

فهرست کل مقالات دریافتی دبیرخانه چهارمین گردهمایی واحدهای آمار و اطلاعات شرکت
های زیرمجموعه وزارت نیرو (۲۱ آبان ۱۳۹۳)

ردیف	شرکتها	تعداد
۱	آب و فاضلاب شهری	۴۰
۲	آب و فاضلاب روستایی	۲۰
۳	برق منطقه ای	۲۴
۴	توزیع نیروی برق	۵۲
۵	آب منطقه ای	۴
	جمع	۱۴۰

جدول ۱- مشخصات مقالات بخش برق منطقه ای

ردیف	نام مقاله	حوزه	محور	نام شرکت متبوع	نام نویسنده یا نویسندگان
۱	مدیریت و تدوین نظام جامع آماری و برنامه های آماری	برق	۲	شرکت برق منطقه ای یزد	ابوالفضل شرافت- مهدی برزگر
۲	نمایشها یا تحلیل های نادرست با آمارهای درست	برق	۱۳	برق منطقه ای باختر	رضوان رفیعی- فاطمه ملکی
۳	مدیریت انبارش داده ها و اطلاعات در سازمان	برق	۱۰	شرکت برق منطقه ای تهران	ناهید جباری
۴	تجربیات حاصل از پیاده سازی استاندارد های ثبتی مبنا جهت دستیابی به اطلاعات توصیفی مکانی GIS خطوط و ایستگاه های انتقال و فوق توزیع برق منطقه ای مازندران و گلستان	برق	۱	برق منطقه ای مازندران و گلستان	کرم حبیبی- مطهره صفری- سیده خاتون هادیان
۵	پیش بینی مصرف انرژی الکتریکی مشترکین سیمان شرکت برق منطقه ای فارس	برق	۱۲	برق منطقه ای فارس	الهام وزیری نسب- محمدحسن طرازکار
۶	پیش بینی مصرف انرژی الکتریکی در استانهای فارس و بوشهر	برق	۱۲	برق منطقه ای فارس	الهام وزیری نسب- نظام الدین فقیه
۷	بررسی رضایت کارکنان از گزارشات آماری در شرکت برق منطقه ای فارس	برق	۵	برق منطقه ای فارس	الهام وزیری نسب- محمود خراتی کوپایی
۸	تجربه تغییر ساعات کار از طریق همه پرسی	برق	۱۵	برق منطقه ای فارس	الهام وزیری نسب- سعید جعفری مقدم
۹	تجربه یک چالش ارتباطی در واحد آمار	برق	۳	برق منطقه ای فارس	الهام وزیری نسب
۱۰	اتوماسیون آماری و داشبورد های مدیریتی	برق	۵	شرکت برق منطقه ای تهران	محمدجواد توفیقی- ندا کاظمی- ناهید جباری
۱۱	بکارگیری آمارهای تفصیلی صنعت برق در ارزیابی کارایی شرکتهای برق منطقه ای ایران با رویکرد تحلیل پوششی داده های شبکه ای	برق	۱۵	برق منطقه ای گیلان	محمد رضا خسروی، دکتر کامبیز شاهرودی، نسیمه شریف نژاد
۱۲	نظرسنجی درباره گزارش های آماری صنعت برق در سال ۱۳۹۲	برق	۵	شرکت توانیر- دفتر فناوری اطلاعات و آمار	رحمان چراتی - فهیمه سعیدین
۱۳	ارائه رویکرد تلفیقی مبتنی بر تحلیل پوششی تصادفی غیرپارامتریک داده (StONED) و خوشه بندی برای بهترین الگوبرداری و محاسبه کارایی شرکت های توزیع نیروی برق	برق	۱۵	شرکت توانیر- دفتر فناوری اطلاعات و آمار	ناهید یعقوبی
۱۴	استفاده از الگوریتم های شبکه عصبی، عصبی فازی و گارچ در پیش بینی مصرف برق ایران	برق	۱۲	شرکت توانیر- دفتر فناوری اطلاعات و آمار	ندا انوریان
۱۵	ایجاد سامانه آماری شرکت برق منطقه ای تهران	برق	۱۰	شرکت برق منطقه ای تهران	محمدجواد توفیقی- ندا کاظمی- ناهید جباری
۱۶	موردکاوی استقرار سامانه جامع اتوماسیون آماری صنعت برق کشور، آموخته ها و نتایج	برق	۲	توانیر- بهساد	قاسم مختاری، مجید آواژ و مرتضی پورتندرست
۱۷	کاربرد آماری در تعیین حوزه های بهبود فرایندهای کسب و کار و فرایندهای منتسب به آن و شناسایی عوامل کلیدی موفقیت در سازمان های بزرگ (مطالعه موردی: شرکت برق منطقه ای تهران)	برق	۱۳	شرکت برق منطقه ای تهران	مهدی شفیعی کمال آباد، محمد مراد بیات، محسن کامرانی
۱۸	کاربرد روشهای آماری در شناسایی و مدیریت عارضه های موجود در اجرای پروژه های غیر فنی در سازمان های خدماتی بزرگ در راستای افزایش بهره وری (مطالعه موردی: شرکت برق منطقه ای تهران)	برق	۱۳	شرکت برق منطقه ای تهران	مهدی شفیعی کمال آباد، محسن کامرانی، محمد مراد بیات
۱۹	ارائه راهکاری به منظور ایجاد سیستم جامع آماری با استفاده از	برق	۱۰	شرکت برق منطقه ای خراسان	نهادندی - رضوی شانديز - مرواریدی

				هوش تجاری در شرکتهای برق منطقه ای	
سید علی خالقی، سوده واثقی، مهرزاد رستمی، سیده خاتون هادیان	شرکت برق منطقه‌ای مازندران و گلستان	۱۵	برق	تأثیر مدیریت دانش در توانمندسازی کارکنان (مطالعه موردی شرکت برق مازندران)	۲۰
فانوس آوخ - سارا شادمانی-علی یوسفی-محسن سلیمی	شرکت برق منطقه ای غرب	۱۲	برق	آشنایی با مفهوم داده کاوی	۲۱
سید علی خالقی، مهرزاد رستمی، سیدخدایار علوی	شرکت برق منطقه‌ای مازندران و گلستان	۱	برق	بررسی روش نوین آمار ثبتي در جمع‌آوری داده‌های اطلاعات مکانی	۲۲
فربیا جزء پناهی	شرکت برق منطقه ای زنجان	۱۳	برق	نقش آمار واطلاعات مبتنی بر نظام آمار ثبتي و فناوری درتصمیم گیری و برنامه ریزی مدیران درحوزه صنعت برق	۲۳
محسن سلیمی - علی یوسفی - فانوس آوخ - سارا شادمانی	شرکت برق منطقه ای غرب	۹	برق	کاربرد سیستم GIS در واحد آمار شرکت برق منطقه ای غرب	۲۴

