مزایای استقرار سالخوردگی جمعیت در قالب سود جمعیتی دوم که با ورود به فاز سالخوردگی جمعیت امکان تحقق آن فراهم می‌شود. از این رو، مواجهه با این پیامدها نیازمند برنامه‌ریزی و سیاست‌گذاری دقیق و موشکافانه است. هدف اصلی این پژوهش شناخت ویژگی‌های اقتصادی، اجتماعی و جمعیتی جامعه‌ی هدف (سالمندان) در سطح ملی و بین‌المللی است.

اجرای این طرح پژوهشی از دی‌ماه سال ۱۳۹۷ آغاز شده است و پیش‌بینی می‌شود تا خردادماه سال ۱۳۹۸ به پایان برسد. مجری این طرح پژوهشی آقای دکتر محمد شیرینی عضو هیئت علمی پژوهشکده آمار است.

۱۵- مطالعه‌ی تعیین‌کننده‌های بلافصل باروری در ایران

در چند دهه‌ی اخیر، کشور ایران تحولات اساسی را در رفتار باروری تجربه نموده است. با نگاهی به تحولات باروری در ایران در بستر گذار باروری می‌توان ابعاد و سطح این تحولات را مورد مطالعه قرار داد. آنچه که تحولات باروری را به یکی از مهم‌ترین مؤلفه‌های جمعیتی تبدیل کرده است، تأثیرات و پیامدهای اقتصادی و اجتماعی این تحولات بوده است که نقش تعیین‌کننده‌ای در سیاست‌گذاری و برنامه‌ریزی اجتماعی و اقتصادی دارد. از این رو شناسایی این تحولات و به تبع آن نقش عوامل و تعیین‌کننده‌های بلافصل باروری اهمیت دارد. اهمیت



مطالعه‌ی عوامل تعیین‌کننده‌ی بلافاصله‌ی باروری با علم به اینکه نظام سیاست‌گذاری به دنبال اعمال اقدامات مداخله‌ای در راستای افزایش سطح باروری به بالای سطح جانشینی است، دو چندان می‌شود. چرا که با شناخت چگونگی و میزان تأثیر این عوامل در تغییرات باروری، می‌توان کمک قابل توجهی را بر سیاست‌گذاری و برنامه‌ریزی‌هایی نمود که با هدف افزایش باروری تنظیم می‌شوند.

اجرای این طرح پژوهشی در مردادماه سال ۱۳۹۶ آغاز شد و در آذرماه سال ۱۳۹۷ به پایان رسید. مجری این طرح پژوهشی، آقای دکتر محمد شیرینی عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

۱۶- مطالعه‌ی ویژگی‌های اقتصادی، اجتماعی، جمعیتی و سلامت مهاجرین خارجی در ایران

امروزه مهاجرت بین‌المللی به یک موضوع مهم و عمده در مباحثات و سیاست‌های عمومی در عرصه‌ی بین‌المللی و داخلی تبدیل شده است. در عرصه‌ی بین‌المللی، سازمان‌ها، اتحادیه‌ها و کنوانسیون‌های بین‌المللی فعالیت‌های خود را معطوف به این موضوع کرده‌اند. در عرصه‌ی داخلی نیز سیاست مهاجرتی به یکی از ابعاد و انواع سیاست‌گذاری‌های کلان کشورها تبدیل شده است که دولت‌ها متکفل و متولی آن هستند. سیاست مهاجرتی را می‌توان به منزله‌ی مجموعه‌ای از اهداف، راهبردها، رویکردها، رفتارها و اقداماتی دانست که از سوی دولت در

خصوص جریان‌های مهاجرتی و وضعیت مهاجران در یک جامعه اتخاذ و اجرا می‌شود. پایه و اساس چنین سیاست‌گذاری مهاجرتی (مبحثی که در سال‌های اخیر در ایران مطرح و مورد توجه قرار گرفته است)، داده‌ها و تحلیل‌های مهاجرتی است. در حقیقت وجود داده‌های خوب و تحلیل‌های مناسب، نقش کلیدی و محوری در فرایند سیاست‌گذاری ایفا می‌کند، زیرا یک نظام سیاست‌گذاری ملی بایستی مبتنی بر تعاملات میان تجربه‌ی مهاجرتی، داده‌ها و تحلیل‌های مهاجرتی، شناخت وضعیت و ویژگی‌های مهاجران و سیاست‌گذاری مهاجرتی باشد. از این رو این پژوهش بر آن است با تکیه بر داده‌های سرشماری عمومی نفوس و مسکن ۱۳۹۵، طرح آمارگیری بهره‌مندی از خدمات سلامت ۱۳۹۳ و طرح آمارگیری جمعیت و سلامت ۱۳۹۴ به بررسی ویژگی‌های اقتصادی، اجتماعی و سلامت مهاجرین خارجی پرداخته و زمینه را برای سیاست‌گذاری مهاجرتی فراهم سازد.

اجرای این طرح پژوهشی در تیرماه سال ۱۳۹۶ آغاز شد و در آذرماه سال ۱۳۹۷ به پایان رسید. مجری این طرح پژوهشی، آقای دکتر محمد شیرینی عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

۱۷- برآورد امید زندگی در بدو تولد در ایران

سلامت و ارتباط آن با تحولات جمعیت یکی از کلیدی‌ترین موضوعات مرتبط با حوزه‌ی مطالعاتی میان‌رشته‌ای جمعیت و توسعه است. امید زندگی بدو تولد مهم‌ترین شاخصی است که در بررسی وضعیت سلامت و

مرگ‌ومیر یک کشور یا یک منطقه مورد توجه قرار می‌گیرد. ضرورت محاسبه‌ی شاخص امید زندگی بدو تولد که محاسبه‌ی آن از طریق ساخت جدول عمر امکان‌پذیر است، علاوه بر اهمیت در مطالعات سلامت و توسعه به صورت ملی و منطقه‌ای، در پیش‌بینی‌های جمعیتی نمود پیدا می‌کند. به عبارتی، یکی از ارکان اساسی پیش‌بینی جمعیت، دسترسی به اطلاعات امید زندگی بدو تولد است. بنا بر این، با هدف فراهم‌سازی اطلاعات پیش‌نیاز پیش‌بینی جمعیتی از یک سو و مطالعه‌ی وضعیت سلامت ملی و منطقه‌ای شاخص امید زندگی بدو تولد از طریق ساخت جدول عمر محاسبه می‌شود. از این‌رو این پژوهش به دنبال محاسبه‌ی شاخص امید زندگی بدو تولد در سطح ملی و استانی با هدف بررسی وضعیت مرگ‌ومیر و سلامت در سطح ملی و استانی است. اجرای این طرح پژوهشی در سال ۱۳۹۶ آغاز شد و پیش‌بینی می‌شود در خردادماه سال ۱۳۹۸ به پایان برسد. مجری این طرح پژوهشی، آقای طه نوراللهی است.

۱۸- ویژگی‌های اقتصادی، اجتماعی و جمعیتی سالخوردگان بر اساس نتایج سرشماری عمومی نفوس و مسکن ۱۳۹۵

کشور ایران به تبع تجربه‌ی تحولات شگرف جمعیتی همواره با مسائل متعددی مواجه بوده است. همچنان که اشاره شد، اغلب محققان جمعیتی به تحولات مؤلفه‌های پویایی جمعیت و پیامدهای که این تحولات می‌تواند در ابعاد

اجتماعی، اقتصادی و سلامت داشته باشند تأکید داشته‌اند. اما نکته‌ی قابل توجه این است که بخش زیادی از این پیامدها در دل تحولات گذار ساختار سنی که ادامه‌ی فاز گذار جمعیت است نهفته است. بنا بر این بهتر است مطالعه‌ی مسائلی که در نتیجه‌ی تحولات جمعیتی ایجاد می‌شود در بستر گذار ساختار سنی انجام گیرد. گذار سنی شامل چهار مرحله‌ی متمایز است که با افزایش چشمگیر جمعیت در یکی از گروه‌های سنی همراه است؛ ابتدا، فاز کودکی، سپس فاز جوانی، بعد از آن فاز بلوغ جمعیت یا میان‌سالی و در نهایت فاز سالخوردگی است. از این‌رو در هر کدام از فازهای گذار ساختار سنی، مسائلی مطرح می‌شود که می‌تواند به‌طور مستقیم و یا غیر مستقیم از استقرار فازهای گذار ساختار سنی منتج شود. اما یکی از مهم‌ترین فازهای گذار ساختار سنی که پیامدهای قابل توجهی را برای کشور در پی دارد، فاز سالخوردگی است. اجرای این طرح پژوهشی از خردادماه سال ۱۳۹۷ آغاز شد و در آبان‌ماه سال ۱۳۹۷ به پایان رسید. مجری این طرح پژوهشی، آقای دکتر محمد شیرینی عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

مقاله‌ها

مقاله‌های فارسی ارائه شده به مجله‌ها (ISI) / علمی-پژوهشی و علمی-ترویجی

- ♦ بررسی‌های آمار رسمی، سال ۲۸، شماره ۲.
♦ درودگر، عرفان؛ علی‌پور، محمدصادق؛ عابدی زهرا. (۱۳۹۷). بررسی رد پای انرژی بخش حمل و نقل در ایران با استفاده از رویکرد جدول داده ستانده، فصلنامه‌ی تکنولوژی علوم محیط زیست، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم تحقیقات، اردیبهشت ۱۳۹۷.
 - ♦ علی‌پور، محمد صادق؛ (۱۳۹۷). گذار تاریخی باروری: راهنمایی برای اقتصاددانان، مجله علمی- ترویجی جمعیت، دوره ۲۳، شماره ۹۷-۹۸.
 - ♦ نجفی، بنفشه؛ حکیمی‌پور، نادر؛ اکبریان، حجت. (۱۳۹۷). خنشایی پول در بخش خدمات اقتصاد ایران، مجله پژوهش‌های رشد و توسعه پایدار، دوره ۱۸، شماره ۳.
- ### مقاله‌های فارسی ارائه شده به مجله‌های تحلیلی پژوهشی
- ♦ غضنفری، آنوشا. (۱۳۹۷). نگاهی بر شاخص‌های کمی- کیفی مسکن در ایران طی سال‌های ۱۳۷۵-۱۳۹۵، مجله‌ی آمار، سال پنجم، شماره ۲۷.
 - ♦ میرمحمد، مهرنوش. (۱۳۹۷). تغییرات جمعیتی در ۶ دهه‌ی اخیر، مجله‌ی آمار، سال ششم، شماره ۱.
 - ♦ اشکورجیری، تهمنه؛ علی‌پور، محمدصادق؛ غلامی، الهام. (۱۳۹۵). سالخوردگی جمعیت و تأثیر آن بر روی رشد اقتصادی در حساب‌های استانی، مجله‌ی نامه انجمن جمعیت‌شناسی ایران، دوره‌ی ۱۱، شماره ۲۱، پائیز و زمستان ۱۳۹۵.
 - ♦ ترابی، حمیده؛ موسوی جهرمی، یگانه؛ علی‌پور، محمدصادق؛ خدادادکاشی فرهاد. (۱۳۹۷). الگوی تخصیص زمان کار خانگی در مناطق شهری و روستایی ایران، فصلنامه نظریه‌های کاربردی اقتصاد، دانشگاه تبریز، سال پنجم، شماره ۳، پاییز ۱۳۹۷.
 - ♦ حکیمی‌پور، نادر. (۱۳۹۷). ارائه‌ی شاخص ترکیبی ارزیابی بانکداری اسلامی: مطالعه‌ی موردی بانک‌های ایران، فصلنامه اقتصاد اسلامی، سال هجدهم، شماره ۷۲.
 - ♦ حکیمی‌پور، نادر. (۱۳۹۷). مقایسه کارایی در صنایع بزرگ ایران در برنامه‌های پنج‌ساله توسعه، فصلنامه سیاستگذاری اقتصادی، شماره ۲۰.
 - ♦ حکیمی‌پور، نادر. (۱۳۹۷). تأثیر گروه‌های مختلف سنی بر رشد اقتصادی در استان‌های ایران با بکارگیری مدل گشتاره‌های تعمیم یافته (GMM)، مجله علمی- ترویجی

مقاله‌های ارائه شده در همایش‌ها و کنفرانس‌ها

- ♦ حکیمی‌پور نادر؛ (۱۳۹۷). شناسایی عوامل مؤثر بر اثر بخشی بازاریابی شبکه‌ای، اولین کنفرانس ملی اندیشه‌های نوین در مدیریت حسابداری و مطالعات حقوقی و اجتماعی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد زرقان و مؤسسه‌ی آموزش عالی علامه خویی، تیرماه ۱۳۹۷، خوی.
- ♦ حکیمی‌پور، نادر؛ شرفی، افشین؛ سعید، دانشی. (۱۳۹۷). استراتژی تأمین مالی پروژه‌های صنعت نفت در شرایط تحریم با ابزار SWOT، پنجمین همایش سالانه اقتصاد مقاومتی، مرکز سیاست‌پژوهی اقتصاد مقاومتی، بهمن ۱۳۹۷، تهران، ایران.
- ♦ حکیمی‌پور، نادر. (۱۳۹۷). رابطه بین سرمایه‌گذاری مستقیم خارجی، صادرات و رشد اقتصادی در ایران: آزمون هم‌انباشتگی با روش بوت استرپ ARDL، چهارمین کنفرانس بین‌المللی مدیریت، کارآفرینی و توسعه اقتصادی، مؤسسه آموزش عالی تاکستان، مهرماه ۱۳۹۷، قزوین، ایران.
- ♦ سبزه‌علی‌سنجانی، ندا؛ علی‌پور، محمدصادق. (۱۳۹۷). تأثیر اقتباس فناوری اینترنت در مدیریت زنجیره تأمین بر مزایای استراتژیک و مزایای عملیاتی (مطالعه‌ی موردی: داروسازی کیمیدارو)، کنگره ملی مدیریت، اقتصاد و حسابداری، تهران، دی‌ماه ۱۳۹۷.
- ♦ شیری، محمد. (۱۳۹۷). الگوی گذران وقت سالمندان ساکن در شهرهای ایران به تفکیک گروه‌های اجتماعی و جمعیتی، اولین کنفرانس ملی دستاوردهای نوین جهان در تعلیم و تربیت روانشناسی، حقوق و مطالعات فرهنگی-اجتماعی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد زرقان و مؤسسه
- ♦ آموزش عالی علامه خویی.
- ♦ شاپوری، ریحانه؛ علی‌پور، محمد صادق. (۱۳۹۷). عوامل مؤثر بر رضایت و نگرش مشتریان نسبت به برندهای خارجی (مطالعه موردی: مشتریان لوازم خانگی)، اولین همایش ملی پژوهش‌های حسابداری مدیریت با رویکرد کسب و کارهای نوین، دانشگاه آزاد اسلامی تنکابن.
- ♦ علی‌پور، محمدصادق. (۱۳۹۷). اخلاق و احکام کسب و کار از منظر کلان، اولین همایش ملی پژوهش‌های حسابداری مدیریت با رویکرد کسب و کارهای نوین، دانشگاه آزاد اسلامی تنکابن.
- ♦ علی‌پور، محمدصادق. (۱۳۹۷). نظام آماری متعارف و مقایسه آن با نظام آماری بخش دفاع، دومین همایش ملی اقتصاد دفاع، دانشگاه عالی دفاع ملی، بهمن‌ماه ۱۳۹۷، تهران، ایران.
- ♦ محمدزاده، مریم؛ علی‌پور، محمد صادق. (۱۳۹۷). بررسی و تجزیه و تحلیل اثرات رفتار اخلاقی فروش بر وفاداری مشتریان خدمات بیمه‌ای (مطالعه‌ی موردی: شرکت‌های خدمات بیمه‌ای غرب استان مازندران)، دومین کنفرانس ملی اندیشه‌های نو در مدیریت کسب و کار، انجمن علمی بازاریابی ایران، تهران.
- ♦ لطفی، فرشته؛ علی‌پور، محمدصادق. (۱۳۹۷). بررسی روابط بین مسئولیت اجتماعی، رضایت شغلی و تعهد سازمانی، نخستین کنفرانس ملی تحقیق و توسعه در مدیریت و اقتصاد مقاومتی.

طرح‌های پژوهشی گروه پژوهشی طرح‌های فنی و روش‌های آماری

- ۱- تهیه‌ی حساب‌کار: مفاهیم، اصول و روش‌ها
- ۲- ساخت داده‌های هم‌گذاشتی و کاربرد آن در برآورد شاخص‌های جمعیت و سلامت کوچک‌ناحیه‌های استان زنجان
- ۳- بازنگری روش نمونه‌گیری و گردآوری داده‌ها در آمارگیری هزینه و درآمد خانوار
- ۴- مادران و ویژگی‌های اجتماعی، اقتصادی و بهداشتی خانوارها
- ۵- آمارگیری خانوارهای تحت پوشش دستگاه‌های حمایتی
- ۶- یادگیری آماری و کاربردهای آن در آمار رسمی
- ۷- سنجش رضایتمندی مردم از عملکرد دستگاه‌های اجرایی

معرفی اعضای گروه

خانم لیدا کلهری ندرآبادی؛ دکترای آمار، عضو هیئت علمی و سرپرست گروه؛

خانم روشنک علی اکبری صبا؛ دکترای آمار و عضو هیئت علمی؛

خانم زهره فلاح محسن خانی؛ دکترای آمار و عضو هیئت علمی؛

خانم زهرا رضایی قهرودی؛ دکترای آمار و عضو هیئت علمی؛

خانم پریسا گوانجی؛ دکترای آمار و کارشناس پژوهشی.



معرفی طرح‌ها

ترکیب داده‌های گردآوری شده از منابع مختلف جهت تدوین یک مجموعه اطلاعات یکپارچه تهیه می‌کند. از مزایای دستیابی به حساب‌های کار می‌توان به یکسان‌سازی تعاریف و مفاهیم، پوشش کامل اطلاعات از منابع مختلف و تهیه و تحلیل آمارهای جدید از تلفیق اطلاعات به دست آمده از حساب‌های کار نام برد.

هدف اصلی این طرح مطالعاتی، آشنایی با مفاهیم، اصول و چارچوب مفهومی سیستم حسابداری کار، تعیین چارچوب مناسب و قابل دستیابی برای تهیه حساب کار در ایران و محاسبه حساب اشتغال، حساب ساعات کار و حساب درآمد از کار در ایران فارغ از در نظر گرفتن منبع تولید اطلاعات است. در این طرح مطالعاتی، مشابه کشورهای پیشرو در تهیه حساب‌های کار مانند استرالیا، هلند، سوئیس، دانمارک و انگلیس، با استفاده از منابع آماری موجود، برای اولین بار، به شناسایی دلایل اختلاف آمارهای اشتغال از منابع مختلف، شناسایی تفاوت‌های موجود در تعاریف و مفاهیم و طبقه‌بندی‌ها و تعیین میزان اختلاف اشتغال از منابع مختلف، برطرف کردن خطاهای اندازه‌گیری و اعمال تعدیل‌های لازم و در نهایت محاسبه حساب‌های اشتغال پرداخته شده است تا علاوه بر آشنایی کاربران، برنامه‌ریزان و سیاست‌گذاران با چگونگی استفاده از آمارها، میزان اشتغال در کل کشور فارغ از منبع اطلاعاتی آن نیز معرفی شود. با محاسبه حساب اشتغال، حساب ساعات کار و حساب درآمد از کار که از مؤلفه‌های حساب‌های کار است، امکان محاسبه شاخص‌های دیگر در خصوص بازار کار از جمله بهره‌وری،

۱-تهیه حساب کار: مفاهیم، اصول و روش‌ها

با توجه به علاقمندی برنامه‌ریزان و سیاست‌گذاران به بررسی وضعیت اشتغال در کشور و وجود آمار و ارقام متفاوت از منابع آماری مختلف از جمله آمارگیری نیروی کار، سرشماری نفوس و مسکن، حساب‌های ملی و ... دستیابی به یک عدد واحد برای اشتغال کل کشور فارغ از منبع تولید اطلاعات ضروری است. برای دستیابی به این هدف، لازم است تا آمار عرضه نیروی کار از طریق اطلاعات طرح‌های خانواری از جمله آمارگیری نیروی کار با آمار تقاضای نیروی کار حاصل از آمارگیری‌های کارگاهی و حساب‌های ملی جمع‌آوری و پس از تلفیق و تطبیق این منابع اطلاعاتی، به آمارهای یکپارچه در حوزه اشتغال دست یابیم. سیستم حسابداری کار یک سیستم اطلاعات آماری از متغیرهای اصلی در حوزه کار است که قادر به تلفیق و هماهنگ کردن اطلاعات منابع متفاوت با تعاریف، مفاهیم و طبقه‌بندی‌های مختلف در یک سیستم یکپارچه است. این سیستم با استفاده از چارچوب مفهومی سیستم حسابداری کار، مکانیسمی برای

سهم درآمد نیروی کار از GDP، اندازه‌گیری تأثیر یک شغل یا یک ساعت کار در تولید بخش‌های اقتصادی و اندازه‌گیری تأثیر هر واحد سرمایه‌گذاری در اشتغال و ... برای برنامه‌ریزان و سیاست‌گذاران فراهم می‌شود.