جدول ۲- مشخصات مقالات بخش توزیع نیروی برق

ردیف	نام مقاله	حوزه	محور	نام شرکت متبوع	نام نویسنده یا نویسندگان
۱	بررسی روند فعالیت های آماری و نقش GIS در صحت و دقت آمار و اطلاعات شرکت توزیع نیروی برق استان لرستان	برق	۱۳	شرکت توزیع نیروی برق لرستان	محمد بحرینی، همایون بختیاری، مسعود فرسا
۲	کنترل کیفیت آماری داده های آماری	برق	۱۵	توزیع نیروی برق اهواز	محمود قزلباش، لیلیا نصیری، مهدی عروجعلیان مشهدی
۳	نقش اطلاعات و آمار جغرافیایی شهرها در مدیریت شبکه های برق به هنگام بروز بحران	برق	۱۰	شرکت توزیع نیروی برق استان همدان	ایرج والیزاده
۴	انجام نظر سنجی SWOT جهت شناسایی نقاط قوت و ضعف نظام آماری حاکم بر شرکت	برق	۲	شرکت توزیع برق استان یزد	فاطمه کریمی - علی جم
۵	آمار از نگاه برق یزد	برق	۳	شرکت توزیع برق استان یزد	فاطمه کریمی - علی جم
۶	بررسی اتوماسیون آماری و داشبوردها در مدیریت و دسترسی برابر و انتشار آمار	برق	۱۱	شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان غربی	مهری خلخالی، لیلیا خوشبختی
۷	راهکار ارتقای امنیت داده	برق	۸	توزیع برق استان همدان	پریسا رحمانی، احمد نادری، حاجی رضا تیموری
۸	سیستم امنیت اطلاعات در سازمانها	برق	۸	شرکت توزیع برق تهران بزرگ	کیانوش میرشفه
۹	سیستم اطلاعات مدیریت MIS	برق	۱۲	شرکت توزیع برق تهران بزرگ	شراره جعفری - امیرمتمدی
۱۰	تاثیر استفاده از نرم افزار داشبورد های مدیریتی در شرکتهای توزیع نیروی برق	برق	۱۱	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	کیانوش میرشفه
۱۱	روشهای ارتقای امنیت داده، آمار و اطلاعات	برق	۸	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	محیا یارندپور
۱۲	نقش سیستم های یکپارچه آمار و اطلاعات	برق	۹	توزیع نیروی برق استان اردبیل	صبا شیخ علیزاده - رامین قاسمی
۱۳	بررسی و نگرش آمار و داده کاوی و نقش فن آوری آمار و اطلاعات در چرخه بهره وری و منافع سیستمهای دولتی و شرکتی	برق	۱۲	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	بهراد صباغ نژاد
۱۴	نگرشی بر مطالعه جمع آوری آمار و اطلاعات و بررسی سیستمهای پردازش تحلیلی بر خط- داده ها (OLAP) و شبکه های عصبی	برق	۳	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	بهراد صباغ نژاد
۱۵	همسویی استراتژیک از طریق ترسیم نقشه های استراتژی سطح دوم سازمان	برق	۲	شرکت توزیع نیروی برق استان فارس	سیده فاطمه کشاورز - محمدرضا کدیور
۱۶	کاربرد آمار در مدیریت پروژه های شرکت توزیع برق استان همدان	برق	۱۳	توزیع برق استان همدان	محمد مهدی یاری و سید قاسم شیخی جانی
۱۷	گزارش بازدید و نظارت بر فرآیند تولید داده در شرکت توزیع نیروی برق استان هرمزگان	برق	۳	شرکت توزیع نیروی برق استان هرمزگان	داوود رشکن و زهره ادربسی پور
۱۸	نقش آمار و اطلاعات در حوزه برنامه ریزی و تصمیم گیری صنعت آب و برق	برق	۱۳	شرکت توزیع نیروی برق استان قزوین	داود خدادادی قلعه سلیمی
۱۹	مدیریت بهینه فرایند تولید داده و آمار به منظور تولید شاخصهای متناسب با اهداف	برق	۳	شرکت توزیع نیروی برق استان قزوین	داود خدادادی قلعه سلیمی
۲۰	نقش GIS در انقلاب آماری شرکتهای توزیع برق و ارائه	برق	۱۰	شرکت توزیع نیروی برق کرمانشاه	مریم باقری ده باغی، فریده علی

محمدی، نعمت اله نظری				الگوریتم بهبود مدیریت آمار و اطلاعات (مطالعه موردی شرکت توزیع نیروی برق استان کرمانشاه)	
طیبه عباسی	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	۱۴	برق	تاریخچه آمار و روند توسعه آن در شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	۲۱
سیده سودابه شریف زاده/جمشید نکویان	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	۱۳	برق	تحلیل پیک بار و شناسایی عوامل تاثیرگذار بر رفتار مصرفی مشترکین شرکت توزیع تهران بزرگ طی سالهای ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۲	۲۲
مریم مبشر	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	۱	برق	مدیریت بر نظام آمارهای ثبتی	۲۳
مینا مصلی	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	۱۵	برق	نقش آمار در جهت ارزیابی عملکرد و تعیین کارایی و اثربخشی شرکت توزیع برق تهران بزرگ	۲۴
عبدالله منفرد	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	۱۰	برق	نخستین تجربه مکانیزاسیون آمار در شرکت های توزیع نیروی برق ایران	۲۵
سیده سودابه شریف زاده/مهندس جمشید نکویان	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	۱۵	برق	عارضه یابی شبکه های توزیع با استفاده از تحلیل آماری حوادث و اتفاقات در محدوده شمال شرق شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ سال ۹۲	۲۶
مرضیه محمدعلی نوروزی، مجید خوانساریان، اسماعیل فروزنده	شرکت توزیع نیروی برق استان چهارمحال و بختیاری	۷	برق	شناسنامه دار کردن ارقام آماری در شرکت توزیع نیروی برق استان چهارمحال و بختیاری	۲۷
داوود رشکن، زهره ادیسی پور	شرکت توزیع نیروی برق استان هرمزگان	۱۲	برق	بکار گیری فن داده کاوی در شرکت های توزیع برق	۲۸
حمیدرضا حسن آبادی، امین فدائی، مجتبی چرمچی	شرکت توزیع نیروی برق شهرستان مشهد	۱۵	برق	نقش سیستم مدیریت اطلاعات در هدایت و رهبری سازمان	۲۹
سید مهدی حسینی متین، سید ابوالفضل راه چمنی، سمیه مهنانی	شرکت توزیع نیروی برق خراسان شمالی	۹	برق	تاثیر سیستم اطلاعاتی فرابر در شرکت توزیع نیروی برق استان خراسان شمالی	۳۰
سید ابوالفضل راه چمنی، سمیه مهنانی	شرکت توزیع نیروی برق خراسان شمالی	۳	برق	بررسی روند تولید آمار در شرکت توزیع نیروی برق خراسان شمالی	۳۱
مونس بذرافشان	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	۱۲	برق	اجرای روش آمار الگوریتم خوشه بندی در داده کاوی	۳۲
منصور شمسی گوشکی، محمد علی بهمنش، محمد سلیمانی، محسن شیری	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	۹	برق	بکارگیری تکنولوژی موبایل و GIS در بهبود فرآیندها صنعت برق	۳۳
سعید ایرانمنش، مهدی احمدی نژاد، عبدالرضا لهراسی، محسن شیری	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	۱۴	برق	تاریخچه بکار گیری آمار در صنعت آب و برق	۳۴
سعیده دوراندیش - روح الله مظفری - غلامرضا لهراسی	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	۱۰	برق	بهینه سازی داده ها و اطلاعات سازمان با استفاده از فناوری مجازی سازی	۳۵
محسن شیری، مهدی احمدی نژاد، سعید ایرانمنش، حلیمه سلطانی	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	۴	برق	اصول و کاربرد آمارهای رسمی	۳۶
صدیقه فیاض منش	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	۱۴	برق	تاریخچه علم آمار	۳۷
منصور شمسی گوشکی، محسن شیری، بتول شیخ شعاعی، مهدی احمدی نژاد	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	۱۰	برق	بررسی بکارگیری تکنولوژی مجازی سازی در صنعت برق	۳۸
غلامرضا لهراسی، سعیده دور اندیش، روح الله مظفری، سعید ایرانمنش	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	۱۰	برق	فیبرنوری در ارسال اطلاعات و داده ها	۳۹
روح الله مظفری - سعیده دوراندیش -	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان	۸	برق	در استقرار سیستم ISMS به منظور ایمن سازی فضای تبادل	۴۰

عبدالرضا لهراسبی	کرمان			اطلاعات	
محمدحسین جهان	شرکت توزیع نیروی برق فارس	۹	برق	یکپارچه سازی برنامه های کاربردی سازمان بر اساس معماری سرویس گرا	۴۱
سعید حسینی اختیار آبادی و بتول شیخ شعاعی	شرکت توزیع برق جنوب استان کرمان	۱۳	برق	برآورد منابع و تسهیم اعتبارات در شرکتهای توزیع برق با رویکرد فنی و اقتصادی و افزایش بهره وری	۴۲
مهتری نیکپور، مونس بذرافشان	شرکت توزیع برق جنوب استان کرمان	۱۳	برق	تحلیل و آنالیز داده های حوادث ناشی از کار و ارایه راه کار عملی جهت کاهش آن ها	۴۳
محسن شیری، منصور شمسی گوشکی، محمد علی بهمنش نیا	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	۱۲	برق	کاربرد داده کاوی در آمار رسمی صنعت برق	۴۴
نجمه یوسف الهی، رضوان حسنی	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	۱۳	برق	نقش آمار در ارزیابی عملکرد و اثر بخشی سازمان ها	۴۵
زهرا شفعی	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	۷	برق	مدیریت تعاریف ، مفاهیم استاندارد و نظام های کنترل کیفیت آماری	۴۶
سمیرا اسحاقی	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	۱۳	برق	نقش آمار و اطلاعات در پیش بینی کوتاه مدت بار	۴۷
محمد علی رحانی فرد و محمود محمدی مظفری	شرکت توزیع نیروی برق شیراز	۹	برق	پیاده سازی نرم افزار داشبورد به منظور کنترل شاخص های حیاتی سازمان	۴۸
محمد علی رحمانی فرد	شرکت توزیع نیروی برق شیراز	۱۱	برق	سامانه آمار آنلاین	۴۹
عبداله منفرد	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	۹	برق	بررسی نقش سیستم های جامع آماری در سازمان ها	۵۰
محسن شیری، بتول شیخ شعاعی، سعید ایرانمنش، حلیمه سلطانی	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	۲	برق	آشنایی با نظام آماری ایران	۵۱
بابک کاشانی زاده، حسن شاکری، سیدعلی بریند	شرکت توزیع نیروی برق استان تهران	۱۱	برق	تجربه نوین در مدیریت شرکت های خدمات عمومی با معرفی سیستم پایش اطلاعات مدیریت (MIS)	۵۲

جدول ۳- مشخصات مقالات بخش آب و فاضلاب شهری

ردیف	نام مقاله	حوزه	محور	نام شرکت متبوع	نام نویسنده یا نویسندگان
۱	بررسی و برآزش توابع چگالی احتمال مناسب برای تعداد حوادث شبکه های توزیع آب شرب شهری در سطح شهرستانهای استان زنجان	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب شهری استان زنجان	زیبا نوروزی و مسلم پورنصرت
۲	ارزیابی پیمانکاران شرکت کننده در مناقصه بر پایه مدل تصمیم گیری چند معیاره Saw و $Topsis$	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب شهری استان زنجان	زیبا نوروزی و محرمعلی مرادی
۳	بررسی دیدگاه کارکنان شرکت آبفای استان زنجان در خصوص برخی عوامل موثر در سنجش رضایت شغلی	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب شهری استان زنجان	مسلم پورنصرت و زیبا نوروزی
۴	مدل سازی میزان آب ورودی به تصفیه خانه آب شهر زنجان بر پایه مدل های سری زمانی $ARIMA$	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب شهری استان زنجان	زیبا نوروزی
۵	روشی جامع در مسایل کاهش بعد و راه حلی جامع برای برطرف نمودن مسئله همخطی در متغیرهای رگرسیونی و کاربرد آن در بهره وری کارگاه های صنعتی برق	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب شهری استان قم	قاسم امینی
۶	داده کاوی با استفاده از نرم افزار آماری R	آب و فاضلاب	۱۲	شرکت آب و فاضلاب شهری استان قم	قاسم امینی
۷	پروژه ارسال مکانیزه آمار و اطلاعات ماهیانه از سیستم جامع مشترکین به نرم افزار مبتنی بر وب آمار شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان	آب و فاضلاب	۱۰	شرکت آب و فاضلاب شهری استان اصفهان	نسرین حاجی باقری، حسن گلی، حمیدرضا دهقانی، اصغر غریبی
۸	مقایسه شبکه عصبی مصنوعی و الگوی $ARIMA$ در پیش بینی تقاضای آب در شهر قم	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب شهری استان قم	قاسم امینی
۹	بررسی نقش هوش تجاری به عنوان ابزار مدیریت دانش در تصمیم گیری های کلان سازمان ها	آب و فاضلاب	۹	شرکت فاضلاب استان تهران	آرزو تاج احمدی - آیدا روحانی
۱۰	نقش داشبوردهای مدیریتی در ارتقای سیستم های آماری	آب و فاضلاب	۱۱	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	رضا حضرتی
۱۱	یکپارچه سازی سیستم های جزیره ای	آب و فاضلاب	۱۱	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	رضا حضرتی
۱۲	تحلیل آماری فرایندهای فیزیکی، شیمیایی و بیولوژیکی در برکه های تثبیت تصفیه خانه فاضلاب شهرضا	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب شهری استان اصفهان	سید احمد موسوی، حسن گلی
۱۳	فرآیند بهبود آمار با استفاده از نظام آماری در شرکت آب و فاضلاب شهری استان قم	آب و فاضلاب	۴	شرکت آب و فاضلاب شهری استان قم	قاسم امینی - محمد حسینی - محمد رضا اسماعیلی قرنلو
۱۴	ارتقا کیفیت آمارهای شرکتیهای آینا با پیاده سازی نظام جامع آماری	آب و فاضلاب	۳	شرکت آب و فاضلاب استان یزد	بی بی سعیده تابافر، فاطمه انصاری، جعفر رحمانی شمسی
۱۵	کاربرد آمار در ارزیابی کیفی و کمی سازمانها با رویکرد حسابرسی عملیاتی	آب و فاضلاب	۱۵	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	اسداله یوسفی - مجتبی آقانهور پاشا - معصومه نادری نسب

۱۶	مفاهیم اساسی در کنترل کیفیت آماری و کاربرد آن در صنعت آب و فاضلاب	آب و فاضلاب	۷	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	مجتبی آفانپور پاشا
۱۷	مدل سازی ارزیابی عملکرد کارکنان و مدیریت پاداش	آب و فاضلاب	۱۵	شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور	مجتبی زینلی نجف آبادی
۱۸	نقش پرداخت الکترونیکی در تحقق نظام اداری الکترونیک	آب و فاضلاب	۱۰	شرکت فاضلاب تهران	محمد ذزاتی
۱۹	تعیین وضعیت شرکت آب و فاضلاب خراسان جنوبی برای پیاده سازی سیستم مدیریت فرایند تولید داده و آمار و ارائه مدل	آب و فاضلاب	۳	شرکت آب و فاضلاب خراسان جنوبی	حکیمه کاظمی - وحید فرخ نیا
۲۰	نگرش سنجی فرهنگ و سواد آماری در صنعت آبفا شهری	آب و فاضلاب	۱۵	آبفا شهری سمنان و همدان	ملیحه ملک جعفریان - راضیه کرمی
۲۱	مدل سازی و پیش بینی آب مصرفی شهر علویچه در بخش های مسکونی، تجاری و صنعتی	آب و فاضلاب	۱۳	آب و فاضلاب استان اصفهان	حسن گلی، حمیدرضا دهقانی، نجمه اسکندری،
۲۲	نقش آمار در ارزیابی عملکرد و تعیین کارایی و اثربخشی یک شرکت (مطالعه موردی: نواحی یازده گانه تحت پوشش شرکت تامین و تصفیه آب و فاضلاب تهران)	آب و فاضلاب	۱۵	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	رویا یعقوبی نژاد - مرجان قوامی
۲۳	کاربرد روش های داده کاوی در پیش بینی و تاثیر بکارگیری آن در برنامه ریزی	آب و فاضلاب	۱۲	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	فاطمه ملایی
۲۴	تاثیر سیستم های یکپارچه اطلاعات و ارتقاء کیفیت ارائه اطلاعات در تصمیم گیری مدیران	آب و فاضلاب	۹	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	فاطمه ملایی
۲۵	مدیریت نظام آمارهای ثبتی	آب و فاضلاب	۱	شرکت آب و فاضلاب شهری استان کرمانشاه	عاطفه امید
۲۶	بررسی رضایت مندی در فرایند تولید و بهره برداری آمار رسمی در سطح شرکت آبفا منطقه ۵ تهران	آب و فاضلاب	۶	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	زهرا پوراسماعیل
۲۷	نقش داشبوردهای مدیریتی در ارتقای سیستمهای آماری	آب و فاضلاب	۱۱	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	سیده بهنوش محدث خالصی
۲۸	نیازسنجی اطلاعات در شرکت های صنعت آب و فاضلاب	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	یحیی صفی آریان
۲۹	ارائه الگویی برای ارزیابی آمادگی استقرار سیستم برنامه ریزی منابع سازمان (ERP) با استفاده از فرایند تحلیل شبکه ای فازی (FANP)	آب و فاضلاب	۹	شرکت آب و فاضلاب شهرها و شهرک های غرب تهران	وجیهه خلیلی سامانی
۳۰	راهکار های ارتقاء امنیت داده ، آمار و اطلاعات	آب و فاضلاب	۸	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	سیده لیندا طاهائی
۳۱	داشبوردهای مدیریتی	آب و فاضلاب	۱۱	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	مهديه فقيه زاده
۳۲	نظام جامع آماری و برنامه های آماری	آب و فاضلاب	۲	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	محبوبه اطمیابی
۳۳	بررسی نقش نرم افزار آماری DSR در ایجاد نگرش فرایندی	آب و فاضلاب	۳	آب و فاضلاب استان تهران	الهام چنگیز دلیوند
۳۴	درآمدی بر مدیریت در حوزه داده های ثبتی	آب و فاضلاب	۱	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	سپهر تدینی اهراب
۳۵	مفاهیم اساسی در کنترل کیفیت آماری	آب و فاضلاب	۷	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	مجتبی آقاچان پور پاشا