اجرای این طرح پژوهشی از تیرماه سال ۱۳۹۶ آغاز شد و در مردادماه سال ۱۳۹۷ به پایان رسید. مجری این طرح خانم دکتر زهرا رضائی قهرودی عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

۲- ساخت داده‌های هم‌گذاشتی و کاربرد آن در برآورد شاخص‌های جمعیت و سلامت کوچک‌ناحیه‌های استان زنجان

مسائل مربوط به بهداشت و سلامت جامعه، امروزه یکی از مهم‌ترین چالش‌ها و دغدغه‌های مدیران و برنامه‌ریزان در ایران و سراسر جهان است. بدین منظور طرح‌های آمارگیری مختلفی از جمله آمارگیری شاخص‌های چندگانه جمعیت و سلامت (MIDHS) در ایران اجرا می‌شود. معمولاً نتایج حاصل از این آمارگیری‌ها در سطح فرد و خانوار، برای نواحی بزرگ مانند کل کشور موجود است، این در حالی است که در اغلب موارد، علاقمند به برآورد شاخص‌های جمعیت و سلامت در کوچک‌ناحیه‌ها (مانند هر شهرستان) هستیم. مشکل از آن‌جا ناشی می‌شود که اندازه‌ی نمونه‌ی لازم برای تولید برآوردهای دقیق در سطح کوچک‌ناحیه‌ها محقق نمی‌شود و تعداد واحدهای نمونه موجود در این نواحی بسیار کوچک یا حتی صفر است. بنا بر این اطلاعات حاصل از آمارگیری‌ها برای برآورد

شاخص‌های مورد نظر با دقت مطلوب در کوچک‌ناحیه‌ها کافی یا در برخی موارد موجود نیست. برای رفع این مشکل و به‌منظور دستیابی به برآوردهای دقیق، مسئله‌ی برآورد کوچک‌ناحیه‌ای مطرح می‌شود. روش ساخت داده‌ی هم‌گذاشتی، اطلاعات آمارگیری و اطلاعات کمکی (به‌طور مثال اطلاعات حاصل از سرشماری یا داده‌های ثبتی) که حاوی اطلاعاتی در مورد کوچک‌ناحیه‌ها است را ترکیب می‌کند و این اطلاعات ترکیبی را در برآورد کوچک‌ناحیه‌ای مورد استفاده قرار می‌دهد.

هدف اصلی این طرح ساخت داده‌ی هم‌گذاشتی به کمک اطلاعات حاصل از سرشماری نفوس و مسکن سال ۱۳۹۵ و داده‌های آمارگیری شاخص‌های چندگانه جمعیت و سلامت ۱۳۹۴ برای برآورد برخی از شاخص‌های مهم جمعیت و سلامت خانوارها از جمله میزان زایمان قبل از ۱۸ سالگی در زنان ۲۰-۲۴ ساله، درصد کودکان ۰-۱۷ ساله‌ی محروم از زندگی با والدین و درصد کودکان ۰-۴ ساله‌ی در معرض دود سیگار یا سایر مواد دخیانی در کوچک‌ناحیه‌های استان زنجان (شهرستان‌ها) است. این مطالعه برای استان زنجان به‌عنوان پایلوت انجام شده است و در صورت نیاز می‌توان دست‌آوردهای حاصل از آن را برای سایر استان‌ها نیز به کار گرفت. شبیه‌سازی جمعیت هم‌گذاشتی و برآورد شاخص‌ها در این طرح با استفاده از نرم‌افزار R و بسته‌ی نرم‌افزاری simPop انجام شده است.

اجرای این طرح پژوهشی از دی‌ماه ۱۳۹۶ آغاز شد و پیش‌بینی می‌شود در اردیبهشت ماه ۱۳۹۸ به پایان



برسد. مجری این طرح خانم دکتر پریسا گوانجی کارشناس پژوهشی پژوهشکده‌ی آمار است.

۳- بازنگری روش نمونه‌گیری و گردآوری داده‌ها در آمارگیری هزینه و درآمد خانوار

آمارگیری از هزینه و درآمد خانوارهای شهری و روستایی یکی از قدیمی‌ترین طرح‌های آماری است که به صورت سالانه توسط مرکز آمار ایران اجرا می‌شود. این آمارگیری با هدف برآورد هزینه‌ی مصرفی خانوارها و درآمد تک‌تک اعضای خانوار در طول سال انجام می‌گیرد. پرسش‌نامه‌های آمارگیری با مصاحبه‌ی چهره به چهره تکمیل می‌شود. به دلیل کاربرد وسیع و اهمیت نتایج به دست آمده از این آمارگیری در تحلیل‌های اجتماعی و اقتصادی کشور، بازنگری در روش گردآوری اطلاعات و بهینه‌سازی آن برای کاهش خطاهای غیر نمونه‌گیری و افزایش درستی داده‌ها ضروری به نظر می‌رسد. با توجه به این که متغیرهای هدف این آمارگیری یعنی هزینه‌های مصرفی خانوارها و درآمد خانوار دارای همبستگی فضایی هستند، بررسی روش‌های نمونه‌گیری فضایی و چگونگی به‌کارگیری آن در آمارگیری هزینه و درآمد خانوار مورد بررسی قرار خواهد گرفت. علاوه بر آن شیوه‌ی به‌کارگیری نمونه‌گیری از مجموعه‌ی رتبه‌دار در آمارگیری هزینه و درآمد مورد بررسی قرار خواهد گرفت.

علاوه بر روش نمونه‌گیری، بی‌شک حجم پرسشنامه نیز یکی از عوامل مؤثر بر کیفیت نتایج طرح است. با توجه به تعداد کالاهای مصرفی و تعداد سطرهای پرسشنامه

برای دستیابی به اطلاعات صحیح و دقیق، لازم است بازنگری اساسی با هدف اصلاح پرسشنامه این طرح انجام شود. در حال حاضر تکمیل پرسشنامه با یک‌بار مراجعه‌ی مأمور آمارگیر به خانوار انجام می‌شود و لازم است در یک مصاحبه‌ی طولانی خانوار هزینه‌های مربوط به یک ماه گذشته و در برخی از بندها هزینه‌های سال گذشته را به همراه میزان مصرف به خاطر بیاورد. یکی از روش‌های مواجهه با این مسأله خرد کردن پرسشنامه است. به‌کارگیری پرسشنامه‌ی خرد شده که یکی دیگر از محورهای این مطالعه است، کاهش بار پاسخگویی را به همراه دارد و علاوه بر آن زمان و هزینه گردآوری اطلاعات را کاهش می‌دهد.

در این طرح روش نمونه‌گیری آمارگیری هزینه و درآمد خانوار بازنگری و با بررسی روش‌های مدرن نمونه‌گیری از یک سو و نیازهای فنی موجود در طرح از سوی دیگر، امکان استفاده از روش‌های نمونه‌گیری مناسب‌تر برای این آمارگیری بررسی خواهد شد. علاوه بر آن با توجه به حجم پرسشنامه، خرد کردن پرسشنامه و چگونگی به‌کارگیری آن در طرح هزینه و درآمد مورد مطالعه قرار خواهد گرفت. طرح آمارگیری از هزینه و درآمد خانوار بر اساس نتایج بررسی بازنگری خواهد شد و انطباق‌های لازم صورت خواهد گرفت.

اجرای این طرح پژوهشی از تیرماه سال ۱۳۹۶ آغاز شد و پیش‌بینی می‌شود در تیرماه سال ۱۳۹۸ به پایان برسد. مجری این طرح خانم دکتر لیدا کلهری ندرآبادی عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

۴- مادران و ویژگی‌های اجتماعی، اقتصادی و بهداشتی خانوارها

نقش مادران و ویژگی‌های آن‌ها در سطوح اجتماعی، اقتصادی و بهداشتی خانوارها از اهمیت بسیاری برخوردار است. هدف اصلی در این طرح پژوهشی، بررسی ویژگی‌های مادران و ارتباط آن‌ها با ویژگی‌های فردی و جمعی اعضای خانوار با استفاده از داده‌های آمارگیری شاخص‌های چندگانه جمعیت و سلامت ۱۳۹۴، آمارگیری بهره‌مندی از خدمات سلامت در کشور ۱۳۹۴ و آمارگیری از هزینه و درآمد خانوار ۱۳۹۴ است. از جمله عوامل مؤثر که به نظر می‌رسد بر سطح اجتماعی، اقتصادی و بهداشتی اعضای خانوارها تأثیرگذار است وضعیت حضور مادران در کنار فرزندان، وضعیت جمعیت‌شناختی (از جمله سن، شاخص‌های ازدواج و تحصیلات)، وضعیت اجتماعی (از جمله اشتغال و درآمد) و وضعیت سلامت (از جمله ابتلا به بیماری‌های مزمن و وضع معلولیت) است که انتظار می‌رود بر ویژگی‌های اعضای خانوار از جمله تحصیلات، کار و تربیت کودکان، مرگ‌ومیر فرزندان، نیازها، نحوه‌ی برخورد، سطح رضایت از زندگی و بهداشت و سلامت فرزندان تأثیرگذار خواهد بود.

اجرای این طرح پژوهشی از تیرماه سال ۱۳۹۶ آغاز شد و پیش‌بینی می‌شود در آذرماه سال ۱۳۹۸ به پایان برسد. مجری این طرح خانم دکتر روشنک علی‌اکبری صبا عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

۵- آمارگیری خانوارهای تحت پوشش دستگاه‌های حمایتی

آمارگیری خانوارهای تحت پوشش دستگاه‌های حمایتی در سال‌های اخیر با هدف جلوگیری از همپوشانی و موازی‌کاری در ارائه‌ی خدمات دستگاه‌های حمایتی مورد توجه برنامه‌ریزان وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی قرار گرفته است. این طرح در سال ۱۳۹۵ به صورت آزمایشی در استان کرمانشاه اجرا شده و در مرحله‌ی بعد اجرای اصلی آن در استان‌های البرز و قم در دستور کار قرار گرفته است. طبق بند م ماده‌ی ۱۶ قانون ساختار نظام جامع رفاه و تأمین اجتماعی مصوب سال ۱۳۸۳، وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی مکلف به تشکیل پایگاه اطلاعاتی نظام جامع تأمین اجتماعی در همکاری با وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، سازمان ثبت احوال کشور و سازمان‌های فعال در حوزه‌های بیمه‌ای، حمایتی و امدادی است. از سوی دیگر بر اساس ماده‌ی ۸۱ قانون برنامه‌ی ششم توسعه، دولت مکلف به رفع هم‌پوشانی‌ها، دسترسی عادلانه به خدمات و اجرای نظام جامع رفاه و تأمین اجتماعی با ایجاد پایگاه اطلاعات، پنجره‌ی واحد خدمات رفاهی است. از این رو با توجه به نیازهای دستگاه‌های حمایتی (سازمان بهزیستی و کمیته امداد) به تقویت فرایند پذیرش و حمایت از خانوارهای نیازمند جامعه، اجرای آمارگیری خانوارهای تحت پوشش دستگاه‌های حمایتی ضروری به نظر می‌رسد.



اجرای این طرح پژوهشی از دی‌ماه ۱۳۹۶ آغاز شد و پیش‌بینی می‌شود تا اسفند ماه ۱۳۹۸ به پایان برسد. مجری این طرح خانم دکتر علی‌اکبری صبا عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

۶- یادگیری آماری و کاربردهای آن در آمار رسمی

امروزه صحبت از علم داده و ضرورت استفاده از آن در تمامی ابعاد زندگی مطرح است. نوع، حجم و سرعت داده‌های تولیدی علاوه بر اینکه محرک اصلی در توسعه‌ی فناوری‌های مه‌داده‌هاست، باعث رونق دانشی تحت عنوان علم داده‌ها شده است. اصل و اساس علم داده، یادگیری بر اساس داده‌های موجود است که از طریق علم یادگیری آماری صورت می‌گیرد. یادگیری آماری، مجموعه‌ی وسیعی از ابزارها برای درک داده‌ها است که این ابزارها به دو دسته‌ی راهنماییده و ناراهنماییده تقسیم می‌شوند. از طرفی یادگیری آماری یک شاخه از آمار کاربردی است که در پاسخ به یادگیری ماشین ظاهر شده است و بر مدل‌های آماری و ارزیابی عدم‌حتمیت تأکید دارد. در سال‌های اخیر، پیشرفت‌های زیادی در یادگیری آماری با افزایش دسترسی به نرم‌افزارهای قدرتمند و نسبتاً کاربرپسند، به وجود آمده است. روش‌های یادگیری آماری و یادگیری ماشین در آمار رسمی هم برای نمونه‌های احتمالی (روش‌های سنتی گردآوری داده‌ها) و هم در نمونه‌های غیر احتمالاتی (داده‌های ثبیتی و مه‌داده‌ها) و داده‌های آمیخته مد کاربرد دارد. روش‌های اصلی آماری در

یادگیری آماری را می‌توان به سه دسته‌ی رگرسیون، رده‌بندی و خوشه‌بندی تقسیم کرد.

برخی از کاربردهای یادگیری آماری در آمار رسمی استفاده از تکنیک یادگیری آماری خوشه‌بندی برای انجام اتصال رکوردها به‌منظور چارچوب‌سازی و یکپارچه‌سازی داده‌ها و شناسایی نقاط دورافتاده، استفاده از تکنیک رده‌بندی برای کدگذاری رشته فعالیت‌ها، مناطق جغرافیایی، مشاغل و ... به‌منظور افزایش کیفیت چارچوب‌های نمونه‌گیری برای انتخاب دقیق نمونه و دسترسی سریع به واحدهای نمونه و استفاده از تکنیک رده‌بندی و رگرسیون برای کنترل افشای داده‌ها است.

در این طرح مطالعاتی ضمن مرور مفاهیم یادگیری آماری و آشنایی با روش‌های یادگیری آماری، به معرفی روش‌های یادگیری آماری در آمار رسمی و بیان تجربه‌ی کشورهای مختلف در استفاده از روش‌های یادگیری آماری در آمار رسمی (روش‌های کدگذاری، جورسازی داده‌ها، چارچوب‌سازی ...) پرداخته می‌شود. مثال‌هایی از استفاده از روش‌های یادگیری آماری در آمار رسمی، استفاده از روش‌های یادگیری راهنماییده برای جورسازی منابع آماری مختلف با هدف حذف واحدهای تکراری در سرشماری‌ها یا چارچوب‌سازی، کدگذاری مشاغل یا رشته‌فعالیت‌ها، خوشه‌بندی خانوارها یا افراد در طرح‌های آمارگیری مرکز آمار ایران و ... است. در این طرح یکی از روش‌های یادگیری آماری معرفی شده در آمار رسمی با استفاده از نرم‌افزارهای R، SQL یا SAS روی داده‌های ایران اجرا خواهد شد.

پایان برسد. مجری این طرح خانم دکتر لیدا کلهری
ندراآبادی عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

اجرای این طرح پژوهشی از دی‌ماه سال ۱۳۹۷ آغاز شده
است و پیش‌بینی می‌شود در دی‌ماه سال ۱۳۹۸ به پایان
برسد. مجری این طرح خانم دکتر زهرا رضائی قهرودی
عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

۷- سنجش رضایتمندی مردم از عملکرد دستگاه‌های اجرایی

افکارسنجی و سنجش میزان رضایتمندی مردم از
عملکرد دستگاه‌های اجرایی طبق قانون، بر عهده‌ی
سازمان اداری و استخدامی کشور قرار گرفته است تا با
اجرای آمارگیری‌ها و مطالعات مستمر با همکاری مرکز
آمار ایران و پژوهشکده‌ی آمار، وضعیت رضایتمندی
مردم از عملکرد دستگاه‌های اجرایی به‌صورت سالیانه
بررسی شود. بدین منظور آمارگیری سنجش میزان
رضایتمندی مردم از عملکرد دستگاه‌های اجرایی در سال
۱۳۹۷ طراحی شد تا اطلاعات مورد نیاز پس از
بررسی‌های لازم، برای دستگاه‌های اجرایی منتخب (۲۴
دستگاه) در سطح کل کشور گردآوری شود. آمارگیری
سنجش میزان رضایتمندی مردم از عملکرد دستگاه‌های
اجرایی یک آمارگیری نمونه‌ای است که جامعه‌ی هدف آن
مراجعه‌کنندگان دستگاه‌های اجرایی منتخب (۲۴ دستگاه) در
تمام استان‌ها و سطح ارائه‌ی برآوردها دستگاه- استان
است.

اجرای این طرح پژوهشی از بهمن‌ماه سال ۱۳۹۷ آغاز
شده است و پیش‌بینی می‌شود در تیرماه سال ۱۳۹۸ به

مقاله‌ها

مقاله‌های ارائه‌شده به مجله‌های تحلیلی-پژوهشی

- ♦ رضایی قهرودی، زهرا. (۱۳۹۶). روند شاخص‌های بازار کار فارغ‌التحصیلان و افراد در حال تحصیل آموزش عالی، مجله آمار، سال پنجم، شماره ۶، صص ۸-۱۷.
- ♦ رضایی قهرودی، زهرا. (۱۳۹۶)؛ تجربه‌ی اجرای سرشماری اقتصادی کشورها در ۵ سال اخیر، مجله آمار، سال پنجم، شماره ۴، صص ۳۶-۴۱.
- ♦ کلهری، لیدا؛ امینی، طاهره. (۱۳۹۷). سواد آماری و راهکارهای بهبود آن، مجله‌ی آمار، سال ششم، شماره ۱، صص ۳۶-۴۱.

مقاله‌های انگلیسی ارائه‌شده در کنفرانس‌ها و همایش‌ها

- ♦ Rezaei Ghahroodi, Z. and Mehran, F. (2018) Developing Labour Accounts in Iran. Asia-Pacific Economic Statistics Week 2018. United Nations Economic and Social Commission for Asia and the

مقاله‌های انگلیسی ارائه‌شده به مجله‌ها (ISI / علمی-پژوهشی و علمی-ترویجی).

- ♦ Rezaei Ghahroodi, Z., Aliakbari Saba, R., and Baghfalaki, T. (2019). Gaussian Copula-based Regression Models for the Analysis of Mixed Outcomes: An Application on Household's Utilization of Health Services Data. Journal of statistical theory and application. (accepted)
- ♦ Mehrabi, Y., Payandeh, A., Ghahroodi, Z. R., and Zayeri, F. (2018). Determinants of Households Health Expenditure: A Population-Based Study. Journal of Paramedical Sciences, 9(2).
- ♦ Mohsenkhani, Z. F., Mohhammadzadeh, M., and Baghfalaki, T. (2019). Augmented mixed beta regression models with skew-normal independent distributions: Bayesian analysis of labor force data. Communications in Statistics -Simulation and Computation, 1-18.

ناقص زمانی، مجموعه مقالات چهاردهمین کنفرانس آمار، ۵۰۵-۵۱۰، دانشگاه صنعتی شاهرود.

♦ گوانجی، پریسا. (۱۳۹۷). بررسی عوامل مؤثر بر ریسک مرگ و میر کودکان زیر ۵ سال در ایران با استفاده از مدل خطرات متناسب با اثرات تصادفی. مجموعه مقالات چهاردهمین کنفرانس بین‌المللی آمار، ۵۱۱-۵۱۶، دانشگاه صنعتی شاهرود.