لیلا علینژاد دیزج، فرنوش بلدی	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	۱۵	آب و فاضلاب	بررسی تعیین میزان پوشش و ارتباط معنایی وظایف و شاخص های ارزیابی عملکرد واحدهای آمار و اطلاعات شرکت های زیرمجموعه وزارت نیرو با وظایف و شاخص های کیفیت اقلام آماری	۳۶
ندا گل محمدی	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	۹	آب و فاضلاب	نقش سیستم های یکپارچه آمار و اطلاعات در مدیریت منابع انسانی	۳۷
غزاله نظری عارف	شرکت آب و فاضلاب جنوب غربی استان تهران	۱۲	آب و فاضلاب	پیش بینی رضایت مندی مشترکین شرکت ایفا با استفاده از مدل داده کاوی مبتنی بر تکنیک های رده بندی و ساخت درختان تصمیم	۳۸
مریم پورکمالی	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	۱۲	آب و فاضلاب	داده کاوی و کاربرد آن در تصمیم گیری ها	۳۹
رضا عزیزی خواه	شرکت آب و فاضلاب آذربایجان غربی	۱۰	آب و فاضلاب	نقش فناوری اطلاعات و ارتباطات در فرآیند تولید آمار و داده ها برای بالابردن درآمد شرکت	۴۰

جدول ۴- مشخصات مقالات بخش آب و فاضلاب روستایی

ردیف	نام مقاله	حوزه	محور	نام شرکت متبوع	نام نویسنده یا نویسندگان
۱	کنترل کیفیت در نرم افزار آماری MINITAB	آب و فاضلاب	۷	آبفاز خراسان جنوبی	سیده عالیہ میری، جلال اطمیان
۲	آمارهای ثبتی در شرکت آب و فاضلاب روستایی استان خراسان جنوبی	آب و فاضلاب	۱	آبفاز خراسان جنوبی	سیده عالیہ میری
۳	بررسی عوامل افزایش مدیریت دانش	آب و فاضلاب	۱۲	آبفاز خراسان جنوبی	سیده عالیہ میری، محسن عزیزی
۴	نقش آمار و کاربرد آن در حوزه صنعت آب و برق	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب روستایی آذربایجانشرقی	کریم عابدی
۵	نقش فناوری اطلاعات در شرکت آبفاز	آب و فاضلاب	۱۰	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان تهران	فاطمه زمانی فر
۶	نقش فناوری اطلاعات و ارتباطات در فرایند تولید داده و آمار	آب و فاضلاب	۱۰	آب و فاضلاب روستایی استان هرمزگان	عاطفه دانشور
۷	پیاده سازی مدیریت آمار در شرکت آب و فاضلاب روستایی استان قزوین	آب و فاضلاب	۲	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان قزوین	فاطمه حکاکیان
۸	تاریخچه آمار و روند توسعه آن همگام با رشد صنعت آب و برق	آب و فاضلاب	۱۴	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان قزوین	مریم جلیوند- فاطمه حکاکیان- محمدمحمدعلیزاده
۹	مروری بر تکنولوژی های مدیریت و مانیتورینگ خدمات آب روستایی	آب و فاضلاب	۱۰	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان جنوبی	راضیه گلرو
۱۰	استفاده از رایانش ابری برای مدیریت دانش		۸	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان جنوبی	راضیه گلرو
۱۱	کاربرد فناوری اطلاعات (IT)، در آمار و اطلاعات	آب و فاضلاب	۱۰	آبفاز خراسان جنوبی	سیده عالیہ میری
۱۲	بررسی عوامل افزایش آمادگی استقرار مدیریت دانش (مطالعه موردی: شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان جنوبی)	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان جنوبی	سیده عالیہ میری و محسن عزیزی
۱۳	بازار مدل اتورگرسیو میانگین متحرک جمع بسته فصلی برای تقاضای آب آشامیدنی مشترکین روستایی در شهرستان شیراز	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان فارس	علی حیدری
۱۴	راه کار های امنیت داده امار و اطلاعات	آب و فاضلاب	۸	آب و فاضلاب روستایی استان لرستان	سانترا ساکی
۱۵	نقش سیستم های یکپارچه امار و اطلاعات در شرکت	آب و فاضلاب	۹	آب و فاضلاب روستایی استان لرستان	سانترا ساکی
۱۶	نقش فناوری اطلاعات و ارتباطات در فرایند تولید داده و امار	آب و فاضلاب	۱۰	آب و فاضلاب روستایی استان لرستان	سانترا ساکی
۱۷	طراحی و تدوین نظامهای جامع آماری و برنامه های آماری در شرکتهای صنعت آب و برق	آب و فاضلاب	۲	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان تهران	سمیه عزیزی- محمود سالاری
۱۸	بررسی زوایای ارتباط بین آمار و داده کاوی	آب و فاضلاب	۱۲	آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	سمانه احمائی
۱۹	نقش سیستم های یکپارچه آمار و اطلاعات در شرکتهای آبفاز	آب و فاضلاب	۹	آب و فاضلاب روستایی استان سمنان	مرضیه لواف

			فاضلاب		
علیرضا کریمی، محبوبه کریمی، اردشیر سلطانیان و محمدعلی روحانی	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان گلستان	۱۳	آب و فاضلاب	تدوین راهبرد برای اداره آمار و فناوری اطلاعات شرکت آبفای گلستان با استفاده از ماتریس برنامه ریزی راهبردی کمی (QSPM)	۲۰

جدول ۵- مشخصات مقالات بخش آب منطقه ای

ردیف	نام مقاله	حوزه	محور	نام شرکت متبوع	نام نویسنده یا نویسندگان
۱	نقش آمار و فناوری اطلاعات در مدیریت سیلاب	آب	۱۳	آب منطقه ای گلستان	حسین دهقان-اسماعیل گرزین
۲	سیستم اطلاعات مدیریت	آب	۹	شرکت آب منطقه ای تهران	سیده زهرا میرمحمد
۳	بررسی امنیت اطلاعات در شرکت های آب منطقه ای	آب	۸	شرکت آب منطقه ای استان تهران	علیرضا موسوی آزاد
۴	مدلسازی آبخوانهای آزاد آب زیرزمینی با استفاده از برنامه نویسی شی گرا و حل معادلات از طریق تفاضل های محدود	آب	۱۳	شرکت آب منطقه ای استان تهران	محسن اسلامی زاده

جدول شماره ۶- فهرست شرکت هایی که بیشترین مقالات

را ارسال کرده اند

ردیف	نام شرکت	تعداد مقاله
۱	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	۱۹
۲	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	۱۵
۳	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	۱۴

جدول شماره ۷- کل مقالات رسیده به دبیرخانه چهارمین گردهمایی واحدهای آمار و اطلاعات شرکت های

زیرمجموعه وزارت نیرو

ردیف	نام مقاله	حوزه	محور	نام شرکت متبوع	نام نویسنده یا نویسندگان
۱	بررسی و برازش توابع چگالی احتمال مناسب برای تعداد حوادث شبکه های توزیع آب شرب شهری در سطح شهرستانهای استان زنجان	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب شهری استان زنجان	زیبا نوروزی و مسلم پورنصرت
۲	ارزیابی پیمانکاران شرکت کننده در مناقصه بر پایه مدل تصمیم گیری چند معیاره Saw Topsis	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب شهری استان زنجان	زیبا نوروزی و محرمعلی مرادی
۳	بررسی دیدگاه کارکنان شرکت آبفای استان زنجان در خصوص برخی عوامل موثر در سنجش رضایت شغلی	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب شهری استان زنجان	مسلم پورنصرت و زیبا نوروزی
۴	مدل سازی میزان آب ورودی به تصفیه خانه آب شهر زنجان بر پایه مدل های سری زمانی ARIMA	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب شهری استان زنجان	زیبا نوروزی
۵	کنترل کیفیت در نرم افزار آماری MINITAB	آب و فاضلاب	۷	آبفاز خراسان جنوبی	سیده عالیہ میری، جلال اطمینان
۶	آمارهای ثبتی در شرکت آب و فاضلاب روستایی استان خراسان جنوبی	آب و فاضلاب	۱	آبفاز خراسان جنوبی	سیده عالیہ میری
۷	روشی جامع در مسایل کاهش بعد و راه حلی جامع برای برطرف نمودن مسئله همخطی در متغیرهای رگرسیونی و کاربرد آن در بهره وری کارگاه های صنعتی برق	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب شهری استان قم	قاسم امینی
۸	داده کاوی با استفاده از نرم افزار آماری R	آب و فاضلاب	۱۲	شرکت آب و فاضلاب شهری استان قم	قاسم امینی
۹	پروژه ارسال مکانیزه آمار و اطلاعات ماهیانه از سیستم جامع مشترکین به نرم افزار مبتنی بر وب آمار شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان	آب و فاضلاب	۱۰	شرکت آب و فاضلاب شهری استان اصفهان	نسرین حاجی باقری، حسن گلی، حمیدرضا دهقانی، اصغر غریبی
۱۰	مقایسه شبکه عصبی مصنوعی و الگوی ARIMA در پیش بینی تقاضای آب در شهر قم	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب شهری استان قم	قاسم امینی
۱۱	بررسی عوامل افزایش مدیریت دانش	آب و فاضلاب	۱۲	آبفاز خراسان جنوبی	سیده عالیہ میری، محسن عزیزی
۱۲	بررسی نقش هوش تجاری به عنوان ابزار مدیریت دانش در تصمیم گیری های کلان سازمان ها	آب و فاضلاب	۹	شرکت فاضلاب تهران	آرزو تاج احمدی - آیدا روحانی
۱۳	نقش داشبوردهای مدیریتی در ارتقای سیستم های آماری	آب و فاضلاب	۱۱	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	رضا حضرتی
۱۴	یکپارچه سازی سیستم های جزیره ای	آب و فاضلاب	۱۱	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	رضا حضرتی
۱۵	تحلیل آماری فرایندهای فیزیکی، شیمیایی و بیولوژیکی در برکه های تثبیت تصفیه خانه فاضلاب شهرضا	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب شهری استان اصفهان	سید احمد موسوی، حسن گلی
۱۶	بررسی روند فعالیت های آماری و نقش GIS در صحت و دقت آمار و اطلاعات شرکت توزیع نیروی برق استان لرستان	برق	۱۳	شرکت توزیع نیروی برق استان لرستان	محمد بحرینی، همایون بختیاری، مسعود فرسا
۱۷	کنترل کیفیت آماری داده های آماری	برق	۱۵	توزیع نیروی برق اهواز	محمود قزلباش، لیلا نصیری، مهدی

عروجعلیان مشهدی					
۱۸	مدیریت و تدوین نظام جامع آماری و برنامه های آماری	برق	۲	شرکت برق منطقه ای یزد	ابوالفضل شرافت-مهدی بزرگر
۱۹	نقش اطلاعات و آمار جغرافیایی شهرها در مدیریت شبکه های برق به هنگام بروز بحران	برق	۱۰	شرکت توزیع نیروی برق استان همدان	ایرج والیزاده
۲۰	نقش آمار و فناوری اطلاعات در مدیریت سیلاب	آب	۱۳	آب منطقه ای گلستان	حسین دهقان-اسماعیل گرزین
۲۱	انجام نظر سنجی SWOT جهت شناسایی نقاط قوت و ضعف نظام آماری حاکم بر شرکت	برق	۲	شرکت توزیع برق استان یزد	فاطمه کریمی - علی جم
۲۲	آمار از نگاه برق یزد	برق	۳	شرکت توزیع برق استان یزد	فاطمه کریمی - علی جم
۲۳	راهکار ارتقای امنیت داده	برق	۸	توزیع برق استان همدان	پریسا رحمانی ،احمد نادری ،حاجی رضا تیموری
۲۴	فرآیند بهبود آمار با استفاده از نظام آماری در شرکت آب و فاضلاب شهری استان قم	آب و فاضلاب	۴	شرکت آب و فاضلاب شهری استان قم	قاسم امینی - محمد حسینی - محمد رضا اسماعیلی قرنلو
۲۵	نقش آمار و کاربرد آن در حوزه صنعت آب و برق	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب روستایی آذربایجانشرقی	کریم عابدی
۲۶	بررسی اتوماسیون آماری و داشبوردها در مدیریت و دسترسی برابر و انتشار آمار	برق	۱۱	شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان غربی	مهری خلخالی ، لیلا خوشبختی
۲۷	ارتقا کیفیت آمارهای شرکتهای آبفا با پیاده سازی نظام جامع آماری	آب و فاضلاب	۳	شرکت آب و فاضلاب استان یزد	بی بی سعیده تابافر، فاطمه انصاری، جعفر رحمانی شمسی
۲۸	سیستم امنیت اطلاعات در سازمانها	برق	۸	شرکت توزیع برق تهران بزرگ	کیانوش میرشفه
۲۹	سیستم اطلاعات مدیریت MIS	برق	۱۲	شرکت توزیع برق تهران بزرگ	شراهه جعفری- امیرمتمدی
۳۰	سیستم اطلاعات مدیریت	آب	۹	شرکت آب منطقه ای تهران	سیده زهرا میرمحمد
۳۱	کاربرد آمار در ارزیابی کیفی و کمی سازمانها با رویکرد حسابرسی عملیاتی	آب و فاضلاب	۱۵	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	اسداله یوسفی
۳۲	مفاهیم اساسی در کنترل کیفیت آماری و کاربرد آن در صنعت آب و فاضلاب	آب و فاضلاب	۷	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	مجتبی آقانهور پاشا
۳۳	نقش فناوری اطلاعات در شرکت آبفا	آب و فاضلاب	۱۰	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان تهران	فاطمه زمانی فر
۳۴	نمایشها یا تحلیل های نادرست با آمارهای درست	برق	۱۳	برق منطقه ای باختر	رضوان رفیعی- فاطمه ملکی
۳۵	تاثیر استفاده از نرم افزار داشبورد های مدیریتی در شرکتهای توزیع نیروی برق	برق	۱۱	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	کیانوش میرشفه
۳۶	روش عملیاتی کنترل کیفی اقلام آماری در یک سازمان	آب و برق	۷	حوزه ستادی وزارت نیرو	فاطمه پورادم و مهنام فلاح
۳۷	روشهای ارتقای امنیت داده، آمار و اطلاعات	برق	۸	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	محیا یارندپور
۳۸	مدل سازی ارزیابی عملکرد کارکنان و مدیریت پاداش	آب و فاضلاب	۱۵	شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور	مجتبی زینلی نجف آبادی
۳۹	نقش پرداخت الکترونیکی در تحقق نظام اداری الکترونیک	آب و فاضلاب	۱۰	شرکت فاضلاب تهران	محمد ذزاتی
۴۰	تعیین وضعیت شرکت آب و فاضلاب خراسان جنوبی برای پیاده سازی سیستم مدیریت فرایند تولید داده و آمار و ارائه مدل	آب و فاضلاب	۳	شرکت آب و فاضلاب خراسان جنوبی	حکیمه کاظمی- وحید فرخ نیا
۴۱	مدیریت انبارش دادهها و اطلاعات در سازمان	برق	۱۰	شرکت برق منطقه ای تهران	ناهید جباری
۴۲	نقش سیستم های یکپارچه آمار و اطلاعات	برق	۹	توزیع نیروی برق استان اردبیل	صبا شیخ علیزاده - رامین قاسمی