♦ کلهری، لیدا و شباک، اشکان. (۱۳۹۷). آشنایی با نمونه‌گیری چرخشی و استفاده از آن در نظرسنجی‌ها، همایش ملی مطالعات پیمایشی و افکارسنجی در ایران، مرکز تحقیقات صدا و سیما.

♦ شباک، اشکان و کلهری، لیدا. (۱۳۹۷). اصول بنیادین در نظام نظرسنجی‌های انتخاباتی: روش‌شناسی و چالش‌ها، همایش ملی مطالعات پیمایشی و افکارسنجی در ایران، مرکز تحقیقات صدا و سیما.

Pacific. Bangkok, Thailand.

♦ Payandeh, A., Mehrabi, Y., Zayeri, F., Rezaei Ghahroodi, Z. (2018). M-Quantile Mixed Effects Regression Model: Bayesian Approach. 14th Iranian Statistics Conference. 781-790. Shahrood University of Technology Shahrood, Iran..

♦ Kalhori, L., Use of Social Media to Improve Statistical Literacy, 16th Conference of IAOS, OECD Headquarters, Paris, France, 19-21 September, 2018.

مقاله‌های فارسی ارائه‌شده در کنفرانس‌ها و همایش‌ها

♦ رضایی قهرودی، زهرا. (۱۳۹۷). کاربردهایی از مدل‌بندی آماری در آمار رسمی. مجموعه مقالات چهاردهمین کنفرانس بین‌المللی آمار، ۲۹۰-۲۹۷، دانشگاه صنعتی شاهرود.

♦ علی‌اکبری صبا، روشنک. (۱۳۹۷). کار کودک در ایران، مجموعه مقالات چهاردهمین کنفرانس آمار ایران. دانشگاه شاهرود، ۳۹۱-۳۹۸، دانشگاه صنعتی شاهرود.

♦ کلهری‌نادرآبادی، لیدا. و امینی، طاهره. (۱۳۹۷). تحلیل آماری عوامل تأثیرگذار بر اشتغال

طرح‌های پژوهشی گروه پژوهشی پردازش داده‌ها و اطلاع‌رسانی

- ۱- داده‌کاوی در آمار رسمی
- ۲- سازمان ملی آمار در نظام آماری مدرن، ساختارها، ویژگی‌ها و راهکارهای عملیاتی در ایران
- ۳- ثبت آماری کسب و کار: موضوعات روش‌شناسی
- ۴- تهیه و تدوین استانداردهای حفظ و کنترل محرمانگی آمارها در نظام آماری ایران
- ۵- امکان‌سنجی برآورد نرخ بیکاری به روش تولید جمعیت هم‌گذاشتی

معرفی اعضای گروه

آقای محمد شیرینی، دکترای جمعیت‌شناسی، عضو هیئت علمی و مدیر گروه

آقای اشکان شباک، دکترای آمار و عضو هیئت علمی؛

آقای کاوه کیانی، دکترای آمار و عضو هیئت علمی؛

آقای عباس مرادی، دکترای ریاضی و کارشناس پژوهشی؛

آقای حامد لروند، فوق‌لیسانس آمار و کارشناس پژوهشی.





معرفی طرح‌ها

۱- داده‌کاوی در آمار رسمی

عصر حاضر، عصر تغییرات سریع، پی‌درپی و متنوع است. همزمان با این تغییرات، به ویژه برخط شدن و به‌روز شدن سامانه‌ها و سیستم‌های ثبت و گردآوری داده‌ها، سازمان‌های آماری خصوصاً سازمان‌های متولی آمار رسمی را با انباشت زیاد داده‌ها و اطلاعات آماری ساختار نیافته در قالب‌ها و فرمت‌های متنوع مواجه کرده است. در واقع امروزه «انفجار داده‌ها» به وضعیتی رسیده است که با آمار کلاسیک و روش‌های سنتی تجزیه و تحلیل آن امکان‌پذیر نیست. برطرف شدن این چالش بزرگ، محققان ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر را بر آن داشت تا راهی برای تجزیه و تحلیل این داده‌ها کشف نمایند. مهم‌ترین یافته و راه حل این چالش برای محققان علوم داده، روش‌ها و الگوریتم‌هایی است که امروزه «داده‌کاوی» نام گرفته است. سازمان‌های متولی آمار رسمی و در رأس این سازمان‌ها، مرکز آمار ایران به‌عنوان یگانه مرجع آمارهای رسمی کشور نیز نیازمند دانشی است که به کمک آن داده‌ها را تجزیه و تحلیل نماید و در اختیار سیاست‌گذاران و مدیران ارشد کشور به‌منظور تدقیق نمودن تصمیم‌گیری‌ها قرار دهد. پر واضح است که دانش و خرد برگرفته از داده‌های خام و متنوع، تصمیم‌گیری و

برنامه‌ریزی بهینه برای برنامه‌های کلان و آتی کشور را تسهیل می‌نماید. امروزه مهم‌ترین و در واقع تنهاترین ابزار برای رفع این چالش، استفاده از تکنیک‌های داده‌کاوی است. با استفاده از دانش داده‌کاوی، روابط کشف و الگوهای پنهان در داده‌ها آشکار می‌شوند. در واقع داده‌کاوی به دانشی بین‌رشته‌ای (ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر) که هدف آن ایجاد ابزارهایی در جهت پردازش مه‌داده‌ها و استخراج الگوهای مخفی و قوانین حاکم بر آنهاست، اطلاق می‌شود. داده‌کاوی، در تمامی زمینه‌هایی که داده‌ها گردآوری شوند و نیازمند تجزیه و تحلیل باشند، نقش به‌سزایی خواهد داشت.

اجرای این طرح در خردادماه سال ۱۳۹۷ آغاز شد و در اسفندماه سال ۱۳۹۷ به پایان رسید. مجری این طرح، آقای دکتر عباس مرادی کارشناس پژوهشی گروه پردازش داده‌ها و اطلاع‌رسانی پژوهشکده‌ی آمار بودند.

۲- سازمان ملی آمار در نظام آماری مدرن، ساختارها، ویژگی‌ها و راهکارهای عملیاتی در ایران

امروز سازمان‌های ملی آمار با چالش‌های متفاوتی روبه‌رو هستند. بعضی از این چالش‌ها در گذشته هم وجود داشته‌اند و برخی دیگر با توجه به رشد سریع و روز به روز فناوری و افزایش تقاضای کاربران به ویژه در خصوص بهنگام بودن، مناسبت و پوشایی آمارها، جدید هستند. چالش‌های قدیمی نیز مانند کاهش بار پاسخگو و نرخ

بی‌پاسخی با افزایش دانش و آگاهی جامعه، تغییر نیازهای کاربران و ظهور ابزارها و شیوه‌های فناورانه‌ی نوین خود با رویکردی جدید بروز یافته و مطرح هستند. این چالش‌ها موجب شده‌اند تا سازمان‌های ملی آمار در سراسر جهان با فشارهای روزافزونی برای یافتن پاسخ موارد مزبور مواجه باشند. در همین راستا و به‌ویژه با در نظر گرفتن دگرگونی سریع ابزارها و رشد و تغییر چشمگیر فناوری، به نظر می‌رسد پاسخ سریع و اساسی، ایجاد زیرساخت و ساختارهای متناسب با این چالش‌ها و دگرگونی‌ها، در نظام آماری کشورها و به دنبال آن سازمان‌های ملی آمار است. به‌ویژه در نظام‌های آماری نیمه‌متمرکز مانند ایران که سازمان‌های ملی آمار نقش راهبری در تولید آمار رسمی را بر عهده دارند این بسترسازی‌ها باید از سازمان ملی آمار

شروع شود. بنا بر این در سال‌های اخیر سازمان‌ها و نهادهای مرجع آمار رسمی در سطوح منطقه‌ای و بین‌المللی، به‌ویژه کمیسیون آماری سازمان ملل بر ایجاد توسعه‌ی بسترهای لازم برای پاسخ‌گویی به چالش‌های موجود توسط سازمان‌های ملی آمار تأکید کرده‌اند. بر

اساس نتایج مطالعات و بررسی‌های به عمل آمده توسط این سازمان‌های مرجع، «فرایندها»، «شیوه‌ها» و «ابزارهای سنتی» تولید آمار در سازمان ملی آمار و دیگر سازمان‌های تولیدکننده‌ی درون نظام آماری کشورها، باید مورد بازنگری قرار گرفته و متناسب با نیازها و دگرگونی‌های امروز در سطح جهانی و البته با در نظر گرفتن شرایط و ویژگی‌های بومی کشورها، مدرن‌سازی شود. با توجه به جدید بودن موضوع مدرن‌سازی سازمان‌های ملی

آمار در جهان و نیز رویکرد برنامه‌های عملیاتی بخش آمار سازمان ملل جهت پیش‌برد و اجرایی‌کردن این امر در سطوح بین‌المللی، منطقه‌ای و ملی، اولین قدم پیش از مرحله‌ی پیاده‌سازی، مطالعه‌ی همه‌جانبه و سپس طراحی مدلی مناسب برای هر کشور، با توجه به توان و امکانات آن، است. روشن است که در نهایت این مدل باید قابلیت اجرایی داشته و همگون و سازگار با شرایط بومی و البته استانداردهای جهانی باشد. هدف کلی این طرح پژوهشی، طراحی معماری مناسب در راستای مدرن‌سازی مرکز آمار ایران با ساختار و ویژگی‌هایی مطابق با اصول و استانداردهای جهانی و یافتن راهکارهای عملیاتی برای پیاده‌سازی و اجرایی شدن آن متناسب با امکانات و ظرفیت‌های موجود خواهد بود.

اجرای این طرح در اسفندماه ۱۳۹۵ آغاز شد و پیش‌بینی می‌شود در اردیبهشت‌ماه ۱۳۹۸ به پایان برسد. مجری این طرح، آقای دکتر اشکان شباک، عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

۳- ثبت آماری کسب و کار: موضوعات روش‌شناسی

ثبت کسب و کار در ساده‌ترین شکل آن، فهرستی از کسب و کارهایی است که در اقتصاد رسمی مشارکت دارند. این فهرست شامل اطلاعات ساختاری و طبقه‌بندی در مورد هر کسب و کاری می‌شود. ثبت کسب و کار باید چارچوب‌های درست، بهنگام و سازگار برای استفاده در گردآوری آمار مرتبط با کسب و کار فراهم کند. یکی از اهداف ایجاد



ثبت‌های آماری کسب و کار، مرجعیت آن است. به عبارت دیگر، ثبت‌های کسب و کار باید به‌عنوان منبع مرجع برای داده‌های مرتبط با جوامع کسب و کار و جمعیت‌شناختی آن‌ها تشخیص داده شوند. همچنین این ثبت‌ها باید به‌عنوان چارچوب نمونه‌گیری برای همه‌ی طرح‌های آمارگیری مرتبط با کسب و کار در سیستم آماری هر کشور به کار گرفته شوند. بنا بر این بانک اطلاعاتی کسب و کار از جمله بانک‌های اطلاعاتی کلیدی مورد نیاز در اداره‌ی کشورها است. بی‌شک از بزرگ‌ترین دغدغه‌های مسئولین و تصمیم‌گیران کلان هر کشوری، بهبود وضعیت اقتصادی آن کشور است و رشد اقتصادی هر کشور همبستگی زیادی با ایجاد و بهبود زیرساخت‌های اقتصادی و فضای کسب و کار آن کشور دارد. موضوعات روش‌شناسی ثبت آماری کسب و کار به‌عنوان یکی از چهار ثبت پایه‌ی مورد نیاز برای ساخت سیستم جامع ثبت‌های آماری، در این طرح مورد بررسی و مطالعه قرار خواهد گرفت تا آشنایی بیشتری با این ثبت و چگونگی ایجاد و نگهداری آن برای کارشناسان مرکز آمار ایران فراهم شود.

اجرای این طرح پژوهشی در خردادماه سال ۱۳۹۶ آغاز شد و پیش‌بینی می‌شود در آذرماه سال ۱۳۹۸ به پایان برسد. مجری این طرح، آقای دکتر کاوه کیانی، عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

۴- تهیه و تدوین استانداردهای حفظ و کنترل محرمانگی آمارها در نظام آماری ایران

تمایل انسان به حفظ اسرار و رازهای خود را شاید بتوان به درازای پیدایش زندگی گروهی انسان‌ها دانست. به ویژه از زمانی که زندگی اجتماعی بشر در قالب جوامع مدنی گسترش می‌یافت این مقوله نیز اهمیت بیش‌تری پیدا کرد. با این وجود واژه‌ی حریم خصوصی به مفهوم قرن بیستمی خود، به تازگی در ادبیات حقوقی جهان به‌عنوان موضوعی مهم و یک حق بنیادین انسان‌ها به کار رفته و شناخته شده است. ماده‌ی ۱۲ اعلامیه‌ی جهانی حقوق بشر سازمان ملل به وضوح بر این حق اشاره کرده و آن را یک حق مسلم و غیر قابل انکار برای هر فرد دانسته است که باید به طور قانونی محافظت شود. البته شایان ذکر است که حریم خصوصی پیش از آنکه در غرب و کنوانسیون‌ها و اسناد بین‌المللی حقوق بشر پیش‌بینی شود، با تأکید بسیار در منابع اسلامی مورد توجه بوده و در آیات متعددی از قرآن مجید و نیز روایات اسلامی بر لزوم رعایت حریم خصوصی اشخاص تأکید شده است. هدف کلی از این پژوهش، شناسایی ابزارها و تدوین روش‌های حفظ و کنترل محرمانگی آمارها در قالب چارچوب‌ها و دستورالعمل‌های معین و کاربردی و مطابق با اصول و استانداردهای جهانی است که با توجه به ساختارها و شرایط نظام آماری ایران و متناسب با امکانات و ظرفیت‌های قابلیت عملیاتی شدن داشته باشد.

اجرای این طرح پژوهشی در خردادماه سال ۱۳۹۶ آغاز شد و پیش‌بینی می‌شود در آذرماه سال ۱۳۹۸ به پایان برسد. مجری این طرح، آقای دکتر اشکان شباک، عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

۵- امکان‌سنجی برآورد نرخ بیکاری به روش تولید جمعیت همگذاشتی

هدف این طرح پژوهشی تولید جامعه شیه‌سازی شده برای استان‌های کشور به روش همگذاشتی و برآورد نرخ بیکاری بر اساس این جامعه‌ی همگذاشتی و مقایسه‌ی آن با مقادیر واقعی است.

اجرای این طرح پژوهشی در خردادماه سال ۱۳۹۷ آغاز شد و در اسفندماه سال ۱۳۹۷ به پایان رسید. مجری این طرح، آقای دکتر اشکان شباک، عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار است.

دشواری روزافزون گردآوری اطلاعات به روش‌های سنتی به دلیل پیچیدگی‌های امروزی جوامع آماری، نیاز به مطالعه برای دگرگونی یا بهنگام‌سازی روش‌های آمارگیری را ضروری کرده است. استفاده از دیگر منابع داده‌ها و مدل‌سازی، از روش‌هایی هستند که می‌توانند به‌عنوان جایگزین روش‌های آمارگیری به کار رفته یا به افزایش دقت برآوردها و استنباط‌های ناشی از آمارگیری‌های سنتی یاری رسانند. معمولاً یک مجموعه داده قادر به تأمین همه‌ی نیازهای محققان برای تصمیم‌گیری‌ها و برنامه‌ریزی‌ها نیست و این مسئله پژوهشگر را وادار به استفاده از انواع مختلفی از داده‌های موجود مانند ریزداده‌ها و داده‌های گردآوری شده در سرشماری‌ها می‌کند. جداول سرشماری شامل اطلاعاتی در مورد توزیع جغرافیایی جمعیت است اما معمولاً اطلاعات جزئی‌تر در مورد ویژگی‌های افراد یا خانوار، از ریزداده‌های حاصل از آمارگیری‌های نمونه‌ای به‌دست می‌آید. یکی از روش‌های برآورد که در سال‌های اخیر مورد توجه زیادی قرار گرفته است، روش ساخت جمعیت همگذاشتی است که به‌عنوان یک ابزار آماری مهم، می‌تواند در چنین مواردی مورد

مقاله‌ها

مقاله‌های ارائه‌شده در همایش‌ها و کنفرانس‌ها

- ♦ مرادی عباس، هادی‌زاده رضا، «بازی‌کاوی» چهاردهمین کنفرانس آمار ایران، دانشگاه شاهرود، شاهرود، شهریور ۱۳۹۷.

گزارش عملکرد گروه خدمات آموزش



معرفی اعضای گروه

آقای مهدی نقی‌خانی؛ دانشجوی دکترای علوم‌شناختی و مدیر گروه
خانم محبوبه شهبازی؛ لیسانس مدیریت بازرگانی و کارشناس آموزش؛

دوره‌ها و کارگاه‌های آموزشی ملی و بین‌المللی

اقیانوسیه دارند و از این رو پژوهشکده‌ی آمار از بدو تأسیس تا پایان سال ۱۳۹۷ موفق به برگزاری ۳۶ دوره یا کارگاه آموزشی منطقه‌ای و بین‌المللی با همکاری مؤسسه‌ی آمار آسیا و اقیانوسیه (SIAP)، بخش آمار سازمان ملل (UNSD)، صندوق جمعیت سازمان ملل در ایران (UNFPA)، سازمان بین‌المللی کار (ILO) و سازمان همکاری‌های اقتصادی (ECO) شده است.

عملکرد گروه خدمات آموزشی در سال ۱۳۹۷

در سال ۱۳۹۷ گروه آموزش موفق به برگزاری دوره‌ها، کارگاه‌های آموزشی و سخنرانی‌های علمی به شرح ذیل شده است:

الف) ۳۸ دوره و کارگاه آموزشی

ب) مجموعه سخنرانی‌های علمی

پ) دوره‌ی ویژه‌ی دستگاه‌های اجرایی و سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان‌ها.

الف) دوره‌ها و کارگاه‌های آموزشی برگزار شده

در سال ۱۳۹۷

در سال ۱۳۹۷ گروه خدمات آموزش موفق به برگزاری ۳۸ دوره و کارگاه آموزشی شد (۲۴ کارگاه آموزشی و

پژوهشکده‌ی آمار به‌منظور ارتقای سطح علمی کارکنان نظام آماری کشور و ایجاد زمینه‌ی مناسب برای انتقال و تبادل آخرین دستاوردهای علمی در حوزه‌ی آمار رسمی و موضوعات مرتبط، دوره‌ها، کارگاه‌های آموزشی و سخنرانی‌های ملی و منطقه‌ای را برای وزارت‌خانه‌ها، سازمان‌ها و شرکت‌های دولتی، دانشگاه‌ها و مؤسسات خصوصی با مجوز از مرکز آموزش، پژوهش‌های توسعه و آینده‌نگری سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان تهران برگزار می‌نماید. این پژوهشکده از بدو تأسیس، تا پایان سال ۱۳۹۷ اقدام به برگزاری ۴۸۴ دوره و کارگاه آموزشی در سطح ملی در زمینه‌های مختلف تخصصی آمار رسمی شامل روش‌های تولید آمار رسمی، تجزیه و تحلیل آمار رسمی، پردازش و استخراج اطلاعات و اطلاع‌رسانی آماری نموده است و برای این منظور از توان علمی اعضای هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار، دانشگاه‌های داخل و خارج کشور و متخصصان و کارشناسان حرفه‌ای نهادهای دستگاه‌های داخلی و بین‌المللی بهره‌گرفته است. پژوهشکده‌ی آمار و مرکز آمار ایران همچنین به دلیل داشتن مدرسان مجرب و متخصص در حوزه‌ی آمار رسمی و همچنین امکانات به روز آموزشی، جایگاه ویژه‌ای در منطقه‌ی آسیا و



۱۴ دوره‌ی آموزشی) که مخاطبان عمده‌ی دوره‌ها و کارگاه‌های آموزشی از نهادها، وزارت‌خانه‌ها و سازمان‌های دولتی شامل: وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی، وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، وزارت امور اقتصاد و دارایی، ثبت احوال کشور، وزارت نیرو، بانک ملی، بانک مرکزی، سازمان زیباسازی شهرداری، سازمان بیمه‌ی سلامت ایران، سازمان پزشکی قانونی کشور، سازمان تأمین اجتماعی، سازمان تأمین اجتماعی استان گلستان، معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری، اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران، صندوق بازنشستگی، شرکت توزیع برق استان‌های اصفهان، آذربایجان شرقی و مرکز آمار ایران، دفاتر آمار و اطلاعات سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کل کشور و دانشجویان و اعضای هیئت علمی دانشگاه‌ها بودند. تعداد کل شرکت‌کنندگان در کارگاه‌ها و دوره‌های آموزشی ۷۸۸ نفر است

ب) مجموعه سخنرانی‌های علمی:

مجموعه سخنرانی علمی شامل ۱۵ سخنرانی در حوزه‌های مختلف آمار رسمی

پژوهشکده‌ی آمار به منظور ایجاد تعامل گسترده و اثربخش بین ارکان در داخل نظام آماری کشور اقدام به برگزاری مجموعه سخنرانی‌های علمی با همکاری دستگاه‌های اجرائی نظام آمار کشور به شرح ذیل کرد.