عاطفه دانشور	آب و فاضلاب روستایی استان هرمزگان	۱۰	آب و فاضلاب	نقش فناوری اطلاعات و ارتباطات در فرایند تولید داده و آمار	۴۳
بهراد صباغ نژاد	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	۱۲	برق	بررسی و نگرش آمار و داده کاوی و نقش فن آوری آمار و اطلاعات در چرخه بهره وری و منافع سیستمهای دولتی و شرکتی	۴۴
بهراد صباغ نژاد	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	۳	برق	نگرشی بر مطالعه جمع آوری آمار و اطلاعات و بررسی سیستمهای پردازش تحلیلی بر خط- داده ها(OLAP) و شبکه های عصبی	۴۵
فاطمه حکاکیان	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان قزوین	۲	آب و فاضلاب	پیاده سازی مدیریت آمار در شرکت آب و فاضلاب روستایی استان قزوین	۴۶
مریم جلیوند-فاطمه حکاکیان-محمدمحمدعلیزاده	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان قزوین	۱۴	آب و فاضلاب	تاریخچه آمار و روند توسعه آن همگام با رشد صنعت آب و برق	۴۷
راضیه گلرو	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان جنوبی	۱۰	آب و فاضلاب	مروری بر تکنولوژی های مدیریت و مانیتورینگ خدمات آب روستایی	۴۸
راضیه گلرو	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان جنوبی	۸	آب و فاضلاب	استفاده از رایانش ابری برای مدیریت دانش	۴۹
ملیحه ملک جعفریان-راضیه کرمی	آبفا شهری سمنان و همدان	۱۵	آب و فاضلاب	نگرش سنجی فرهنگ و سواد آماری در صنعت آبفا شهری	۵۰
سیده عالیبه میری	آبفا خراسان جنوبی	۱۰	آب و فاضلاب	کاربرد فناوری اطلاعات(IT)، در آمار و اطلاعات	۵۱
سیده فاطمه کشاورز - محمدرضا کدیور	شرکت توزیع نیروی برق استان فارس	۲	برق	همسویی استراتژیک از طریق ترسیم نقشه های استراتژی سطح دوم سازمان	۵۲
محمد مهدی یاری و سید قاسم شیخی جانی	توزیع برق استان همدان	۱۳	برق	کاربرد آمار در مدیریت پروژه های شرکت توزیع برق استان همدان	۵۳
داوود رشکن و زهره ادریسی پور	شرکت توزیع نیروی برق استان هرمزگان	۳	برق	گزارش بازدید و نظارت بر فرایند تولید داده در شرکت توزیع نیروی برق استان هرمزگان	۵۴
داود خدادادی قلعه سلیمی	شرکت توزیع نیروی برق استان قزوین	۱۳	برق	نقش آمار و اطلاعات در حوزه برنامه ریزی و تصمیم گیری صنعت آب و برق	۵۵
داود خدادادی قلعه سلیمی	شرکت توزیع نیروی برق استان قزوین	۳	برق	مدیریت بهینه فرایند تولید داده و آمار به منظور تولید شاخصهای متناسب با اهداف	۵۶
مریم باقری ده باغی، فریده علی محمدی، نعمت اله نظری	شرکت توزیع نیروی برق کرمانشاه	۱۰	برق	نقش GIS در انقلاب آماری شرکت های توزیع برق و ارائه الگوریتم بهبود مدیریت آمار و اطلاعات (مطالعه موردی شرکت توزیع نیروی برق استان کرمانشاه)	۵۷
حسن گلی، حمیدرضا دهقانی، نجمه اسکندری،	آب و فاضلاب استان اصفهان	۱۳	آب و فاضلاب	مدل سازی و پیش بینی آب مصرفی شهر علویچه در بخش های مسکونی، تجاری و صنعتی	۵۸
رویا یعقوبی نژاد - مرجان قوامی	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	۱۵	آب و فاضلاب	نقش آمار در ارزیابی عملکرد و تعیین کارایی و اثربخشی یک شرکت(مطالعه موردی: نواحی یازده گانه تحت پوشش شرکت تامین و تصفیه آب و فاضلاب تهران)	۵۹
اکرم حبیبی - مطهره صفری - سیده خاتون هادیان	برق منطقه ای مازندران و گلستان	۱	برق	تجربیات حاصل از پیاده سازی استاندارد های ثبتی مینا جهت دستیابی به اطلاعات توصیفی مکانی GIS خطوط و ایستگاه های انتقال و فوق توزیع برق منطقه ای مازندران و گلستان	۶۰