خلاصه‌ای از سخنرانی‌های برگزار شده در سال ۱۳۹۷

اولین سخنرانی از مجموعه سخنرانی‌های پژوهشکده‌ی آمار با موضوع «مدرن‌سازی نظام آماری» در تاریخ ۳۰ آبان ۱۳۹۷ توسط آقایان دکتر کاوه کیانی، عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار و معاون طرح‌های آماری و آمارهای ثبتی مرکز آمار ایران با عنوان «قانون آمار، چارچوب‌ها و تجربیات کشورها» و دکتر اشکان شباک، عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار و



سرپرست دفتر استانداردها و نظارت بر طرح‌های آماری مرکز آمار ایران در محل مرکز آمار ایران برگزار شد.

دومین سخنرانی علمی با موضوع «مدیران‌سازی نظام آماری» در محل مرکز آمار ایران برگزار شد. سخنرانی اول با عنوان «آماره‌های بهره‌وری در نظام نوین آماری» توسط آقای سیدمهدی حسینی‌نژاد، کارشناس دفتر محاسبه شاخص برنامه‌ها و سیاست‌های کلان، سخنرانی دوم با عنوان «زیرساخت مکانی نوین‌سازی نظام آماری» توسط خانم مهنوش بختیاری‌فر، رئیس گروه سیستم‌های اطلاعات مکانی و سنجش از دور دفتر نقشه و اطلاعات مکانی در مرکز آمار ایران، سخنرانی سوم با عنوان «الزامات نوین‌سازی آماری با تأکید بر نقش علم و فناوری» توسط آقای عزیزاله فرهادی، رئیس گروه حساب‌های منطقه‌ای دفتر حساب‌های اقتصادی مرکز آمار ایران و سخنرانی چهارم با عنوان «بررسی آمارهای ثبتی تولید شده سایر کشورها در بخش کشاورزی» توسط

آقای حمیدرضا جلالی، رئیس گروه آمارهای دام و طیور دفتر کشاورزی مرکز آمار ایران در محل مرکز آمار ایران برگزار شد.

سومین سخنرانی علمی از مجموعه سخنرانی‌های پژوهشکده‌ی آمار در سال ۱۳۹۷ با موضوع «آمارهای ثبتی مبنا» برگزار شد. سخنرانی اول با عنوان «چگونگی ثبت و تولید آمار حوادث شغلی» توسط خانم کیانا ملک‌پور، رئیس گروه تجزیه و تحلیل آمار و اطلاعات وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی، سخنرانی دوم با عنوان «مروری بر استقرار نظام‌های ثبتی آماری» توسط آقای ودود کرامتی، کارشناس معاونت طرح‌های آماری و آمارهای ثبتی مرکز آمار ایران، سخنرانی سوم با عنوان «بررسی کیفیت ثبت علت مرگ سالمندان در ایران» توسط آقای علیرضا ساجدی، کارشناس تحلیل آمارهای حیاتی سازمان ثبت احوال کشور در پژوهشکده‌ی آمار



برگزار شد.

چهارمین سخنرانی علمی از مجموعه سخنرانی‌های پژوهشکده‌ی آمار در سال ۱۳۹۷ با موضوع «تحلیل آمارهای اجتماعی و اقتصادی» برگزار شد. سخنرانی اول با عنوان «سنجش اثر حضور اتباع خارجی در بازار کشور» توسط خانم شهلا صباغی، رئیس گروه پژوهش و نظارت مرکز آمار و اطلاعات راهبردی وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی، سخنرانی دوم با عنوان «تأثیر مهاجرت‌های شغلی بر بازار کشور» توسط خانم هما طاهری‌پور، رئیس محترم گروه گردآوری و انتشار آمار و اطلاعات راهبردی وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی، و اطلاعات سوم با عنوان «استفاده از روش‌های استنباط و پیش‌گویی بیزی برای پیش‌گویی نرخ بیکاری ایران» توسط آقای دکتر اشکان شباک، عضو هیئت علمی پژوهشکده‌ی آمار و سرپرست دفتر استانداردها و نظارت بر طرح‌های آماری مرکز آمار ایران در پژوهشکده‌ی آمار برگزار شد.

پنجمین سخنرانی علمی از مجموعه سخنرانی‌های

پژوهشکده‌ی آمار در سال ۱۳۹۷ با موضوع «آمارهای اجتماعی و اقتصادی» برگزار شد. سخنرانی اول با عنوان «تطبیق منابع آماری برای برآورد اشتغال مزد و حقوق‌بگیران» توسط خانم کیانا ملک‌پور، رئیس گروه تجزیه و تحلیل آمار و اطلاعات مرکز آمار و اطلاعات راهبردی وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی، سخنرانی دوم با عنوان «بررسی شاخص‌های عدالت جنسیتی (نابرابری جنسیتی) در حوزه‌های بازار کار، تعاون و رفاه» توسط خانم‌ها شهلا صباغی، رئیس گروه پژوهش و نظارت و هما طاهری‌پور، رئیس گروه گردآوری و انتشار آمار مرکز آمار و اطلاعات راهبردی وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی، سخنرانی سوم با عنوان «شناخت شاخص NEET و بررسی وضعیت ایران در مقایسه با سایر کشورها» توسط خانم‌ها فریده دل‌عظیمی، کارشناس آمار و هما طاهری‌پور، رئیس گروه گردآوری و انتشار آمار مرکز آمار و اطلاعات راهبردی وزارت



عناوین سخنرانی‌های برگزار شده در شش‌ماهه‌ی اول سال ۱۳۹۷

ردیف	عنوان	سخنران	تاریخ برگزاری
عنوان محور: مدرن‌سازی نظام آماری			
۱	قانون آمار، چارچوب‌ها و تجربیات کشورها	دکتر کاوه کیانی	۳۰ آبان
	مدرن‌سازی نظام آماری، مؤلفه‌ها و چالش‌های پیش‌رو	دکتر اشکان شباک	
عنوان محور: مدرن‌سازی نظام آماری			
۲	آماره‌های بهره‌وری در نظام نوین آماری	سیدمهدی حسینی‌نژاد	۷ آذر
	زیرساخت مکانی نوین‌سازی نظام آماری	مهرنوش بختیاری‌فر	
	الزامات نوین‌سازی آماری با تأکید بر نقش علم فناوری	عزیزاله فرهادی	
	بررسی آمارهای ثبتی تولید شده سایر کشورها در بخش کشاورزی	حمیدرضا جلالی	
عنوان محور: آمارهای ثبتی مبنا			
۳	چگونگی ثبت و تولید آمار حوادث شغلی	کیانا ملک‌پور	۱۴ آذر
	مروری بر استقرار نظام‌های ثبتی آماری	ودود کرامتی	
	بررسی کیفیت ثبت علت مرگ سالمندان در ایران	معصومه توده‌فلاح- علی‌رضا ساجدی	
عنوان محور: تحلیل آمارهای اجتماعی و اقتصادی			
۴	سنجش اثر حضور اتباع خارجی در بازار کشور	شهلا صباغی- هما طاهری‌پور	۲۸ آذر
	تأثیر مهاجرت‌های شغلی در بازار کشور	شهلا صباغی- هما طاهری‌پور	
	استفاده از روش‌های استنباط و پیش‌گویی بیزی برای پیش‌گویی نرخ بیکاری ایران	دکتر اشکان شباک- دکتر تابان باغ‌فلکی	
عنوان محور: تحلیل آمارهای اجتماعی و اقتصادی			
۵	تطبیق منابع آماری برای برآورد اشتغال مزد و حقوق‌بگیران	کیانا ملک‌پور	۵ دی
	بررسی شاخص‌های عدالت جنسیتی (نابرابری جنسیتی) در حوزه‌های بازار کار، تعاون و رفاه	شهلا صباغی- هما طاهری‌پور	
	شناخت شاخص NEET و بررسی وضعیت ایران در مقایسه با سایر کشورها	فریده دل‌عظیمی- هما طاهری‌پور	



تعاون، کار و رفاه اجتماعی در پژوهشکده‌ی آمار برگزار شد.

پ) دوره‌های ویژه‌ی دستگاه‌های اجرایی و سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان‌ها

کارگاه آموزشی استقرار نظام آمار نهاد کتابخانه‌های عمومی کشور (ویژه‌ی مدیران کل استان‌ها)

کارگاه آموزشی استقرار نظام آمار نهاد کتابخانه‌های عمومی کشور (ویژه‌ی مدیران کل استان‌ها) در تاریخ ۱۵ تا ۱۷ دی‌ماه در پژوهشکده‌ی آمار برگزار شد.

این کارگاه آموزشی مبانی آمار رسمی توسط آقایان دکتر محمدصادق علی‌پور، سرپرست پژوهشکده‌ی آمار، دکتر نادر حکیمی‌پور، عضو هیئت علمی و مدیر گروه آمارهای اقتصادی و دکتر محمد شیرینی عضو هیئت علمی و مدیر گروه پردازش داده‌ها و اطلاع‌رسانی پژوهشکده‌ی آمار ارائه شد. همچنین نظام آماری سازمانی و مدیریت و تصمیم‌گیری شواهدمنا توسط آقای دکتر مهدی نقی‌خانی سرپرست گروه آموزش پژوهشکده‌ی آمار، آشنایی با مبانی و روش‌های آماری و آشنایی با روش‌های ارتقاء سواد و فرهنگ آماری توسط خانم دکتر لیدا کلهری عضو هیئت علمی و مدیر گروه پژوهشی طرح‌های فنی و روش‌های آماری پژوهشکده‌ی آمار و آمارهای ثبتی توسط آقای دکتر ودود کرامتی کارشناس معاونت طرح‌های آماری و آمارهای ثبتی مرکز آمار ایران ارائه شد.



نرم افزار اسپکتروم (ویژه‌ی کارشناسان سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کل کشور)

کارگاه آموزشی پیش‌بینی جمعیتی با استفاده از نرم‌افزار اسپکتروم در روزهای ۲۷ تا ۲۹ آبان ۱۳۹۷ توسط خانم الهام فتحی، رئیس گروه آمارهای جمعیت و سلامت مرکز آمار ایران برگزار شد. در این دوره مفاهیمی درباره‌ی آشنایی با جمعیت پایه و اصلاح آن، آشنایی با باروری و شاخص‌های آن، سناریوسازی و پیش‌بینی جمعیت و کار با نرم‌افزار اسپکتروم ارائه شد.

کارگاه آموزشی آموزش مقدماتی نرم‌افزار SPSS (ویژه‌ی کارشناسان سازمان سنجش آموزش کشور)

کارگاه آموزشی آموزش مقدماتی نرم‌افزار SPSS در روزهای ۳ تا ۱۸ دی ۱۳۹۷ توسط آقای نصرت‌اله حق‌گو، کارشناس دفتر روش‌شناسی آماری و طرح‌های آمارگیری مرکز آمار ایران برای کارشناسان سازمان سنجش آموزش کشور برگزار شد.

کارگاه آموزشی پیش‌بینی جمعیتی با استفاده از



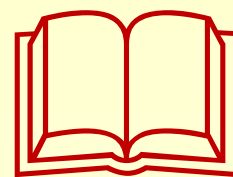
دوره‌ها و کارگاه‌های آموزشی برگزار شده سال ۱۳۹۷ در پژوهشکده‌ی آمار

ردیف	عنوان دوره	تاریخ برگزاری	مدرس
۱	اینفوگرافیک و تصویرسازی	۸، ۱۵ و ۲۲ اردیبهشت	دکتر مریم سلیمی
۲	برنامه‌نویسی مقدماتی با نرم‌افزار SAS	۹ تا ۱۱ اردیبهشت	نیما دانش‌پرور
۳	برنامه‌نویسی مقدماتی با نرم‌افزار R	۱۶ تا ۱۸ اردیبهشت	دکتر اشکان شباک
۴	مبانی حساب‌های ملی	۱۷ و ۱۸ اردیبهشت	محمد غلامی
۵	روش‌های ادیت و جانپی	۲۳ تا ۲۵ اردیبهشت	دکتر تابان باغ‌فلکی
۶	شاخص قیمت مصرف‌کننده و تولیدکننده	۲۳ تا ۲۵ اردیبهشت	دکتر ایوب فرامرزی - دکتر نادر حکیمی‌پور - منصوره یزدان‌خواه
۷	تحلیل داده‌های اقتصادی با STATA	۹ تا ۱۱ تیر	دکتر محمدصادق علی‌پور
۸	آشنایی با نرم‌افزار ArcGIS	۱۲ و ۱۳ تیر	مهرنوش بختیاری‌فر و سارا ابدالی
۹	برنامه‌نویسی مقدماتی با نرم‌افزار SQL	۲۴ تا ۲۶ تیر	دکتر سیدجمال میرکمالی
۱۰	اصول، مفاهیم و کاربرد جداول داده و ستانده	۲۴ تا ۲۶ تیر	فرشاد روشن - دکتر مورشین جوان - مهناز کاظمی - دکتر بهنوش السادات آقایان
۱۱	برنامه‌نویسی پیشرفته با نرم‌افزار SAS	۱ تا ۳ مرداد	نیما دانش‌پرور
۱۲	خطاهای آمارگیری‌های نمونه‌ای و شاخص‌ها و نماگرهای کیفیت	۱ تا ۳ مرداد	دکتر روشنک علی‌اکبری صبا
۱۳	بازنمونه‌گیری و کاربردهای آن در آمار رسمی	۷ و ۸ مرداد	دکتر پریسا گوانجی
۱۴	برنامه‌نویسی پیشرفته با نرم‌افزار SQL	۷ تا ۹ مرداد	دکتر سیدجمال میرکمالی
۱۵	آشنایی با نرم‌افزار Eview در تحلیل سری‌های زمانی	۱۴ تا ۱۶ مرداد	دکتر تیمور محمدی
۱۶	برنامه‌نویسی پیشرفته با نرم‌افزار R	۲۸ تا ۳۰ مرداد	دکتر اشکان شباک
۱۷	کلیات اقتصاد	۲۹ و ۳۰ مرداد	جواد حسین‌زاده
۱۸	یادگیری ماشین	۷ شهریور	دکتر علی شجاعی
۱۹	استخراج نتایج سرشماری ۱۳۹۵ با استفاده از نرم‌افزار SAS	۱۱ تا ۱۳ شهریور	نیما دانش‌پرور
۲۰	توسعه حساب کار در ایران	۱۱ و ۱۲ شهریور	دکتر فرهاد مهران - دکتر زهرا رضایی قهرودی
۲۱	تحلیل داده‌های پانلی در اقتصاد	۱۸ تا ۲۰ شهریور	دکتر تیمور محمدی
۲۲	تهیه گزارش‌های آماری و دیداری‌سازی با نرم‌افزار Tableau	۲۴ تا ۲۶ شهریور	غلامرضا ایزدی - نصرت‌اله حق‌گو

دوره‌ها و کارگاه‌های آموزشی برگزار شده سال ۱۳۹۷ در پژوهشکده‌ی آمار

ردیف	عنوان دوره	تاریخ برگزاری	مدرس
۲۳	اصول، مفاهیم و کاربرد جداول داده و ستانده	۲۲ تا ۲۴ مهر	فرشاد روشن- مهناز کاظمی- دکتر مورشین جوان- دکتر بهنوش السادات آقایان
۲۴	آشنایی با اینفوگرافیک (اطلاع‌نگاشت)	۵، ۱۲، ۱۹ و ۲۴ مهر	دکتر مریم سلیمی
۲۵	آشنایی با حساب‌های منطقه‌ای	۱۳ تا ۱۵ آبان	محمد غلامی
۲۶	پیش‌بینی جمعیت با نرم‌افزار اسپکتروم (ویژه‌ی سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان‌ها)	۲۷ تا ۲۹ آبان	الهام فتحی
۲۷	دیداری‌سازی داده‌ها با نرم‌افزار Tableau	۱۱ تا ۱۳ آذر	نصراله حق‌گو
۲۸	آشنایی با طراحی آمارگیری‌های نمونه‌ای	۱۸ تا ۲۰ آذر	مرجان نورینی- علی رحیمی
۲۹	آشنایی با نرم‌افزار بیزی Winbugs	۲۶ تا ۲۸ آذر	دکتر لیدا کلهری
۳۰	شناسایی داده‌های دورافتاده با نرم‌افزار R	۲ تا ۴ دی	دکتر اشکان شباک- دکتر تابان باغ‌فلکی
۳۱	محاسبه رشد اقتصاد سبز	۱۰ و ۱۱ دی	دکتر محمدصادق علی‌پور- محمد غلامی
۳۲	آشنایی با نرم‌افزار SPSS (ویژه‌ی کارشناسان سازمان سنجش آموزش کشور)	۳ تا ۱۸ دی	نصرت‌اله حق‌گو
۳۳	برنامه‌نویسی مقدماتی با نرم‌افزار SQL	۱۵ تا ۱۷ دی	دکتر سیدجمال میرکمالی
۳۴	استقرار نظام آمار نهاد کتابخانه‌های عمومی کشور (ویژه‌ی مدیران استانی)	۱۵ تا ۱۷ دی	دکتر محمدصادق علی‌پور- دکتر نادر حکیمی‌پور- دکتر محمد شیرینی- دکتر لیدا کلهری- دکتر مهدی نقی‌خانی- دکتر ودود کرامتی
۳۵	آشنایی با نرم‌افزار Qlikview	۲۳ و ۲۴ دی	دکتر رحیم محمودوند
۳۶	آشنایی با جوسازی آماری	۷ و ۸ بهمن	زهرا قیومی
۳۷	برنامه‌نویسی پیشرفته با نرم‌افزار SQL	۱۴ تا ۱۶ بهمن	دکتر سیدجمال میرکمالی
۳۸	بررسی سیستم حسابداری محیط زیستی- اقتصاد آب	۱۴ و ۱۵ بهمن	دکتر نادر حکیمی‌پور- راضیه فراهانی فرمهینی- زینب رضایی
۳۹	ساخت جدول عمر با نرم‌افزار Mortpak	۲۸ و ۲۹ بهمن	دکتر محمد شیرینی
۴۰	آمارگیری تلفنی در طرح‌های خانواری: روش‌ها و کاربردها	۲۹ و ۳۰ بهمن	مرجان نورینی
۴۱	آشنایی با مدل‌های آماری در آمار رسمی با نرم‌افزار SAS	۱۲ تا ۱۴ اسفند	دکتر زهرا رضایی قهرودی

کتابها



معرفی کتابها

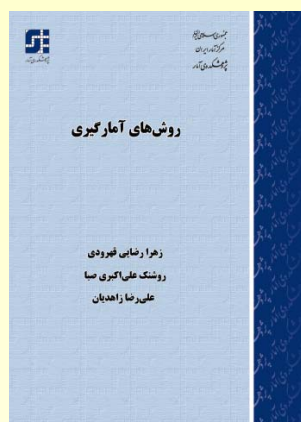
با توجه به اهمیت آمار رسمی در کشور و همچنین وجود درس آمار رسمی در سرفصل دروس دانشجویان رشته‌ی آمار در دانشگاه‌ها و همچنین تصویب رشته‌ی آمار رسمی در مقطع کارشناسی ارشد در شورای عالی برنامه‌ریزی آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در سال ۱۳۹۶ و پذیرش دانشجو در این رشته از سال ۱۳۹۷، تهیه‌ی منابع درسی برای این رشته بسیار حائز اهمیت است. کتاب‌های «آمار رسمی» و «روش‌های آمارگیری» با بیان مفاهیم، اصول و مبانی نظری آمار رسمی و مبانی نظری روش‌های آمارگیری تلاش می‌کند تا خوانندگان را با مفاهیم مرتبط با روش‌های آمارگیری آشنا کند.

آمار رسمی

هدف اصلی این کتاب آشنایی با مفاهیم، اصول و مبانی نظری آمار رسمی است و در آن تلاش شده است تا خوانندگان با مفاهیم مرتبط با آمار رسمی آشنا شوند. در تعریف گفته می‌شود آمار علمی است مرتبط با گردآوری و پردازش داده‌های عددی و استنباط درباره‌ی جامعه‌ای که داده‌ها از آن گردآوری شده‌اند. این تعریف کلی و

عمومی از آمار است که مؤلفه‌های بسیاری را در خود جای داده است. برای مثال مرحله‌ی گردآوری داده‌ها ناظر بر تمام فعالیت‌هایی است که باید انجام گیرد تا داده‌های کمی در خصوص یک یا چند متغیر گردآوری شود. مراحل پردازش و استنباط نیز به همین‌گونه هستند. به‌طور معمول اجرای این مرحله‌ها با خطاهایی روبرو هستند که به خطاهای نمونه‌گیری و غیر نمونه‌گیری معروف هستند. این دو خطا به هم وابسته‌اند و جمع آن‌ها خطای کل آمارگیری را که معیاری مرتبط با کیفیت داده‌ها آمارگیری است، تشکیل می‌دهد. اگر چه نمی‌توان میزان خطای کل آمارگیری را به صفر رساند اما می‌توان با کنترل خطاهای





تهیه‌ی طرح نمونه‌گیری، طراحی پرسش‌نامه، طرح اجرا، طرح نظارت، طرح آموزش و طرح واردسازی و پردازش داده‌ها و اجرای پیش‌آزمون قبل از اجرای آمارگیری آشنا می‌شوند. پس از طراحی آمارگیری‌های نمونه‌ای، لازم است مراحل اجرای آمارگیری شامل سازمان‌دهی، آموزش، گردآوری داده‌ها (عملیات میدانی) و نظارت بر اجرا انجام شود. سپس فرایند پردازش داده‌ها و استخراج نتایج شامل فعالیت‌های واردسازی داده‌ها، ادیت آدرس، کدگذاری، ادیت و جانپی، جدول‌بندی و محرمانه‌سازی اطلاعات صورت گیرد تا داده‌های خام به اطلاعات قابل استفاده تبدیل شود و امکان ارائه‌ی نتایج در قالب جداول طراحی‌شده صورت پذیرد. در این کتاب همچنین سعی شده است، خوانندگان با اصول و مفاهیم آمار رسمی، نظام‌های آماری، شیوه‌های گردآوری اطلاعات، منابع خطای آمارگیری شامل خطاهای نمونه‌گیری و غیر نمونه‌گیری و روش‌های ارزیابی کیفیت آمارها نیز آشنا شوند.

تألیف این کتاب بر عهده‌ی خانم‌ها دکتر زهرا رضائی قهرودی، دکتر روشنگ علی‌اکبری صبا و آقای علیرضا زاهدیان بوده است و در آبان‌ماه سال ۱۳۹۷ به چاپ رسیده است.

نمونه‌گیری و غیر نمونه‌گیری مقدار آن را کاهش داد. این امر، موضوع این کتاب است.

تألیف این کتاب به ترتیب بر عهده‌ی آقای دکتر حمیدرضا نواب‌پور، خانم محدثه صفاکیش و آقای غلام‌رضا ایزدی بوده است و در آذرماه ۱۳۹۷ به چاپ رسیده است.

روش‌های آمارگیری

هدف اصلی این کتاب آشنایی با روش‌های آمارگیری (آمارگیری نمونه‌ای، سرشماری و آمارهای ثبتی‌مبنا) با تمرکز بر آمارگیری نمونه‌ای شامل تمامی مراحل و فعالیت‌های عمده‌ای است که در یک آمارگیری نمونه‌ای از نظر موضوعی، نمونه‌گیری، اجرایی، پردازش و استخراج داده‌ها و نیز نظارت بر آن‌ها انجام می‌شود. با این هدف، در این کتاب خوانندگان با طراحی‌های آمارگیری‌های نمونه‌ای شامل تهیه‌ی طرح موضوعی،



ترجمه کتاب «سیستم حسابداری اقتصادی- زیست محیطی»

system of environmental- economic accounting (2012)

با رشد روز افزون فعالیت‌های اقتصادی و آلاینده‌های زیست‌محیطی ناشی از آنان، حسابداری نیز بایستی نقش خود را در کاهش زیان‌های وارده از اینگونه آلاینده‌ها به طبیعت، ایفا نماید که این امر در شاخه‌ی جدیدی در حسابداری تحت عنوان حسابداری زیست‌محیطی ظهور پیدا کرده است. حسابداری زیست‌محیطی از جمله حساب‌های اقماری در سیستم حسابداری ملی است و در برگرفته‌ی مجموعه قواعدی است که موجب بهبود توان سیستم حسابداری برای شناسایی، ثبت و گزارش‌گیری آثار ناشی از تخریب و آلودگی محیط زیست می‌شود. حسابداری زیست‌محیطی

مبتنی بر تلفیق محیط زیست به‌عنوان یک منبع سرمایه‌ی طبیعی و در نظر گرفتن هزینه‌های زیست محیطی به‌عنوان یکی از هزینه‌های قابل توجه در



فعالیت‌های اقتصادی بوده و هدف آن فراهم کردن اطلاعاتی است که در ارزیابی عملکرد، تصمیم‌گیری و مدیریت بتواند به مدیران کمک کند. مدیریت بهینه‌ی هزینه‌های زیست‌محیطی باعث اجرای بهتر مدیریت زیست‌محیطی شده و مزایای مهمی برای سلامت جامعه و کاهش هزینه‌های اجتماعی و افزایش کارایی اقتصادی دارد. اهمیت این موضوع، سبب شد که چارچوب محوری این سیستم حسابداری تحت حمایت سازمان ملل متحد چند نهاد بین‌المللی مرتبط با این سازمان تولید و منتشر شود و دست‌مایه قرار دادن این چارچوب از سوی کشورها نیز مورد تأکید قرار گرفت.

ترجمه‌ی این کتاب در شهریورماه سال ۱۳۹۵ آغاز شد و در دی‌ماه سال ۱۳۹۷ به پایان رسید. ترجمه‌ی این کتاب برعهده‌ی سرکار خانم فریده دیبایی و جناب آقای دکتر نادر حکیمی‌پور عضو هیئت علمی پژوهشکده آمار بوده است.

ترجمه‌ی کتاب «چارچوب آمارهای فرهنگی یونسکو، ۲۰۰۹»

(2009 UNESCO Framework for Cultural Statistics)

دسترسی به آمارهای فرهنگی به نظام برنامه‌ریزی کشورها کمک می‌کند تا بتوان برآوردی علمی در خصوص نیازهای فرهنگی جامعه انجام شود و



دستور کار پژوهشکده‌ی آمار قرار گیرد.

ترجمه‌ی این کتاب در فروردین‌ماه سال ۱۳۹۷ آغاز شد و در دی‌ماه سال ۱۳۹۷ به پایان رسید. ترجمه‌ی این کتاب بر عهده‌ی آقایان محمد غلامی، دکتر نادر حکیمی‌پور، دکتر محمدصادق علی‌پور و دکتر ایوب فرامرزی بوده است.

ترجمه کتاب «روش‌های جمعیت‌شناختی برای سازمان‌های آماری»

Demographic Methods for the (Statistical Office)

کتاب روش‌های جمعیت‌شناختی برای سازمان‌های آماری، خلاصه‌ای از روش‌های جمعیت‌شناختی مورد استفاده در مراکز آماری است. در این کتاب، روش‌های جمعیتی مقدماتی و پیشرفته همراه با مثال‌های عددی

امکانات موجود و همچنین اقدامات مورد نیاز برای رفع نیازهای فرهنگی شناسایی و تعیین شود. در این رابطه تعریف، سنجش و ارزیابی شاخص‌های فرهنگی، یکی از موضوعات مهم در بررسی عملکرد و برنامه‌ریزی حوزه‌ی فرهنگی است. با توجه به اهمیت این موضوع، وجود یک چارچوب محوری برای ساماندهی آمارهای فرهنگی به صورت ملی و بین‌المللی، ابزار مفیدی برای شناسایی و سنجش اقلام و شاخص‌های فرهنگی خواهد بود. بر همین اساس، مؤسسه‌ی آماری و بخش فرهنگی سازمان فرهنگی و آموزشی سازمان ملل (یونسکو) اقدام به تهیه‌ی چارچوبی تحت عنوان چارچوب آمارهای فرهنگی کرده‌اند که نسخه‌ی نهایی آن در سال ۲۰۰۹ میلادی منتشر شده است. این چارچوب به‌عنوان یک دستورالعمل و راهنمای عملیاتی برای مراکز آماری و نهادهای فرهنگی کشورها، تولید و انتشار آمارهای مهم حوزه‌ی فرهنگ را در هشت زیر مجموعه امکان‌پذیر کرده است تا مقایسه‌پذیری آمارهای فرهنگی کشورها بیش از پیش فراهم شود. در این مجموعه جنبه‌های مادی و غیر مادی فرهنگ مورد توجه گرفته و از دو بخش حوزه‌ی اصلی فرهنگ و حوزه‌ی وابسته و پشتیبان تشکیل شده است.

ضرورت استفاده از این چارچوب تهیه شده به‌عنوان یک مجموعه استاندارد بین‌المللی برای تولید و انتشار آمارهای فرهنگی در کشور، سبب شد تا ترجمه‌ی آن در



Women Participation in Iran

مشارکت زنان در ایران

منابع انسانی به عنوان یک سرمایه‌ی انسانی در هر کشوری از جایگاه ارزشمندی برخوردار است. این مسئله همیشه مورد توجه سیاستگذاران، تصمیم‌گیرندگان و محققان در زمینه‌ی اقتصاد بوده است. بنابراین، توانمندسازی اقتصادی یکی از سیاست‌هایی است که کشورها برای تحولات اقتصادی در سطوح کلان خرد به کار می‌برند. فعالیت‌های اقتصادی و آموزش زنان، از مسائل اصلی در اقتصاد هر کشوری به‌ویژه در اقتصاد ایران است. هدف اصلی این کتاب، بررسی وضعیت زنان در مناطق روستایی با استفاده از داده‌های آماری هزینه و درآمد، سرمایه ناخالص داخلی و سرشماری عمومی نفوس و مسکن در سال ۲۰۱۶ (۱۳۹۵) است. به‌منظور مطالعه‌ی فعالیت‌های زنان در مناطق روستایی، برخی متغیرهای اجتماعی- اقتصادی مانند تحصیلات، سن و مخارج در نظر گرفته شده است.

تألیف این کتاب بر عهده‌ی آقای دکتر محمدصادق علی‌پور بوده است و در مردادماه سال ۱۳۹۷ به زبان انگلیسی به چاپ رسیده است.

ارائه شده است. در این کتاب، با نگاهی بر تاریخچه‌ی جمعیت‌شناسی، جمعیت‌شناسی را مطالعه‌ی آمارهای مرگ‌ومیر، باروری و مهاجرت معرفی می‌نماید که در آن از سرشماری‌های جمعیت، نظام وقایع حیاتی، پیمایش‌ها و آمارهای ثبتی ویژه استفاده می‌شود. در این کتاب به تشریح دیاگرام لگزیس و چگونگی استفاده از آن برای به تصویر کشیدن تغییرات «جمعیت متوقف»، اندازه‌گیری مرگ‌ومیر (جدول عمر) مورد بحث قرار می‌گیرد. افزون بر این، در این کتاب باروری و تجدید نسل مورد بررسی واقع می‌شود چگونگی تبیین واریانس میزان باروری کل از طریق شبیه‌سازی یا به‌کارگیری تخمین در نمونه‌ی بزرگ‌مقیاس و به بحث درباره‌ی آمارهای متداول مهاجرت پرداخته می‌شود. پیش‌بینی‌های جمعیتی و تشریح تأثیرات ساختاری آن مورد بررسی قرار می‌گیرد. مدل‌های جمعیت‌شناختی هم‌چون «مدل بقاء لاجیت براس» و «روش‌های لی کارتر» مورد بررسی قرار گرفته است. در پایان تکنیک‌های برآورد غیر مستقیم جمعیتی نیز تشریح شده است.

ترجمه‌ی این کتاب در تیرماه سال ۱۳۹۴ آغاز شد و در شهریورماه سال ۱۳۹۷ به پایان رسید. ترجمه‌ی این کتاب بر عهده‌ی آقایان دکتر محمد شیری، طه نورالهی و دکتر عباس مرادی بوده است.

مجله‌ها

JSRI
Journal of Statistical Research of Iran
ISSN 1730-1294
Vol. 14, No. 2, June 2017

131 Ameli, S., Benzie, M. and Ahmadi, J.
Prediction of Times to Failure of Censored Units in Progressive Hybrid Censored Samples for the Proportional Hazard Family

157 Hosseini Shejast, S. R., Waghei, Y. and Mohammadzadeh, M.
Parameter Estimation in Spatial Generalized Linear Mixed Models with Skew Gaussian Random Effects using Laplace Approximation

171 Abdi, M. and Asgharzadeh, A.
Rayleigh Confidence Regions based on Record Data

180 Aazizpour, M. and Asgharzadeh, A.
Inference for the Type-II Generalized Logistic Distribution with Progressive Hybrid Censoring

219 Mahmoudi, E., Lalehzari, R. and Meshkati, R. S.
A Perturbed Half-normal Distribution and Its Applications

247 Rahmani-Shamsi, J. and Dolati, A.
Rank based Least-squares Independent Component Analysis

آمار
مجله بررسی‌های آماری ایران
سال شانزدهم | زمستان ۱۳۹۶ | شماره ۱۱
پیاپی ۲۰۰۰۰

در این شماره می‌خوانید:

- چرا اثبات همبستگی از فرض‌های زندگی و فضاها، معلوم از طرح تورم رسمی است؟
- تغییرات جنسیتی کشور در ۲ دهه‌ی اخیر
- روند تحولات صنعت سفر در ایران: از گذشته تا آینده
- سواد آماری و اعتمادهای بهبود آن
- اعتبار و اعتباری معادلات جاذبه‌شناسی

مجله‌ی بررسی‌های آماری رسمی ایران
شماره ۱۱ - زمستان ۱۳۹۶
پیاپی ۲۰۰۰۰

۱۲۲ بررسی آماری میزان رضایت از خدمات بهداشتی در استان تهران
زهرا رسانی افشاری

۱۲۳ تحلیل مدل‌های سلسله‌ای برای داده‌های فضایی-زمانی: مطالعه‌ی موردی شهرستان تهران
امیر کریمی و دانش حسینی

۱۶۵ تأثیر گردشگری بر رشد اقتصادی در استان‌های ایران با به کارگیری مدل گسترده‌ی تعمیم‌یافته (GMM)
نادر حکیم‌زاده و ایوب فرامرزی

۱۹۱ تحولات جمعیتی استان همدان در دوره‌ی پنج‌ساله ۱۳۹۰-۱۳۹۵
رستم محمودیان

۲۱۱ شناسایی مؤلفه‌های نسبی صنایع استان کرمان با استفاده از مدل‌های تاپسیس و تغییر سیم
بهناز جعفری، علی قده جعفری و مسرأ محمدی

۲۲۷ تحلیل عوامل‌های مهاجرت به مناطق آلوده‌ی شهر تهران
علی قاسمی زاده‌ای و بهمن کریم‌زاده



مجله‌ی پژوهش‌های آماری ایران

پژوهشکده‌ی آمار مجله‌ای علمی - پژوهشی با عنوان «مجله‌ی پژوهش‌های آماری ایران» منتشر می‌کند و تا کنون ۲۹ شماره از این مجله منتشر شده است. این مجله در آغاز سال ۱۳۸۷ موفق به کسب درجه‌ی اعتباری علمی - پژوهشی شده است که شامل شماره‌های پیشین آن هم می‌شود.

زمینه‌های فعالیت این مجله عبارت‌اند از: آمار نظری، آمار کاربردی، احتمال، آمار رسمی، آموزش آمار، آمار و سیستم‌های فازی، آمار در اقتصاد، زیست‌آمار، آمار و فناوری و سایر زمینه‌های آمار.

دستاندرکاران انتشار مجله در سال ۱۳۹۷ عبارت بودند از:

دکتر حمیدرضا نواب‌پور (دانشگاه علامه طباطبایی، مدیر مسئول)؛

دکتر نادر نعمت‌الهی (دانشگاه علامه طباطبایی، سردبیر)؛

هیئت تحریریه:

دکتر عین‌الله پاشا (دانشگاه خوارزمی)؛

دکتر رحیم چینی‌پرداز (دانشگاه شهید چمران اهواز)؛

دکتر زهرا رضایی قهرودی (پژوهشکده‌ی آمار)؛

دکتر انوشیروان کاظم‌نژاد (دانشگاه تربیت مدرس)؛

دکتر عادل محمدپور (دانشگاه صنعتی امیرکبیر)؛

دکتر محمدقاسم وحیدی اصل (دانشگاه شهید بهشتی)؛

دکتر نادر نعمت‌الهی (دانشگاه علامه طباطبایی)؛

دکتر حمیدرضا نواب‌پور (دانشگاه علامه طباطبایی)؛

مدیریت اجرایی:

ساناز مهندسی

در سال ۱۳۹۷، یک شماره از این مجله (شماره اول از دوره ۱۵) به چاپ رسید. تعداد مقاله‌های دریافت‌شده در این سال، بالغ بر ۱۷ مقاله است. همچنین تعداد ۱۹ مقاله نیز از سال گذشته در مرحله ارزیابی قرار داشتند که از این تعداد، پس از طی فرایند ارزیابی از سوی داوران و جمع‌بندی نظر آنان در هیئت تحریریه، تعداد ۱۷ مقاله رد و ۶ مقاله برای چاپ در مجله پذیرفته شد. ۱۳ مقاله‌ی دیگر نیز در مرحله ارزیابی قرار دارند.

داوران (مشاوران) مجله‌ی پژوهش‌های آماری ایران در سال ۱۳۹۷

غلام‌رضا محتشمی برزادران	حسن حسنی	فرزاد اسکندری
مهرناز محمدپور	علی دولتی	مینا امین‌غفاری
محمد محمدی	مصطفی رزمخواه	مرتضی امینی
محمدرضا مشکانی	بهرام صادق‌پور گیلده	محم‌الدین ایزدی
مهران نقی‌زاده قمی	هادی علیزاده نوقابی	قباد برم‌ال‌زن
	عادل فاطمی	رضا حبیبی
	محمدرضا فرید روحانی	غلام‌رضا حسامیان



مجله‌ی بررسی‌های آمار رسمی ایران

مجله‌ی بررسی‌های آمار رسمی ایران مجله‌ای علمی - ترویجی، در زمینه‌ی آمارهای رسمی و رشته‌های وابسته است که هر شش ماه یک‌بار و با هدف گسترش روش‌شناختی و سیاست‌های مربوط به گردآوری، پردازش، تحلیل، ارایه و اطلاع‌رسانی داده‌های آماری در حوزه‌ی آمارهای رسمی منتشر می‌شود.