۶۱	پیش بینی مصرف انرژی الکتریکی مشترکین سیمان شرکت برق منطقه ای فارس	برق	۱۲	برق منطقه ای فارس	الهام وزیری نسب-محمدحسن طرازکار
۶۲	پیش بینی مصرف انرژی الکتریکی در استانهای فارس و بوشهر	برق	۱۲	برق منطقه ای فارس	الهام وزیری نسب- نظام الدین فقیه
۶۳	بررسی رضایت کارکنان از گزارشات آماری در شرکت برق منطقه ای فارس	برق	۵	برق منطقه ای فارس	الهام وزیری نسب- محمود خراتی کوپایی
۶۴	تجربه تغییر ساعات کار از طریق همه پرسی	برق	۱۵	برق منطقه ای فارس	الهام وزیری نسب - سعید جعفری مقدم
۶۵	تجربه یک چالش ارتباطی در واحد آمار	برق	۳	برق منطقه ای فارس	الهام وزیری نسب
۶۶	کاربرد روش های داده کاوی در پیش بینی و تأثیر بکارگیری آن در برنامه ریزی	آب و فاضلاب	۱۲	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	فاطمه ملایی
۶۷	تأثیر سیستم های یکپارچه اطلاعات و ارتقاء کیفیت ارائه اطلاعات در تصمیم گیری مدیران	آب و فاضلاب	۹	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	فاطمه ملایی
۶۸	اتوماسیون آماری و داشبورد های مدیریتی	برق	۵	شرکت برق منطقه ای تهران	محمدجواد توفیقی-ندا کاظمی-ناهید جباری
۶۹	ارائه رویکرد تلفیقی مبتنی بر تحلیل پوششی تصادفی غیرپارامتریک داده(StoNED) و خوشه بندی برای بهترین الگوبرداری و محاسبه کارایی شرکت های توزیع نیروی برق	برق	۱۵	توانیر	ناهید یعقوبی
۷۰	تاریخچه آمار و روند توسعه آن در شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	برق	۱۴	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	طیبه عباسی
۷۱	تحلیل پیک بار و شناسایی عوامل تأثیرگذار بر رفتار مصرفی مشترکین شرکت توزیع تهران بزرگ طی سالهای ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۲	برق	۱۳	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	سیده سودابه شریف زاده/جمشید نکویان
۷۲	استفاده از الگوریتم های شبکه عصبی،عصبی فازی و گارچ درپیش بینی مصرف برق ایران	برق	۱۲	توانیر	ندا انوریان
۷۳	بکارگیری آمارهای تفصیلی صنعت برق در ارزیابی کارایی شرکتهای برق منطقه ای ایران با رویکرد تحلیل پوششی داده های شبکه ای	برق	۱۵	برق منطقه ای گیلان	محمد رضا خسروی، دکتر کامبیز شاهرودی، نسیمه شریف نژاد
۷۴	مدیریت نظام آمارهای ثبتی	آب و فاضلاب	۱	شرکت آب و فاضلاب شهری استان کرمانشاه	عاطفه امیدی
۷۵	نظرسنجی درباره گزارش های آماری صنعت برق درسال ۱۳۹۲	برق	۵	شرکت توانیر-دفتر فناوری اطلاعات و آمار	رحمان چراتی - فهیمه سعیدین
۷۶	بررسی رضایت مندی در فرآیند تولید و بهره برداری آمار رسمی در سطح شرکت آبفای منطقه ۵ تهران	آب و فاضلاب	۶	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	زهرا پوراسماعیل
۷۷	بررسی عوامل افزایش آمادگی استقرار مدیریت دانش (مطالعه موردی: شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان جنوبی)	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب روستایی خراسان جنوبی	سیده عالیه میری و محسن عزیزی
۷۸	مدیریت بر نظام آمارهای ثبتی	برق	۱	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	مریم مبشر
۷۹	ایجاد سامانه آماری شرکت برق منطقه ای تهران	برق	۱۰	شرکت برق منطقه ای تهران	محمدجواد توفیقی-ندا کاظمی-ناهید جباری
۸۰	موردکاوی استقرار سامانه جامع اتوماسیون آماری	برق	۲	توانیر- بهساد	قاسم مختاری ، مجید آواژ و مرتضی

پورتندرست				صنعت برق کشور، آموخته‌ها و نتایج	
سیده بهنوش محدث خالصی	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	۱۱	آب و فاضلاب	نقش داشبوردهای مدیریتی در ارتقای سیستم های آماری	۸۱
مینا مصلی	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	۱۵	برق	نقش آمار در جهت ارزیابی عملکرد و تعیین کارایی و اثربخشی شرکت توزیع برق تهران بزرگ	۸۲
علی حیدری	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان فارس	۱۳	آب و فاضلاب	برازش مدل اتورگرسیو میانگین متحرک جمع بسته فصلی برای تقاضای آب آشامیدنی مشترکین روستایی در شهرستان شیراز	۸۳
مهدی شفیعی کمال آباد، محمد مراد بیات، محسن کامرانی	شرکت برق منطقه ای تهران	۱۳	برق	کاربرد آماری در تعیین حوزه‌های بهبود فرآیندهای کسب و کار و فرایندهای منتسب به آن و شناسایی عوامل کلیدی موفقیت در سازمان‌های بزرگ (مطالعه موردی: شرکت برق منطقه ای تهران)	۸۴
مهدی شفیعی کمال آباد، محسن کامرانی، محمد مراد بیات	شرکت برق منطقه ای تهران	۱۳	برق	کاربرد روشهای آماری در شناسایی و مدیریت عارضه های موجود در اجرای پروژه های غیر فنی در سازمان های خدماتی بزرگ در راستای افزایش بهره وری (مطالعه موردی : شرکت برق منطقه ای تهران)	۸۵
عبدا... منفرد	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	۱۰	برق	نخستین تجربه مکانیزاسیون آمار در شرکت های توزیع نیروی برق ایران	۸۶
سیده سودابه شریف زاده/مهندس جمشید نکوئیان	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	۱۵	برق	عارضه یابی شبکه های توزیع با استفاده از تحلیل آماری حوادث و اتفاقات در محدوده شمال شرق شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ سال ۹۲	۸۷
یحیی صفی آریان	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	۱۳	آب و فاضلاب	نیازسنجی اطلاعات در شرکت های صنعت آب و فاضلاب	۸۸
وجیهه خلیلی سامانی	شرکت آب و فاضلاب شهرها و شهرک های غرب تهران	۹	آب و فاضلاب	ارائه الگویی برای ارزیابی آمادگی استقرار سیستم برنامه ریزی منابع سازمان(ERP) با استفاده از فرایند تحلیل شبکه ای فازی(FANP)	۸۹
سیده لیتدا طاهائی	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	۸	آب و فاضلاب	راهکار های ارتقاء امنیت داده ، آمار و اطلاعات	۹۰
مرضیه محمدعلی نوروزی، مجید خوانساریان، اسماعیل فروزنده	شرکت توزیع نیروی برق استان چهارمحال و بختیاری	۷	برق	شناسنامه‌دار کردن اقلام آماری در شرکت توزیع نیروی برق استان چهارمحال و بختیاری	۹۱
مهدیه فقیه زاده	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	۱۱	آب و فاضلاب	داشبوردهای مدیریتی	۹۲
محبوبه اطیابی	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	۲	آب و فاضلاب	نظام جامع آماری و برنامه های آماری	۹۳
پیمان نپاوندی - آناهیتا مرواریدی - علیرضا رضوی شاندریز	شرکت برق منطقه ای خراسان	۱۰	برق	ارائه راهکاری به منظور ایجاد سیستم جامع آماری با استفاده از هوش تجاری در شرکتهای برق منطقه ای	۹۴
داوود رشکن ، زهره ادیسی پور	شرکت توزیع نیروی برق استان هرمزگان	۱۲	برق	بکار گیری فن داده کاوی در شرکت های توزیع برق	۹۵
الهام چنگیز دلیوند	آب و فاضلاب استان تهران	۳	آب و فاضلاب	بررسی نقش نرم افزار آماری DSR در ایجاد نگرش فرایندی	۹۶
سید علی خالقی، سوده وانقی، مهرزاد رستمی، سیده خاتون هادیان	شرکت برق منطقه‌ای مازندران و گلستان	۱۵	برق	تاثیر مدیریت دانش در توانمندسازی کارکنان (مطالعه موردی شرکت برق مازندران)	۹۷
حمیدرضا حسن آبادی، امین فدائی، مجتبی چرمچی	شرکت توزیع نیروی برق شهرستان مشهد	۱۵	برق	نقش سیستم مدیریت اطلاعات در هدایت و رهبری سازمان	۹۸
سید مهدی حسینی متین، سید	شرکت توزیع نیروی برق خراسان	۹	برق	تاثیر سیستم اطلاعاتی فرابر در شرکت توزیع نیروی	۹۹