دست‌اندرکاران انتشار مجله‌ی بررسی‌های آمار رسمی ایران در سال ۱۳۹۷ عبارت بودند از:

دکتر محمدصادق علی‌پور (پژوهشکده‌ی آمار مدیر مسئول و عضو هیئت تحریریه)؛

دکتر محسن محمدزاده (دانشگاه تربیت مدرس، سردبیر و عضو هیئت تحریریه)؛

هیئت تحریریه:

دکتر عادل آذر (دانشگاه تربیت مدرس، رئیس دیوان محاسبات کشور و عضو هیئت تحریریه)؛

دکتر حمید پزشک (دانشگاه تهران، عضو هیئت تحریریه)؛

دکتر اشکان شباک (پژوهشکده‌ی آمار، عضو هیئت تحریریه)؛

دکتر کاوه کیانی (پژوهشکده‌ی آمار، عضو هیئت تحریریه)؛

دکتر یدالله محرابی (دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، عضو هیئت تحریریه)؛

دکتر محمد میرزایی (دانشگاه تهران، عضو هیئت تحریریه)؛

دکتر حمیدرضا نواب‌پور (دانشگاه علامه طباطبایی، عضو هیئت تحریریه)؛

مدیریت اجرایی:

ساناز مهندسی

در سال ۱۳۹۷، سه شماره از این مجله (شماره‌های پیاپی ۸۹، ۹۰ و ۹۱) به چاپ رسید. تعداد مقاله‌های دریافت‌شده در این سال، بالغ بر ۱۴ مقاله است. همچنین تعداد ۳۷ مقاله نیز از سال گذشته در مرحله‌ی ارزیابی قرار داشتند که از این تعداد، پس از طی فرایند ارزیابی از سوی داوران و جمع‌بندی نظر آنان در هیئت تحریریه، تعداد ۱۲ مقاله رد و ۱۸ مقاله برای چاپ در مجله پذیرفته شد. ۲۱ مقاله‌ی دیگر نیز در مرحله‌ی ارزیابی قرار دارند.

مشاوران (داوران) مجله‌ی بررسی‌های آمار رسمی ایران در سال ۱۳۹۷

حسین باغیشنی	عباس رضایی پندری	شهلا کاظمی‌پور
علی‌اصغر بانویی	لیلا زندی	امید کریمی
جاوید بهرامی	زهرا شاه‌وردی	لیدا کلهری
امیر جباری	مصطفی شریف	کیومرث مترجم
اسفندیار جهانگرد	محمد شیری	غلامرضا محتشمی برزادران
علی‌اصغر حائری	رسول صادقی	رحیم محمودوند
جواد حسین‌زاده	مرتضی عزتی	طه نورالهی
فاطمه حسینی	ابوالفضل عسگری	محمد نورمحمدی
نادر حکیمی‌پور	محمد غلامی	
زهرا رضایی قهرودی	ایوب فرامرزی	

مجله‌ی آمار

مرکز آمار ایران با توجه به اهداف و رسالت خود و به منظور پیشرفت و فراگیر شدن علم آمار در سطح عموم جامعه، با همکاری پژوهشکده‌ی آمار اقدام به تأسیس مجله‌ی «آمار» (دوماهنامه‌ی تحلیلی- پژوهشی) نموده است. این مجله سعی دارد موضوعات مربوط به آمارهای رسمی را به زبان ساده اما علمی برای استفاده‌ی عموم مردم و مسئولین ارایه نماید. در سال ۱۳۹۷، شماره ۳ از این مجله به چاپ رسید.

دست‌اندرکاران انتشار مجله در سال ۱۳۹۷ عبارت بودند از:

علیرضا زاهدیان (مدیر مسئول)

دکتر محمد نورمحمدی (سر دبیر)

هیئت تحریریه:

عبدالرحیم ایرا (عضو هیئت تحریریه)

مهرنوش بختیاری‌فر (عضو هیئت تحریریه)

مریم پوررضا انور (عضو هیئت تحریریه)

حمیدرضا جلالی (عضو هیئت تحریریه)

زهره چیت‌ساز (عضو هیئت تحریریه)

سیدمهدی حسینی‌نژاد (عضو هیئت تحریریه)

دکتر نادر حکیمی‌پور (عضو هیئت تحریریه)

علی رحیمی (عضو هیئت تحریریه)

دکتر زهرا رضایی قهرودی (عضو هیئت تحریریه)



سحر صاحبی عراقی (عضو هیئت تحریریه)
دکتر روشنک علی‌اکبری صبا (عضو هیئت تحریریه)
محمود عمادی (عضو هیئت تحریریه)
سمانه قادری (عضو هیئت تحریریه)
دکتر فاطمه قاسمی (عضو هیئت تحریریه)
علی‌اکبر محزون (عضو هیئت تحریریه)
طه نورالهی (عضو هیئت تحریریه)

مدیریت فنی:

طاهره امینی

زمینه‌های فعالیت این مجله عبارت‌اند از:

تحلیل آماری سری‌های زمانی؛
مقالات علمی کوتاه و خلاصه‌ی نتایج طرح‌های آمارگیری و فعالیت‌های آماری؛
موضوع‌های مرتبط با ارتقای فرهنگ و سواد آماری؛
گزارش‌های تحلیلی؛
گزارش‌های خبری در حیطه‌ی نظام آماری کشور؛
معرفی مراکز آماری کشورها و سازمان‌های بین‌المللی؛
معرفی واحدهای آماری دستگاه‌های اجرایی و سامانه‌های اطلاعاتی و ... ؛
اخبار، تازه‌های آمار.





کتابخانه

امکان استفاده از منابع کتابخانه برای دانشجویان و پژوهشگران خارج از پژوهشکده، در محل کتابخانه وجود دارد. جستجوی منابع موجود از طریق وبگاه کتابخانه، به نشانی <http://library.srtc.ac.ir> امکان‌پذیر است.

کتابخانه‌ی پژوهشکده‌ی آمار فعالیت خود را در سال ۱۳۷۹، هم‌زمان با تأسیس پژوهشکده آغاز کرد. این کتابخانه، به‌منظور تأمین نیاز پژوهشگران، اقدام به تهیه‌ی کتاب‌های تخصصی در زمینه‌ی آمار و اقتصاد کرده است. در حال حاضر منابع موجود کتابخانه عبارت‌اند از:

۲۷۸۷ عنوان کتاب فارسی

۱۱۸۷ عنوان کتاب لاتین

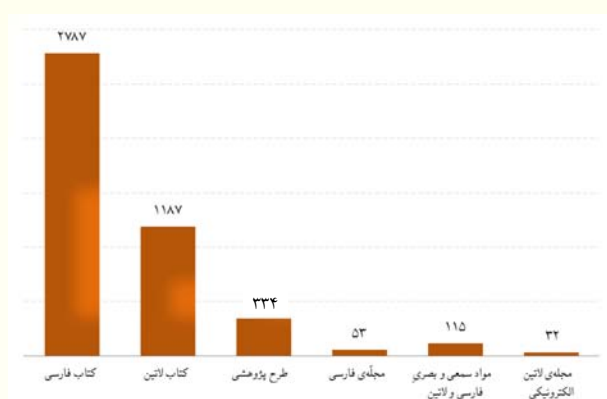
۳۳۴ عنوان طرح پژوهشی

۵۳ عنوان مجله‌ی فارسی

۱۱۵ مورد مواد سمعی و بصری فارسی و لاتین

۳۲ عنوان مجله‌ی لاتین الکترونیکی

تعداد منابع موجود در کتابخانه



مجله‌های الکترونیکی موجود در کتابخانه‌ی پژوهشکده‌ی آمار



- Australian & New Zealand Journal of Statistics
- Biometrics
- Communications in Statistics: Simulation and Computation
- Communications in Statistics: Theory and Methods
- Econometric Reviews
- Econometrica
- International Statistical Review
- Journal of Applied Statistics
- Journal of Economic Surveys
- Journal of Economics & Management Strategy
- Journal of Nonparametric Statistics
- Journal of Official Statistics
- Journal of Statistical Computation and Simulation
- Journal of the American Statistical Association
- Journal of the Royal Statistical Society: Series A (Statistics in Society)
- Journal of the Royal Statistical Society: Series B (Statistical Methodology)
- Journal of the Royal Statistical Society: Series C (Applied Statistics)
- Journal of Time Series Analysis
- Mathematical Population Studies: An International Journal of Mathematical Demography
- Oxford Bulletin of Economics and Statistics



مجله‌های الکترونیکی موجود در کتابخانه‌ی پژوهشکده‌ی آمار

- Scandinavian Journal of Statistics
- Sequential Analysis: Design Methods & Applications
- Survey Methodology
- Significance
- Sociological Methodology
- Statistica Neerlandica
- Statistics :A Journal of Theoretical and Applied Statistics
- Stochastic Analysis and Applications
- Stochastic Models
- Stochastics: An International Journal of Probability and Stochastic Processes
- Teaching Statistics





پژوهشکده‌ی آمار

سایر فعالیت‌های کتابخانه

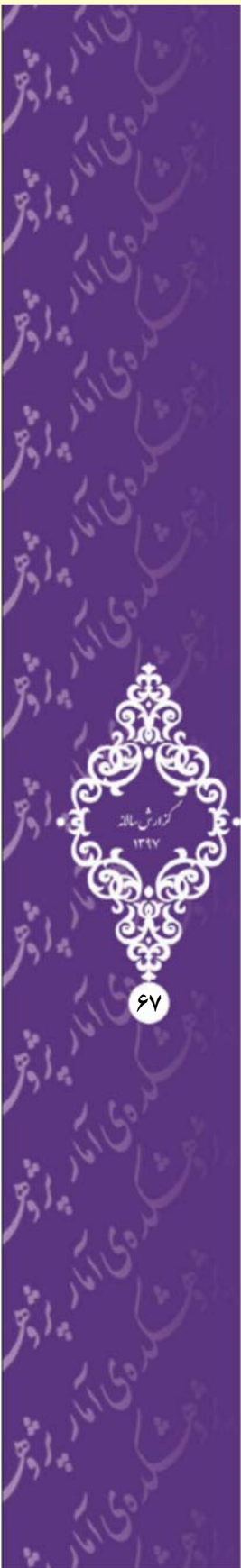
برپایی نمایشگاه و حضور در نشست‌ها و کنفرانس

آماري دستاوردهای پژوهشی پژوهشکده‌ی آمار مشتمل بر خلاصه‌ای از فعالیت‌های پژوهشکده در زمینه‌ی طرح‌های پژوهشی، دوره‌های آموزشی ملی و بین‌المللی و انتشارات پژوهشکده‌ی آمار، در معرض دید عموم قرار گرفت.

پژوهشکده‌ی آمار با ارائه‌ی بخشی از دستاوردهای خود در روز آمار و برنامه‌ریزی در سالن همایش‌های وزارت کشور و «همایش قانون آمار، آسیب‌های گذشته و رویکردهای آینده»، در سالن همایش مجتمع آموزشی نیکوکاری رعد اقدام به برپایی غرفه‌ی فروش کرد. در این نمایشگاه‌ها با هدف آگاه‌ساختن دانشجویان، دست‌اندرکاران تولید آمار و کاربران و بهره‌برداران



فهرست کتاب‌ها و طرح‌های پژوهشکده‌ی آمار



کتاب‌های منتشر شده در پژوهشکده‌ی آمار ۱۳۷۹-۱۳۹۷

ردیف	عنوان	مؤلفان / مترجمان
سال ۱۳۸۱		
۱	نمونه‌گیری: روش‌ها و کاربردها (ترجمه)	گیتی مختاری امیرمجدی
سال ۱۳۸۲		
۱	واژه‌ها و اصلاحات آماری (ویرایش دوم)	مجموعه مؤلفان
سال ۱۳۸۳		
۱	فرهنگ دانشنامه‌ی آمار (جلد اول)	مجموعه مؤلفان
۲	روش‌شناسی نمونه‌گیری و کاربردهای آن (ترجمه)	مسعود یارمحمدی
سال ۱۳۸۵		
۱	واژه‌ها و اصلاحات آماری (ویرایش سوم)	مجموعه مؤلفان
سال ۱۳۸۷		
۱	روش‌شناسی آمارگیری	محمد صالحی، محمدامین جمال‌زاده
۲	آشنایی با تحلیل سری‌های زمانی به کمک S-PLUS	مجتبی خزایی
سال ۱۳۸۸		
۱	نظریه و روش‌های نمونه‌گیری (ترجمه)	محمد رضا فقیهی
سال ۱۳۸۹		
۱	تحلیل چندمتغیره گسسته در مطالعات مقطعی و طولی	مجتبی گنجعلی، زهرا رضایی قهرودی
۲	روش‌های برآورد کوچک ناحیه‌ای (ترجمه)	محمد رضا مشکانی
۳	گزیده نماگرهای جمعیتی شهرهای کشور (بر اساس نتایج سرشماری عمومی نفوس و مسکن ۱۳۸۵)	مجموعه مؤلفان
سال ۱۳۹۳		
۱	آمار محاسباتی: روش‌های بهینه‌سازی عددی (ترجمه)	محمد رضا مشکانی
۲	استفاده از SAS در مدیریت داده‌ها، تحلیل آماری و گرافیک‌ها (ترجمه)	مجتبی گنجعلی، حمید عالی‌پور



کتاب‌های منتشر شده در پژوهشکده‌ی آمار ۱۳۷۹-۱۳۹۷

ردیف	عنوان	مؤلفان / مترجمان
سال ۱۳۹۴		
۱	آمارهای ثابتی مبنا: روش‌های آماری برای داده‌های اداری (ترجمه)	کاوه کیانی، عباس رضایی پندری
سال ۱۳۹۵		
۱	جمعیت‌شناسی ایران جلد اول و دوم	حبیب‌اله زنجانی، الهام فتحی و طه نوراللهی
۲	دانشنامه‌ی جمعیت‌شناسی	مجموعه مؤلفان
سال ۱۳۹۷		
۱	آمار رسمی	حمیدرضا نواب‌پور، محدثه صفاکیش، غلامرضا ایزدی
۲	روش‌های آمارگیری	زهرا رضایی قهرودی، علیرضا زاهدیان، روشنگر علی‌اکبری صبا
۳	سیستم حسابداری زیست‌محیطی - اقتصادی چارچوب‌محوری (ترجمه)	محمد غلامی، نادر حکیمی‌پور، محمدصادق علی‌پور، ایوب فرامرزی
۴	روش‌های جمعیت‌شناختی برای سازمان‌های آماری (ترجمه)	محمد شیرینی، طه نوراللهی، عباس مرادی



طرح‌های پژوهشی پژوهشکده‌ی آمار ۱۳۷۹-۱۳۹۶		
ردیف	عنوان	مجری
طرح‌های پژوهشی سال ۱۳۷۹		
۱	پیشنهاد طرحی برای برآورد خالص کم‌شماری در سرشماری عمومی نفوس و مسکن سال ۱۳۸۵	محمدرضا فریدروحانی
طرح‌های پژوهشی سال ۱۳۸۰		
۱	مناسب‌ترین شیوه اجرای طرح نمونه‌گیری	محمدرضا فقیهی
۲	طرح موضوعی پیشنهادی برای آمارگیری از هزینه و درآمد خانوار (شهری)	حاجیه فلاح احمد سرگورابی
۳	نمونه پایه و کاربرد آن در آمارگیری‌ها به ویژه آمارگیری‌های خانواری	عباس گرامی
۴	بررسی روش‌های برآورد و پیش‌بینی جمعیت استان‌های کشور (۱۳۷۶-۱۳۸۵)	محمدرضا فریدروحانی
۵	طرح تهیه نرم‌افزار آموزش آمار	عادل محمدپور
۶	بازنگری طرح فنی آمارگیری از اشتغال و بیکاری	فاطمه هرندی
۷	تهیه‌ی طرح آمارگیری ادواری از اشتغال و بیکاری	فاطمه هرندی
۸	مناسب‌ترین شیوه‌ی اجرای طرح نمونه‌گیری گذران وقت در ایران	محمدرضا فقیهی
طرح‌های پژوهشی سال ۱۳۸۱		
۱	طرح پیشنهادی برای آمارگیری نیروی کار	فاطمه هرندی
۲	اندازه‌گیری بخش غیر رسمی در ایران	فریده باقری
۳	اندازه‌گیری شاخص‌های فقر در ایران: کاربرد انواع خط فقر، شکاف فقر، شاخص فقر ۱۳۶۳-۱۳۷۹	فرهاد خداداد کاشی
۴	ارایه‌ی شیوه‌ای برای محاسبه‌ی خط فقر رسمی در ایران	فرهاد خداداد کاشی
طرح‌های پژوهشی سال ۱۳۸۲		
۱	اشتغال، اشتغال ناقص و بیکاری مفاهیم و شیوه سنجش	فاطمه هرندی
۲	بررسی تطبیقی بازار کار زنان و عوامل مؤثر بر نرخ مشارکت آنان (۱۳۷۰-۱۳۸۰)	حسین میرزایی
۳	اندازه‌گیری تفاوت‌های کیفی برای تعدیل شاخص قیمت کالاها با استفاده از مدل رگرسیونی هدانیک (مورد رایانه‌های شخصی)	مسعود یارمحمدی
۴	تهیه طرح آمارگیری از ویژگی‌های مسکن روستایی	مریم جوادی

طرح‌های پژوهشی پژوهشکده‌ی آمار ۱۳۷۹-۱۳۹۶

ردیف	عنوان	مجری
طرح‌های پژوهشی سال ۱۳۸۳		
۱	تعدیل کیفی شاخص قیمت سبد مصرفی خانوارهای شهری کشور	حسین خسروی
۲	ارایه راهکارهای مناسب برای تولید آمارهای درآمد خانوار	حسن ورمزیار
۳	برآورد خطای نمونه‌گیری در آمارگیری‌های نمونه‌ای پیچیده	صدیقه شمس
۴	محاسبه خط فقر در ایران طی سال‌های ۱۳۸۰-۱۳۸۲	فریده باقری
۵	اجرای آزمایشی طرح گذران وقت	پژوهشکده آمار
۶	روش آماری مناسب برای ساخت مدل عرضه‌ی نیروی کار با توجه به ویژگی‌های متغیر پاسخ	فاطمه هرندی
۷	ارزیابی شیوه‌های اطلاع‌رسانی طرح‌های مرکز آمار ایران از دیدگاه کاربران	عباس گرامی
۸	خطای اندازه‌گیری در شاخص قیمت مصرف‌کننده و اثرات آن بر متغیرهای کلان اقتصادی (۱۳۷۴-۱۳۸۱)	حسین میرزایی
۹	نیازسنجی آماری از کاربران و سنجش میزان بهره‌مندی و رضایتمندی آنان از خدمات اطلاع‌رسانی مرکز آمار ایران	فرشید خانزاده
۱۰	طبقه‌بندی کشور به مناطق همگن با استفاده از مشخصه‌های اجتماعی- اقتصادی پایدار	مریم جوادی
طرح‌های پژوهشی سال ۱۳۸۴		
۱	جانمایی بی‌پاسخی‌ها و اثرات آن در برآوردها و تجزیه و تحلیل داده‌ها	عباس گرامی
۲	نماگرهای کار شایسته در ایران	فاطمه هرندی
۳	بررسی عوامل مؤثر بر ایجاد نابرابری تورمی در مناطق شهری ایران (۱۳۵۳-۱۳۸۲)	حسین میرزایی
۴	بررسی شاخص‌های فناوری اطلاعات و ارایه‌ی راهکارهای مناسب برای محاسبه‌ی آن‌ها	عباس گرامی
۵	محاسبه شاخص قیمت تولیدکننده به تفکیک کالاهای مصرفی، سرمایه‌ای و واسطه‌ای	فریده باقری
۶	امکان‌سنجی ساخت چارچوب خانوارهای دستجمعی	زهره فلاح محسن‌خانی
۷	برآورد چگالی داده‌ها و آماره‌ها	فرشید جمشیدی
۸	خطای اندازه‌گیری در شاخص قیمت کالاها و خدمات مصرفی خانوارهای شهری ایران ۱۳۸۴	حسین میرزایی
۹	شیوه‌ی محاسبه‌ی شاخص قیمت تولیدکننده به تفکیک کالاهای مصرفی، واسطه‌ای و سرمایه‌ای (مورد قیمت محصولات صنعتی)	فریده باقری
طرح‌های پژوهشی سال ۱۳۸۵		
۱	بررسی روش‌های مختلف کاهش اربیی در مطالعات مشاهده‌ای و کاربرد آن	محمدرضا فریدروحانی
۲	آمارگیری گذار جوانان از تحصیل به کار	فاطمه هرندی



طرح‌های پژوهشی پژوهشکده‌ی آمار ۱۳۷۹-۱۳۹۶

ردیف	عنوان	مجری
۳	تهیه‌ی حساب تولید استان‌ها به قیمت ثابت	فریده برادران خسروشاهی
۴	طراحی پرسشنامه در آمارگیری‌های خانواری	مریم جوادی
۵	برآورد خطای نمونه‌گیری در آمارگیری‌های نمونه‌ای پیچیده	فریده برادران خسروشاهی
۶	معرفی متغیرهای نیم‌پیوسته در آمارگیری‌های بزرگ، جانمایی مقادیر گمشده‌ی متغیرهای پیوسته، نیم‌پیوسته و رسته‌ای با روش‌های مونت کارلوی زنجیر مارکوفی و تحلیل آماری این‌گونه داده‌ها	مجتبی گنجعلی
طرح‌های پژوهشی سال ۱۳۸۶		
۱	پیش‌بینی رشد اقتصادی ایران با استفاده از شبکه عصبی GMDH	محمد رضا لعلی
۲	تعیین استانداردهای تهیه و آرایه‌ی فراداده‌های آماری	محمد رضا اناری
۳	روش‌های نمونه‌گیری مبتنی بر مجموعه‌های رتبه‌دار و کاربرد آن‌ها در نمونه‌گیری طبقه‌بندی شده	محمد جعفری جوزانی
۴	شاخص‌های مسکن امن با استفاده از نتایج سرشماری سال ۱۳۸۵	مرتضی امیرآبادی
۵	برآورد واریانس در نمونه‌گیری چرخشی	مینا توحیدی
۶	نمونه‌گیری متعادل شده و امکان‌سنجی استفاده از آن در آمارگیری‌های ملی	فاطمه هرندی
۷	تحلیل آماری نرخ خودکشی در ایران	احمد خدادادی
۸	مشارکت زنان در نیروی کار به تفکیک استان‌های کشور بر اساس سرشماری‌های ۱۳۷۵ و ۱۳۸۵	مرجان دامن‌کشیده
۹	شناخت وضعیت استان زنجان و تعیین جایگاه آن با توجه به شاخص‌ها و اهداف هزاره سوم	فریده باقری
۱۰	طراحی روش برآورد مصرف سوخت در بخش حمل و نقل	نادر نعمت الهی
۱۱	تعیین فاصله زمانی مناسب برای آمارگیری از طرح هزینه و درآمد خانوار با هدف تامین اقلام مورد نیاز حساب‌های ملی ایران	حسین میرزایی
۱۲	طراحی و آزمایش طرح آمارگیری از گردشگران ملی	محمد حسین امینی
۱۳	انطباق آماری رکوردها و به کارگیری آن در بهنگام‌سازی چارچوب کارگاه‌های کشور	محسن محمدزاده
۱۴	شناسایی، طبقه‌بندی و اولویت‌بندی نیازهای پایگاه اطلاعات آماری استان زنجان	شهاب جولانی
۱۵	امکان‌سنجی استفاده از PDA در آمارگیری‌ها	پژوهشکده‌ی آمار
۱۶	تعیین ریسک افشا و نحوه‌ی انتشار ایمن داده‌های طرح آمارگیری از کارگاه‌های صنعتی	محسن محمدزاده

طرح‌های پژوهشی پژوهشکده‌ی آمار ۱۳۷۹-۱۳۹۶

ردیف	عنوان	مجری
۱۷	بررسی روش‌های کاهش و تعدیل بی‌پاسخی در آمارگیری‌ها	مجتبی گنجعلی
۱۸	کالاشناسی و تشکیل بانک اطلاعاتی از مشخصات کالاها برای انجام تعدیل کیفی شاخص قیمت مصرف‌کننده مناطق شهری	حسین میرزایی
۱۹	بررسی روند شاخص‌های توزیع درآمد در استان‌های کشور به تفکیک شهری و روستایی طی دوره ۱۳۸۴-۱۳۸۵	رسول عادل‌زاده
۲۰	ارائه‌ی الگوی تدوین و محاسبه‌ی حساب‌های فصلی ارزش افزوده‌ی بخش‌های کشاورزی، صنعت، معدن	فاطمه زندی
۲۱	ارائه‌ی الگوی تدوین و محاسبه‌ی حساب‌های فصلی اجزای تقاضای نهایی	فرهاد غفاری
۲۲	تهیه‌ی حساب‌های منطقه‌ای به روش هزینه	روح‌اله میرزایی
۲۳	ارائه‌ی الگوی تدوین و محاسبه‌ی فصلی ارزش افزوده‌ی بخش‌های ساختمان و ارتباطات و اطلاعات و سایر خدمات دولتی و خصوصی	آوات فیضی

طرح‌های پژوهشی سال ۱۳۸۷

۱	طراحی طرح اندازه‌گیری سطح استاندارد زندگی خانوارها در ایران	محمدصادق عوضعلی پور یگانه موسوی جهرمی
۲	برآورد سرمایه انسانی در ایران	علی‌اکبر خسروی‌نژاد
۳	بررسی پویایی انباشت سرمایه انسانی در ایران	غلامرضا گرایبی نژاد
۴	طبقه‌بندی استان‌ها و از نظر شاخص‌های برخورداری خانوارها از امکانات	محمدرضا سینایی
۵	بررسی و تحلیل نرخ مشارکت نیروی کار و عرضه نیروی کار	نعمت اله فلیحی
۶	بررسی و توصیف ابعاد و ویژگی‌های واحدهای مسکونی در استان‌های کشور	فرشاد هیبتی
۷	بررسی روند تغییرات ساختار اقتصادی کشور با استفاده از جداول داده- ستانده	فاطمه صابری صفایی
۸	تحلیل تمرکز جغرافیایی مهاجران خارجی	جواد صلاحی
۹	بررسی واحدهای مسکونی کشور - سرشماری ۱۳۸۵	حسین میرزایی
۱۰	بررسی ویژگی‌های فیزیکی واحدهای مسکونی معمولی و تغییرات آن طی سه دهه	ماریا رهبر
۱۱	بررسی وضعیت مسکن خانوارهای کشور و تأثیر برخی ویژگی‌های اقتصادی و اجتماعی خانوار بر آن	نسرين افتخاری
۱۲	بررسی ویژگی‌های اجتماعی- اقتصادی اتباع خارجی	مریم پوررضا انور
۱۳	بررسی مهاجرت روستا به شهر در ایران در دهه ۱۳۷۵-۱۳۸۵	داوود عباسی



طرح‌های پژوهشی پژوهشکده‌ی آمار ۱۳۷۹-۱۳۹۶

ردیف	عنوان	مجری
۱۴	بررسی روند تحولات میانگین سن ازدواج و عوامل اجتماعی مؤثر بر آن طی سال‌های ۱۳۷۵-۱۳۸۵	پروانه آستین افشان
۱۵	بررسی ویژگی‌های اجتماعی، اقتصادی و جمعیتی سالمندان در ایران گذشته، حال و آینده	کاوه باباجانی
۱۶	تحلیل و بررسی ویژگی‌های اجتماعی و اقتصادی بر حسب دین در سرشماری ۸۵	ابراهیم معظمی گودرزی
۱۷	بررسی رابطه بین شاخص‌های جمعیتی و توسعه اقتصادی استان‌ها بر پایه سرشماری ۸۵	خلیل حیدری
۱۸	بررسی وضعیت مهاجران خارجی در ایران	رسول صادقی
۱۹	مطالعه ویژگی‌های جمعیتی و اجتماعی مناطق ۲۲ گانه شهر تهران بر اساس سرشماری ۸۵	فریبا سادات بنی‌هاشمی
۲۰	بررسی و تحلیل ویژگی‌های جمعیتی کشور و استان‌ها بر اساس سرشماری ۸۵	سیدمهدی میرزا مصطفی
۲۱	بهبود برآوردهای آمارگیری نیروی کار با استفاده از چرخشی بودن طرح	زهره فلاح محسن‌خانی
۲۲	بررسی مقایسه‌ای شاخص‌های رفاه اجتماعی خانوارها در مناطق ۲۲ گانه شهر تهران	نازی محمدزاده اصل
۲۳	تحلیل شاخص‌های اقتصادی و اجتماعی آبادی‌ها بر اساس سرشماری ۸۵	نریمان یوسفی
۲۴	برخورداری از رایانه و امکان دسترسی به اینترنت در خانوار از دیدگاه آمار	سید نعمت‌ا... میرفلاح نصیری
۲۵	بررسی شیوع معلولیت به صورت ملی و استانی و رابطه آن با توسعه استان‌ها	مهری شمس قهفرخی
۲۶	بررسی و تحلیل وضعیت شاغلان دارای تحصیلات عالی بر اساس نتایج سرشماری نفوس و مسکن ۱۳۸۵	مهسا سعادت
۲۷	روش‌های مناسب برای شناسایی داده‌های پرت و نحوه‌ی برخورد با آن‌ها در آمارگیری از هزینه و درآمد خانوار	مجتبی گنجعلی
۲۸	مباحث نظری و فنی آمارهای مالی بخش عمومی بر اساس (GFS 2001)، مطالعه موردی برای سال ۱۳۸۴	فریده برادران خسروشاهی
۲۹	شناوری جمعیت در ایران	محمداسماعیل ناصحی
۳۰	جریان‌های مهاجرت داخلی و ویژگی‌های مهاجران به تفکیک استان	علی قاسمی اردهایی
۳۱	بررسی وضع زناشویی	عذرا نایینی
۳۲	توصیف و تبیین ویژگی‌های جمعیتی	جعفر صادقی نامور
۳۳	نمونه‌گیری برینشی و به‌کارگیری آن در آمارگیری از کارگاه‌های صنعتی	محمد جعفری جوزانی
۳۴	بازنگری طرح آمارگیری از قیمت و اجاره‌ی مسکن	احمد صفایی نیک
۳۵	آمارگیری از زائران آستان مقدس حضرت عبدالعظیم‌الحسنی	پژوهشکده‌ی آمار
۳۶	تحلیل داده‌های نیروی کار	مریم جوادی

طرح‌های پژوهشی پژوهشکده‌ی آمار ۱۳۷۹-۱۳۹۶

ردیف	عنوان	مجری
۳۷	بررسی تغییرات الگوی عمده‌ترین سوخت مصرفی خانوارهای کشور طی سال‌های ۱۳۷۵-۱۳۸۵	پژوهشکده‌ی آمار
۳۸	بررسی وضعیت برخورداری خانوارهای معمولی ساکن از خودروی سبک (سواری، وانت و...) و موتورسیکلت در کشور	پژوهشکده‌ی آمار
۳۹	گزارش تحلیل آمارهای جنسیت در ایران با تأکید بر سرشماری سال ۱۳۸۵	پژوهشکده‌ی آمار
طرح‌های پژوهشی سال ۱۳۸۸		
۱	تهیه حساب‌های بخش‌های نهادی (فاز مطالعاتی)	تقی ترابی
۲	نماگر مکمل نرخ بیکاری برای بیان وضعیت بازار کار	فاطمه هرندی
۳	بررسی خط فقر و شاخص‌های فقر در استان هرمزگان	فریده باقری
۴	بررسی وضعیت زناشویی در ایران بر اساس سرشماری سال‌های ۷۵ و ۸۵	فاطمه زندی
۵	واگذاری اراضی در شهرک‌ها و نواحی کشور طی سال‌های ۱۳۸۳-۱۳۸۷ و ارایه مدل مناسب برای پیش‌بینی آن طی سال‌های ۱۳۸۸-۱۳۹۳ و مکانیزه نمودن آن	اکبر افتخاری
۶	طراحی طرح آمارگیری از گردشگری ورودی	محمدباقر تاج‌الدین
۷	ارایه الگوی مناسب برای شناسایی شهرستان‌های کمتر توسعه‌یافته صنعتی در طرح عدالت صنعتی	مهشید منزوی
۸	تحلیل داده‌های چند متغیره با پاسخ‌های آمیخته گسسته با امکان گم‌شدگی پاسخ‌ها و کاربرد	سمانه افتخاری
۹	برآورد حساب‌های ملی فصلی ایران به قیمت‌های جاری و ثابت (۱۳۸۵-۱۳۸۷)	فرهاد غفاری
۱۰	داده‌کاوی دادگان هزینه و درآمد خانوارهای شهری و روستایی در سال‌های ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۵	بهروز مینایی بیدگلی
۱۱	تحلیل میدان‌های تصادفی مارکوفی گاوسی و کاربرد آن در مدل‌بندی داده‌های اجاره‌بها	فیروزه ریواز
۱۲	طرح جامع اندازه‌گیری شاخص‌ها و نماگرهای محیط زیست	رویا وزیری
۱۳	تعیین نقش دولت در اقتصاد کشور با استفاده از جداول داده- ستانده	فاطمه صابری صفایی
۱۴	تعیین شاخص‌های کیفیت داده‌های ثبتی برای ارزیابی کیفیت داده‌های مذکور	کاوه کیانی
۱۵	استفاده از مدل‌های انتقالی دو متغیره‌ی ترتیبی- اسمی برای تحلیل داده‌های طولی	زهرا رضایی قهرودی
۱۶	طرح آمارگیری از کاربران اینترنت	پژوهشکده‌ی آمار



طرح‌های پژوهشی پژوهشکده‌ی آمار ۱۳۷۹-۱۳۹۶

ردیف	عنوان	مجری
طرح‌های پژوهشی سال ۱۳۸۹		
۱	تجزیه و تحلیل عوامل تأثیرگذار بر تورم ایران	سمیرا نصیری
۲	برآورد میزان تغییر در شاخص قیمت مصرف‌کننده و نرخ تورم در صورت تغییر قیمت انرژی	ایوب فرامرزی
۳	بررسی تأثیر رشد جمعیت بر مهاجرت و وضعیت مسکن	مرجان دامن‌کشیده
۴	طرح آزمایشی جمع‌آوری اطلاعات ویژگی‌های محیط زیستی خانوار	رویا وزیری
۵	بررسی وضعیت زنان سرپرست خانوار در ایران سال‌های ۱۳۷۵ و ۱۳۸۵	فاطمه زندی
۶	بررسی تجربه‌ها و فعالیت‌های ۱۰ سازمان آماری برتر (پیش‌رو) جهان در حوزه‌ی برنامه‌ریزی استراتژیک و مقایسه‌ی آن با مرکز آمار ایران با ارائه‌ی الگویی مناسب	رضا خلخالی
۷	تعیین ساختار نظرسنجی از کاربران آمارهای رسمی حاصل از آمارگیری‌های مرکز آمار ایران	ذبیح‌ا... قائمی
۸	امکان‌سنجی پیش‌بینی جمعیت استان فارس و شهرستان‌های آن با استفاده از مدل شبکه‌ی عصبی مصنوعی	اکبر بیگلریان
۹	تحلیلی بر حساب‌های منطقه‌ای هرمزگان	سیاوش مریدی
۱۰	بررسی تحولات اخیر باروری در ایران: کاربرد روش فرزندان خود در سرشماری ۱۳۸۵	محمدجلال عباسی‌شوازی
۱۱	جمع‌آوری و تولید شاخص‌های اهداف توسعه‌ی هزاره (MDGS) و کنفرانس بین‌المللی جمعیت و توسعه (ICPD)	پژوهشکده‌ی آمار
۱۲	بررسی وضعیت زنان سرپرست خانوار در ایران با استفاده از طرح هزینه و درآمد و سرشماری سال‌های ۱۳۷۵ و ۱۳۸۵	فاطمه زندی
طرح‌های پژوهشی سال ۱۳۹۰		
۱	محاسبه شاخص قیمت مصرف‌کننده کل کشور	ایوب فرامرزی
۲	بررسی روش‌های برآورد و پیش‌بینی جمعیت استان‌های کشور (۱۳۷۶-۱۳۸۵)	محمدرضا فرید روحانی
۳	تهیه شاخص تولید بخش صنعت بر اساس طرح آمارگیری از کارگاه‌های صنعتی	فرشاد روشن سنگاچین
۴	بررسی ویژگی‌های زنان سرپرست خانوار در ایران	فاطمه ربیعی
۵	راهبردی برای اندازه‌گیری بار پاسخگویی در آمارگیری از کارگاه‌های صنعتی	حمیدرضا نواب‌پور
۶	بررسی روند استفاده از تسهیلات و امکانات در خانوارها از سال ۱۳۷۰ الی ۱۳۸۸	فریده باقری
۷	تهیه گزارش فنی سرشماری عمومی نفوس و مسکن ۱۳۹۰	ذبیح‌ا... قائمی
۸	بررسی عوامل انفجار جمعیتی و افول آن در ایران در دوره زمانی ۱۳۵۵-۱۳۷۰	فرید فرخی
۹	تحلیل آماری عوامل مؤثر بر طول مدت بیکاری	مجتبی گنجعلی
۱۰	طراحی و توسعه‌ی جمع‌آوری اطلاعات طرح‌های شاخص قیمت با استفاده از PDA	مینا کهیازی

طرح‌های پژوهشی پژوهشکده‌ی آمار ۱۳۷۹-۱۳۹۶

ردیف	عنوان	مجری
۱۱	بررسی روش‌های تولید و ساماندهی آمار صنایع فرهنگی	افشین فلاح
۱۲	آمارهای جریان حاصل از آمارگیری نیروی کار	زهره فلاح محسن‌خانی
۱۳	امکان‌سنجی استفاده از آمارگیری تلفنی در طرح‌های خانواری مرکز آمار ایران	سید مرتضی نجیبی
۱۴	طراحی و تهیه‌ی آموزش نیمه‌حضوری با استفاده از نرم‌افزار تحت وب	نصیبه خیرالله‌زاده
۱۵	پویایی فقر	صابر شیبانی
۱۶	امکان‌سنجی به‌کارگیری روش جهانی NIM در سرشماری عمومی نفوس و مسکن	آسیه عباسی
۱۷	برآورد موجودی سرمایه و مصرف سرمایه ثابت بخش‌های عمده اقتصادی	کامبیز هژبرکیانی
۱۸	تحلیل الگوی مصرف در چرخه‌ی زندگی	زهره رضایی قهرودی
۱۹	طراحی و اجرای طرح نظارت، اطلاع‌رسانی، تبلیغات و استخراج در طرح آمارگیری از واحدهای صنفی و بازرگانی برای اندازه‌گیری و تحلیل شاخص‌های بهره‌وری	پژوهشکده‌ی آمار
۲۰	به روز رسانی چارچوب کارگاه‌های صنعتی	پژوهشکده‌ی آمار
۲۱	بررسی ویژگی‌های زنان سرپرست خانوار در ایران- ۱۳۸۵	فاطمه ربیعی
۲۲	محاسبه‌ی شاخص‌های بین‌المللی جمعیت و توسعه (ICPD)	مهشید منزوی
۲۳	محاسبه‌ی شاخص‌های اهداف توسعه‌ی هزاره (MDGS)	مهشید منزوی
۲۴	طراحی و تعیین شاخص‌ها و روش‌های سنجش میزان جهاد، ایثار و شهادت در استان گیلان	ابراهیم معظمی گودرزی
۲۵	برآورد جمعیت کشور تا سال ۱۴۰۵ بر حسب گروه‌های سنی	حبیب‌اله زنجانی
۲۶	آمارگیری از مصرف حامل‌های انرژی در شهر تهران	افشین فلاح
۲۷	امکان‌سنجی به‌کارگیری روش نوین جهانی در سرشماری عمومی نفوس و مسکن	آسیه عباسی
۲۸	طرح نظرسنجی از دانشجویان مراکز آموزش عالی شهر تهران پیرامون تفسیر قرآن کریم دانشجویی	ابراهیم معظمی گودرزی
۲۹	طراحی نرم‌افزارهای استفاده از PDA و به‌کارگیری آن در سرشماری عمومی نفوس و مسکن	مینا کهیازی
طرح‌های پژوهشی سال ۱۳۹۱		
۱	بررسی وضعیت دو شغله‌ها در بازار کار ایران	قدیر اسدی
۲	تحلیل جمعیت کشور در مناطق مختلف و زیرگروه‌ها دوره ۱۳۶۵-۱۳۹۰	محمد شیری
۳	برآورد خطای اندازه‌گیری درآمد در طرح آمارگیری از هزینه و درآمد خانوار	علی‌رضا زاهدیان
۴	مروری بر نظرسنجی و آمارگیری، مفاهیم و روش‌ها	اشکان شباک
۵	امکان‌سنجی شیوه‌ی اطلاع‌گیری CAPI در طرح آمارگیری از هزینه و درآمد خانوارها	ندا مصطفوی
۶	معرفی و آموزش نرم‌افزار CensusInfo	سارا ابدالی
۷	ارزیابی سرشماری عمومی نفوس و مسکن ۱۳۹۰ با استفاده از روش‌های جمعیت‌شناختی	کاوه باباجانی
۸	طراحی و اجرای آمارگیری ارزیابی شاخص‌های پایه‌ی برنامه‌ریزی مبتنی بر شواهد	محدثه صفاکیش