	برق استان خراسان شمالی				
۱۰۰	آشنایی با مفهوم داده کاوی	برق	۱۲	شرکت برق منطقه ای غرب	ابوالفضل راه چمنی، سمیه مهنانی فانوس آوخ - سارا شادمانی-علی یوسفی - محسن سلیمی
۱۰۱	بررسی روند تولید آمار در شرکت توزیع نیروی برق خراسان شمالی	برق	۳	شرکت توزیع نیروی برق خراسان شمالی	سید ابوالفضل راه چمنی، سمیه مهنانی
۱۰۲	درآمدی بر مدیریت در حوزه داده های ثبتی	آب و فاضلاب	۱	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	سپهر تدینی اهراب
۱۰۳	بکارگیری تکنولوژی موبایل و GIS در بهبود فرآیندها صنعت برق	برق	۹	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	منصور شمسی گوشکی، محمد علی بهمنش، محمد سلیمانی، محسن شیری
۱۰۴	بررسی روش نوین آمار ثبتی در جمع آوری داده های اطلاعات مکانی	برق	۱	شرکت برق منطقه ای مازندران و گلستان	سید علی خالقی، مهرزاد رستمی، سیدخداپار علوی
۱۰۵	تاریخچه بکارگیری آمار در صنعت آب و برق	برق	۱۴	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	سعید ایرانمنش، مهدی احمدی نژاد، عبدالرضا لهراسی، محسن شیری
۱۰۶	نقش آمار و اطلاعات مبتنی بر نظام آمار ثبتی و فناوری در تصمیم گیری و برنامه ریزی مدیران درحوزه صنعت برق	برق	۱۳	شرکت برق منطقه ای زنجان	فربیا جزء پناهی
۱۰۷	کاربرد سیستم GIS در واحد آمار شرکت برق منطقه ای غرب	برق	۱۰	شرکت برق منطقه ای غرب	محسن سلیمی - علی یوسفی - فانوس آوخ - سارا شادمانی
۱۰۸	بهبود سازی داده ها و اطلاعات سازمان با استفاده از فناوری مجازی سازی	برق	۱۰	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	سعیده دوراندیش - روح الله مظفری - غلامرضا لهراسی
۱۰۹	اصول و کاربرد آمارهای رسمی	برق	۴	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	محسن شیری، مهدی احمدی نژاد، سعید ایرانمنش، حلیمه سلطانی
۱۱۰	تاریخچه علم آمار	برق	۱۴	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	صدیقه فیاض منش
۱۱۱	بررسی بکارگیری تکنولوژی مجازی سازی در صنعت برق	برق	۱۰	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	منصور شمسی گوشکی، محسن شیری، بتول شیخ شعاعی، مهدی احمدی نژاد
۱۱۲	مفاهیم اساسی در کنترل کیفیت آماری	آب و فاضلاب	۷	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	مجتبی آقاجان پور پاشا
۱۱۳	بررسی تعیین میزان پوشش و ارتباط معنایی وظایف و شاخص های ارزیابی عملکرد واحدهای آمار و اطلاعات شرکت های زیرمجموعه وزارت نیرو با وظایف و شاخص های کیفیت ارقام آماری	آب و فاضلاب	۱۵	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	لیلا علینژاد دیزج، فرنوش بلدی
۱۱۴	آشنایی با نظام آماری ایران	برق	۲	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	محسن شیری، بتول شیخ شعاعی، سعید ایرانمنش، حلیمه سلطانی
۱۱۵	نقش سیستم های یکپارچه آمار و اطلاعات در مدیریت منابع انسانی	آب و فاضلاب	۹	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	ندا گل محمدی
۱۱۶	فیبورنوری در ارسال اطلاعات و داده ها	برق	۱۰	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	غلامرضا لهراسی، سعیده دور اندیش، روح الله مظفری، سعید ایرانمنش
۱۱۷	راه کار های امنیت داده آمار و اطلاعات	آب و فاضلاب	۸	آب و فاضلاب روستایی استان لرستان	سانترا ساکی
۱۱۸	پیش بینی رضایت مندی مشترکین شرکت آبفا با استفاده از مدل داده کاوی مبتنی بر تکنیک های رده بندی و ساخت درختان تصمیم	آب و فاضلاب	۱۲	شرکت آب و فاضلاب جنوب غربی استان تهران	غزاله نظری عارف
۱۱۹	نقش سیستم های یکپارچه آمار و اطلاعات در شرکت	آب و فاضلاب	۹	آب و فاضلاب روستایی استان لرستان	سانترا ساکی

۱۲۰	نقش فناوری اطلاعات و ارتباطات در فرایند تولید داده و امار	آب و فاضلاب	۱۰	آب و فاضلاب روستایی استان لرستان	سانترا ساکی
۱۲۱	طراحی و تدوین نظامهای جامع آماری و برنامه های آماری در شرکتهای صنعت آب و برق	آب و فاضلاب	۲	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان تهران	سمیه عزیزی-محمود سالاری
۱۲۲	بررسی زوایای ارتباط بین آمار و داده کاوی	آب و فاضلاب	۱۲	آب و فاضلاب روستایی خراسان رضوی	سمانه احيائي
۱۲۳	در استقرار سیستم ISMS به منظور ایمن سازی فضای تبادل اطلاعات	برق	۸	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	روح الله مظفری- سعیده دوراندیش- عبدالرضا لهراسبی
۱۲۴	یکپارچه سازی برنامه های کاربردی سازمان بر اساس معماری سرویس گرا	برق	۹	شرکت توزیع نیروی برق فارس	محمدحسین جهان
۱۲۵	بررسی امنیت اطلاعات در شرکت های آب منطقه ای	آب	۸	شرکت آب منطقه ای استان تهران	علیرضا موسوی آزاد
۱۲۶	نقش سیستم های یکپارچه آمار و اطلاعات در شرکتهای آبفا	آب و فاضلاب	۹	آب و فاضلاب روستایی استان سمنان	مرضیه لواف
۱۲۷	داده کاوی و کاربرد آن در تصمیم گیری ها	آب و فاضلاب	۱۲	شرکت آب و فاضلاب استان تهران	مریم پورکمالی
۱۲۸	برآورد منابع و تسهیم اعتبارات در شرکتهای توزیع برق با رویکرد فنی و اقتصادی و افزایش بهره وری	برق	۱۳	شرکت توزیع برق جنوب استان کرمان	سعید حسینی اختیار آبادی و بتول شیخ شعاعی
۱۲۹	تحلیل و آنالیز داده های حوادث ناشی از کار و ارایه راه کار عملی جهت کاهش آن ها	برق	۱۳	شرکت توزیع برق جنوب استان کرمان	مهری نیکپور، مونس بذرافشان
۱۳۰	کاربرد داده کاوی در آمار رسمی صنعت برق	برق	۱۲	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	محسن شیری، منصور شمسی گوشکی، محمد علی بهمنش نیا
۱۳۱	نقش آمار در ارزیابی عملکرد و اثر بخشی سازمان ها	برق	۱۳	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	نجمه یوسف الهی، رضوان حسینی
۱۳۲	مدیریت تعاریف، مفاهیم استاندارد و نظام های کنترل کیفیت آماری	برق	۷	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	زهرا شفعی
۱۳۳	نقش آمار و اطلاعات در پیش بینی کوتاه مدت بار	برق	۱۳	شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان	سمیرا اسحاقی
۱۳۴	تدوین راهبرد برای اداره آمار و فناوری اطلاعات شرکت آبفا گلستان با استفاده از ماتریس برنامه ریزی راهبردی کمی (QSPM)	آب و فاضلاب	۱۳	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان گلستان	علیرضا کریمی، محبوبه کریمی، اردشیر سلطانیان و محمدعلی روحانی
۱۳۵	پیاده سازی نرم افزار داشبورد به منظور کنترل شاخص های حیاتی سازمان	برق	۹	شرکت توزیع نیروی برق شیراز	محمد علی رحمانی فرد و محمود محمدی مظفری
۱۳۶	سامانه آمار آنلاین	برق	۱۱	شرکت توزیع نیروی برق شیراز	محمد علی رحمانی فرد
۱۳۷	مدلسازی آبخوانهای آزاد آب زیرزمینی با استفاده از برنامه نویسی شی گرا و حل معادلات از طریق تفاضل های محدود	آب	۱۳	شرکت آب منطقه ای استان تهران	محسن اسلامی زاده
۱۳۸	بررسی نقش سیستم های جامع آماری در سازمان ها	برق	۹	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	عبدالله منفرد
۱۳۹	نقش فناوری اطلاعات و ارتباطات در فرایند تولید آمار و داده ها برای بالا رفتن درآمد شرکت	آب و فاضلاب	۱۰	شرکت آب و فاضلاب آذربایجان غربی	رضا عزیزی خواه
۱۴۰	تجربه نوین در مدیریت شرکتهای خدمات عمومی با معرفی سیستم پایش اطلاعات مدیریت (MIS)	برق	۱۱	شرکت توزیع نیروی برق استان تهران	بابک کاشانی زاده، حسن شاکری، سیدعلی بریند