طرح‌های پژوهشی پژوهشکده‌ی آمار ۱۳۷۹-۱۳۹۶

ردیف	عنوان	مجری
۹	برآورد مصرف کل سیگار در کشور	سید مرتضی امینی
۱۰	معرفی و آموزش نرم‌افزار DevInfo	ثمیه حاجی قربانی
۱۱	بررسی مبانی مدیریت مبتنی بر شواهد و آمار و پیشنهاد راهبردهای لازم	علی دست‌برآورده
۱۲	امکان‌سنجی استفاده از آمارگیری اینترنتی در ایران	عادل محمدپور
۱۳	ساخت جدول عمر سالانه برای ایران	طه نورالهی
۱۴	بررسی وضعیت فرهنگ آماری استان زنجان و ارائه‌ی راهکارهای اجرایی برای ارتقای آن	مریم طالبی
۱۵	بررسی وضعیت اجتماعی و اقتصادی جوانان طی سال‌های ۱۳۸۵-۱۳۹۰	زهره فلاح محسن‌خانی
۱۶	بررسی و تعیین روش‌های و برآورد اطلاعات کارگاه‌های صنعتی	قدرت ا... روشنایی
۱۷	راه‌اندازی پایگاه فعالیت‌ها و محصولات کارگاه‌های صنعتی و معادن کشور	داود روشن سنگاچین
۱۸	بررسی تأثیر سطح تحصیلات بر درآمد خانوار در مناطق شهری و روستایی کشور طی سال‌های ۱۳۸۵ تا ۱۳۸۹	مجید آقایی خوندابی
۱۹	مطالعات تطبیقی سرشماری کشاورزی	لیدا کلهری ندرآبادی
۲۰	امکان‌سنجی به‌کارگیری روش ادیت اتوماتیک در طرح‌های آمارگیری	ندا مصطفوی
۲۱	بررسی و تعیین روش‌های شناخت و اصلاح داده‌های پرت طرح کارگاه‌های صنعتی	مجتبی گنجعلی
۲۲	طرح تهیه شاخص قیمت کالاهای وارداتی	مرجان دامن‌کشیده
۲۳	کاربرد آمار در بانکداری	مرضیه اربابی
۲۴	تهیه‌ی پایگاه جامع اطلاعات مکانی استان ایلام	احمدرضا ابراهیمی‌پور
۲۵	تدوین نظام‌نامه‌ی سامان‌دهی و مدیریت محتوای پرتال شبکه‌ی ملی اکو	علی‌رضا زارعی
۲۶	برآورد کوچک‌ناحیه‌ای در طرح آمارگیری نیروی کار	نادر نعمت‌الهی
۲۷	بررسی خطاهای آماری طرح نیروی کار مرکز آمار ایران	فرهاد مهران
۲۸	تهیه‌ی حساب‌های اقتصادی بخش تعاون کشور مطابق چارچوب حساب‌های ملی	پژوهشکده‌ی آمار
۲۹	محاسبه‌ی شاخص‌های بین‌المللی جمعیت و توسعه (ICPD)	قدرت طاهری
۳۰	محاسبه‌ی شاخص‌های اهداف توسعه‌ی هزاره (MDGS)	قدرت طاهری
۳۱	آمارگیری پایه به‌منظور تعیین شاخص‌های کاربرد آمار در مدیریت	محدثه صفاکیش
۳۲	آمارگیری از کارگاه‌های صنعتی دارای دفاتر مرکزی به روش پستی و الکترونیکی	محمد جعفری
طرح‌های پژوهشی سال ۱۳۹۲		
۱	بررسی ویژگی‌های جمعیتی، اجتماعی و اقتصادی کلان‌شهرها و مقایسه تغییرات آن در سال‌های ۸۵ و ۹۰	شیرین جعفری

طرح‌های پژوهشی پژوهشکده‌ی آمار ۱۳۷۹-۱۳۹۶

ردیف	عنوان	مجری
۲	بررسی امکانات و تسهیلات خانوارها در سال ۱۳۹۰ در مقایسه با سال ۱۳۸۵	شکوفه قصوری
۳	بررسی ویژگی‌های جمعیتی، اجتماعی و اقتصادی جمعیت‌های خاص (افراد دارای اقامتگاه دوم، جمعیت شناور، اتباع خارجی) ۱۳۹۰ و ۱۳۸۵	معصومه محمدی
۴	سطح و روند باروری و عوامل مؤثر اجتماعی-اقتصادی بر آن در ایران ۱۳۸۵-۹۰	محمدرضا نوربخش
۵	بررسی ویژگی‌های اقتصادی اجتماعی جمعیت بر اساس سنین منفرد در سرشماری‌های ۱۳۸۵ و ۱۳۹۰	زهرا رضایی قهرودی
۶	بررسی ویژگی‌های جمعیت و مسکن در مناطق ۲۲ گانه‌ی شهر تهران در سرشماری عمومی نفوس و مسکن ۱۳۹۰ و مقایسه‌ی آن با سال‌های قبل	حسن رنجی
۷	بررسی ویژگی‌های اجتماعی و جمعیت‌شناختی خانوارهای زن سرپرست	محمود قاضی طباطبایی
۸	بررسی روند تغییرات ساختار و ترکیب جمعیت کشور و آینده‌ی آن تا سال ۱۴۳۰	الهام فتحی
۹	بررسی وضعیت سلامت خانوارهای زن سرپرست در ایران	یداله محرابی
۱۰	ویژگی‌های فردی و خانواری کاربران اینترنت در سرشماری‌های عمومی نفوس و مسکن ۱۳۸۵ و ۱۳۹۰	حمیدرضا پویان‌فر
۱۱	روند تحولات جمعیت ایران، گذشته حال و آینده	رسول صادقی
۱۲	خصوصیات اجتماعی و اقتصادی خانوارهای تک فرزند در سرشماری‌های ۱۳۸۵ و ۱۳۹۰	مهدی وحدتی
۱۳	ارائه و تحلیل شاخص‌های اجتماعی و اقتصادی آبادی‌های کشور در سال ۱۳۹۰ و مقایسه‌ی آن با سال ۱۳۸۵	نریمان یوسفی
۱۴	بررسی فعالیت‌ها، خدمات و قوانین مربوط به خانوارهای زن سرپرست	نسرين افتخاری
۱۵	ویژگی‌های اجتماعی، اقتصادی جمعیت از لحاظ جنسیت ۱۳۸۵-۱۳۹۰	مرضیه مبارکی
۱۶	بررسی شاخص‌های توسعه‌یافتگی استان‌ها با توجه به نتایج سرشماری‌های ۱۳۸۵ و ۱۳۹۰	صمد اصغری
۱۷	بررسی ویژگی‌های اجتماعی جمعیت شش‌ساله و بیش‌تر و رابطه آن با سطح سواد و تحصیلات در سال‌های ۱۳۶۵ تا ۱۳۹۰	مریم پوررضا انور
۱۸	بررسی ویژگی‌های اجتماعی، اقتصادی و سلامت خانوارهای زن سرپرست با تأکید بر سیاست‌ها و برنامه‌های پشتیبانی	پژوهشکده‌ی آمار
۱۹	بررسی تأثیر هدفمند کردن یارانه‌ها بر الگوی مصرف خانوارها	زهرا رضایی قهرودی
۲۰	طراحی سنجی اندازه‌گیری فرهنگ آماری و تدوین برنامه‌ی ارتقای فرهنگ آماری	محمد باقر تاج‌الدین

طرح‌های پژوهشی انجام شده و قابل دسترس در پژوهشکده‌ی آمار ۱۳۷۹-۱۳۹۶

ردیف	عنوان	مجری
۲۱	بررسی تجارب و فعالیت‌های ۱۰ سازمان آماری پیشرو جهان در حوزه‌ی برنامه‌ریزی استراتژیک و مقایسه‌ی آن با مرکز آمار ایران با ارائه‌ی الگویی مناسب (یک مطالعه‌ی تطبیقی)	رضا خلخالی
۲۲	تحولات باروری در ایران در چهار دهه اخیر کاربرد و ارزیابی روش فرزندان خود در برآورد باروری با استفاده از داده‌های سرشماری سال‌های ۱۳۶۵ تا ۱۳۹۰	محمد جلال عباسی
۲۳	بررسی ویژگی‌های اقتصادی خانوارهای زن سرپرست	روشنک علی‌اکبری صبا
۲۴	بررسی روند تغییرات ویژگی‌های واحدهای مسکونی معمولی در سرشماری‌های ۱۳۷۵ تا ۱۳۹۰	مهدی فرحزادی
۲۵	بررسی ساختار و ترکیب خانوار و روند تغییرات آن طی سال‌های ۱۳۵۵ تا ۱۳۹۰	فریبا سادات بنی‌هاشمی
۲۶	روند سالمندی جمعیت ایران از گذشته تا افق ۱۴۲۰ با رویکردی به ویژگی‌های جمعیتی، اجتماعی و اقتصادی سالمندان بر اساس داده‌های سرشماری ۱۳۵۵ تا ۱۳۹۰	صفورا عباسی
۲۷	بررسی جریان‌های مهاجرت و ویژگی‌های مهاجران در ایران طی فاصله زمانی ۱۳۸۵ تا ۱۳۹۰	حسام خدامرادی
۲۸	بررسی وضع زناشویی جمعیت کشور در سرشماری‌های ۱۳۸۵ و ۱۳۹۰	عذرا نائینی
۲۹	1390 National Census of Population and Housing The Technical Report	پژوهشکده‌ی آمار
۳۰	راه‌اندازی پایگاه فعالیت‌ها و محصولات کارگاه‌های صنعتی و معادن کشور	داوود روشن سنگاچین
۳۱	امکان‌سنجی شیوه‌ی اطلاع‌گیری رایانه‌یاریار در طرح آمارگیری از هزینه و درآمد خانوارها	ندا مصطفوی
۳۲	انطباق آماری رکوردهای سرشماری عشایری ۱۳۸۷ و سرشماری عمومی نفوس و مسکن ۱۳۹۰ با رکوردهای سازمان ثبت احوال کشور	افشین فلاح
۳۳	طراحی ابزار و راهکار اجرایی اندازه‌گیری کیفیت آمارهای ثبتی	مریم طالبی
۳۴	محاسبه‌ی شاخص‌های بین‌المللی جمعیت و توسعه (ICPD) و محاسبه‌ی شاخص‌های اهداف توسعه‌ی هزاره (MDGS) جمهوری اسلامی ایران در سال ۱۳۹۱	قدرت طاهری



طرح‌های پژوهشی پژوهشکده‌ی آمار ۱۳۷۹-۱۳۹۶

ردیف	عنوان	مجری
طرح‌های پژوهشی سال ۱۳۹۳		
۱	گروه‌بندی خانوارها بر اساس شاخص‌های اقتصادی در سرشماری عمومی نفوس و مسکن سال ۱۳۹۰	پژوهشکده آمار
۲	شبیه‌سازی جمعیتی در سال‌های بین دو سرشماری در سه شهرستان نمونه	حمیدرضا نواب‌پور
۳	معرفی و اولویت‌بندی شاخص‌های جنسیتی	پژوهشکده‌ی آمار
۴	مروری بر پیش‌بینی‌های جمعیتی انجام شده در ایران	محمد شیری
۵	تهیه حساب‌های ملی سلامت	پژوهشکده آمار
۶	ترجمه‌ی راهنمای سیستم حساب‌های سلامت (ویرایش ۲۰۱۱)	فریده خسروشاهی
۷	امکان‌سنجی مطالعه سرشماری ثبتی‌مبنا در سال ۲۰۱۶	علی‌رضا زاهدیان، دکتر نعمت‌ا... رضایی
۸	بررسی نحوه نگرش زوج‌های در آستانه ازدواج و زنان همسردار ۱۵-۴۹ ساله نسبت به فرزندآوری و شناخت عوامل اجتماعی، اقتصادی و فرهنگی مؤثر بر آن	شهلا کاظمی‌پور
۹	تهیه‌ی حساب‌های اقتصادی بخش ICT کشور، مطابق چارچوب حساب‌های ملی	پژوهشکده آمار
۱۰	تهیه‌ی گزارشی از نکات فنی طرح آمارگیری جمعیت جاری آمریکا	لیدا کلهری ندرآبادی
۱۱	آمارگیری از بخش خانوار و افراد در حوزه‌ی فناوری اطلاعات و ارتباطات در چارچوب محاسبه‌ی شاخص‌های مرتبط با سازمان جهانی مخابرات (ITU محاسبه ضریب نفوذ اینترنت در کشور)	پژوهشکده آمار
۱۲	توسعه‌ی نرم‌افزار پارس‌نما به‌صورت Desktop و تحت وب	بهاره نعمایی
۱۳	تحلیل آمار جریان نیروی کار	زهره فلاح محسن‌خانی
۱۴	مدل‌سازی و پیش‌بینی مرگ و میر در ایران: ۱۳۵۷-۱۴۲۵	حسن عینی‌زیناب
۱۵	محاسبه‌ی شاخص‌های بین‌المللی جمعیت و توسعه (ICPD) و محاسبه‌ی شاخص‌های اهداف توسعه‌ی هزاره (MDGS) جمهوری اسلامی ایران در سال ۱۳۹۲	قدرت طاهری
۱۶	محاسبه‌ی شاخص حقوق و دستمزد بخش دولت (WIG) در ایران	قدرت‌اله امام‌وردی
۱۷	نمونه‌گیری از جوامع نادر	محمدرضا فرید روحانی
۱۸	آمارگیری از بخش خانوار و افراد در حوزه‌ی فاوا در چارچوب محاسبه‌ی شاخص‌های مرتبط با سازمانی جهانی مخابرات	پژوهشکده‌ی آمار
۱۹	سرشماری اینترنتی با استفاده از فایل‌آدرس در شهر مجلسی	پژوهشکده‌ی آمار



طرح‌های پژوهشی پژوهشکده‌ی آمار ۱۳۷۹-۱۳۹۶		
ردیف	عنوان	مجری
طرح‌های پژوهشی سال ۱۳۹۴		
۱	تدوین نظام جامع آمار و اطلاعات شهرداری تهران	پژوهشکده‌ی آمار
۲	شناسایی و سنجش وجوه اقتصادی بنیاد مستضعفان انقلاب اسلامی در اقتصاد ایران	پژوهشکده‌ی آمار
۳	بررسی روش‌های داده‌کاوی و کاربرد آن در آمار رسمی	حسین هشیارمنش
۴	آمارگیری بهره‌مندی از خدمات سلامت در کشور، ۱۳۹۳	پژوهشکده‌ی آمار
۵	بررسی وضعیت نیروی کار فارغ‌التحصیلان آموزش عالی	زهره فلاح محسن‌خانی
۶	برآورد خط فقر در ایران	خلیل حیدری
۷	برآورد جمعیت کل کشور به تفکیک استان و مناطق شهری و روستایی	دفتر جمعیت، نیروی کار و سرشماری مرکز آمار ایران
۸	تهیه حساب‌های ملی سلامت سال‌های ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۰	مریم خوش‌اخلاق
۹	انطباق آماری رکوردهای سرشماری عمومی نفوس و مسکن ۱۳۹۰ با رکوردهای سازمان ثبت احوال کشور	افشین فلاح
۱۰	بررسی ویژگی‌های اجتماعی و اقتصادی استان‌های مهاجرپذیر و مهاجرفرست	محمد شیری
۱۱	اجرای سرشماری آدرس‌مبنا در شهر فولادشهر طبق نقشه‌ی جامع شهری	پژوهشکده‌ی آمار
۱۲	شناسایی درصدها شاخص‌های سیاست‌های کلی جمعیت از نگاه آمار	شهلا کاظمی‌پور
۱۳	بررسی چند متغیری روند تغییرات باروری در ایران	حسن عینی‌زیناب
۱۴	محاسبه‌ی شاخص‌های بین‌المللی جمعیت و توسعه (ICPD) و محاسبه‌ی شاخص‌های اهداف توسعه‌ی هزاره (MDGS) جمهوری اسلامی ایران در سال ۱۳۹۳	پژوهشکده‌ی آمار

طرح‌های پژوهشی پژوهشکده‌ی آمار ۱۳۷۹-۱۳۹۶

ردیف	عنوان	مجری
طرح‌های پژوهشی سال ۱۳۹۵		
۱	اقتصاد روستایی ایران - حساب تولید بخش‌های اقتصاد در حوزه روستایی - ۱۳۹۱	پژوهشکده‌ی آمار
۲	برآورد فرصت شغلی در ایران	زهرا رضایی قهرودی
۳	شناسایی شاخص‌های سیاست‌های کلی جمعیت و رصد سیاست‌های کلی جمعیت از نگاه آمار	شهلا کاظمی‌پور
۴	تهیه حساب‌های ملی سلامت سال‌های ۱۳۹۱ و ۱۳۹۲ و امکان‌سنجی آماری پیاده‌سازی نظام حساب‌های سلامت ۲۰۱۱	پژوهشکده آمار
۵	تهیه حساب‌های ملی سلامت سال ۱۳۹۳	پژوهشکده آمار
۶	اقتصاد روستایی ایران - حساب تولید بخش‌های اقتصاد در حوزه روستایی - ۱۳۹۲	پژوهشکده آمار
۷	جمعیت سالمند و الگوی بهره‌مندی از خدمات سلامت در ایران	محمد شییری
۸	آمارگیری بهره‌مندی از خدمات سلامت در کشور، ۱۳۹۴	پژوهشکده‌ی آمار
۹	تهیه حساب‌های ملی سلامت سال ۱۳۹۴	پژوهشکده‌ی آمار
۱۰	آمارگیری شاخص‌های چندگانه جمعیت و سلامت در جمهوری اسلامی ایران- ۱۳۹۴	پژوهشکده‌ی آمار



طرح‌های پژوهشی پژوهشکده‌ی آمار ۱۳۷۹-۱۳۹۶		
ردیف	عنوان	مجری
طرح‌های پژوهشی سال ۱۳۹۶		
۱	برآورد تورم پایه در اقتصاد ایران	غلام‌رضا رضایی
۲	تهیه‌ی حساب‌های ملی سلامت سال ۱۳۹۳ و سال ۱۳۹۴	پژوهشکده آمار
۳	پیش‌بینی رشد اقتصادی به تفکیک بخش‌های اصلی اقتصاد	نادر حکیمی‌پور
۴	پروفاایل سود جمعیتی	محمد شیری
۵	نتایج سرشماری مرتبط با سود جمعیتی	محمد شیری
۶	مطالعه‌ی شاخص‌های جمعیتی اهداف توسعه‌ی پایدار و شناسایی شکاف‌های اطلاعاتی آن	شهلا کاظمی‌پور
۷	شناسایی و کنترل خطاهای بی‌پاسخی و اندازه‌گیری در طرح‌های آمارگیری	فرهاد مهران
۸	مطالعه‌ی پایه‌ی چارچوب همکاری‌های توسعه‌ای سازمان ملل متحد در جمهوری اسلامی ایران (۱۴۰۰-۱۳۹۶)	محمدحسن نجاتیان
۹	گزارش فنی سرشماری عمومی نفوس و مسکن ۱۳۹۵	فربیاالسادات بنی‌هاشمی
۱۰	برنامه‌ی گذار نظام آماری ایران از سنتی به مدرن با رویکرد ثبتی‌مینا	کاوه کیانی
۱۱	بررسی استفاده از روش‌های استنباط و پیش‌گویی بیزی در آمارهای رسمی	اشکان شباک
۱۲	بررسی روند شاخص‌های نیروی کار ۱۳۸۴ تا ۱۳۹۴	علی‌رضا زاهدیان
۱۳	خطاهای رده‌بندی در آمارهای جریان	زهره فلاح محسن‌خانی