

بولتن روزانه

روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی و
خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی

گزیده اخبار خبرگزاریها، روزنامه ها، سایت های اطلاع رسانی و دولت

بهداشتی
شهید
بهداشتی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی



عناوین اخبار

روزنامه ها و نشریات داخلی

آرمان: دارو، سهم دست به نقدها

اعتماد: بدون تیتراژ

جوان: سهم دارویی بیمارستان های دولتی در داروخانه های خصوصی

خراسان: بیمارستان های بدهکار در تحریم شرکت های دارویی

خورشید: یارانه نقدی مرداد ساعت ۲۴ امشب قابل برداشت است

همشهری: هیاهوی پرداخت نقدی به هموفیلی ها؛ ۱۰ هزار تومان!

کیهان: شرکت های پخش برای خرید دارو شرط می گذارند

کیهان: اولین مرحله یارانه دارو واریز شد

خبرگزاری های داخلی

باشگاه خبرنگاران جوان: پرستاری در قالب رشته های پیراپزشکی تعریف نمی شود

بانک و موسسات مالی

پول نیوز: سه خبر از پست بانک

سایت خبری و اطلاع رسانی

پژواک: تاملی پیرامون وضعیت تولید علم در ایران

صبا ایران: واریز یارانه داروئی بیماران خاص دارنده حساب



دارو، سهم دست به نقدها

آرمان: کمبود بودجه بیمارستان های دولتی، آنها را برای تهیه دارو دچار مشکل کرده است. بیمارستان ها به شرکت های توزیع و پخش بدهکارند و شرکت ها ترجیح می دهند هنگام معامله و در شرایطی که چوب خط مشتریان دولتی شان پر شده، با بیمارستان های خوش قول تر معامله کنند. جمشید سلام زاده، معاون غذا و داروی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی به فارس می گوید: «شرکت های پخش دارویی اکثر داروها را دارند اما چون بیمارستان ها به این شرکت ها بدهی دارند، یا بیمارستان را تحریم می کنند یا برای خرید دارو شرط می گذارند که باید نقدی بپردازند.» اما این نخستین بار نیست که بیمارستان های دولتی با مشکل کمبود بودجه مواجه می شوند و مشکل خرید دارو، تنها مساله ای نیست که دانشگاه های علوم پزشکی که متولی بیمارستان های دولتی اند، با آن درگیر می شوند. از طرف دیگر، کمبود بودجه، سبب می شود دانشگاه های علوم پزشکی در استخدام اعضای هیات علمی دچار مشکل شوند. پدیده ای که به گفته عبدالرحمان رستمیان، نایب رئیس کمیسیون بهداشت مجلس، سبب می شود دانشگاه ها این مبلغ را از محل درآمدهای اختصاصی بیمارستان ها بپردازند که این موضوع بیمارستان ها را با مشکل پرداخت دستمزد کارکنان و تهیه دارو مواجه می کند. بدهی بیمه ها به بیمارستان ها موجب شده، مشکلات کمبود بودجه دوچندان شود و کمبود نقدینگی مساله ای است که موجب شده بیمارستان های دولتی قادر نباشند خدماتشان را در سطح مطلوبی به بیماران ارائه دهند. به نقل از مهر، محمدحسین قربانی، عضو کمیسیون بهداشت مجلس می گوید: «بیمارستان های دولتی به دلیل کمبود بودجه در سرویس دهی به بیماران با مشکل مواجه هستند، این خدمات شامل غذا، دارو و سرم است که مشکلاتی را در بیمارستان ها به وجود آورده که بدون شک دلیل اصلی آن بی تعهدی دولت نسبت به پرداخت مطالبات این مراکز درمانی است.»

ناتوانی از خرید نقدی و بی دارویی

معاون غذا و داروی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی مشکل داروخانه های بیمارستانی را نه کمبود دارو، بلکه کمبود نقدینگی برای خرید دارو عنوان می کند. پیش از این هم، مژدهی آذر، رئیس انجمن داروسازان، بدهی های معوقه بیمه ها به داروخانه ها را به عنوان دلیل رو به ورشکستگی رفتن داروخانه ها مطرح کرده بود. بدهی بیمه ها

به بیمارستان‌ها از یک طرف و کمبود بودجه دولتی از طرف دیگر، موجب شده بیمارستان‌ها هم نتوانند به تعهدات پرداختی خود عمل کنند. به نقل از فارس، سلام زاده می‌گوید: «برخی بیمارستان‌ها چون نمی‌توانند برید نقدی داشته باشند از طرف شرکت‌های پخش دارو تحریم شده‌اند که باعث شده زمانی که سهمیه داروی خاصی تولید یا وارد می‌شود شرکت‌های پخش ترجیح دهند با بیمارستان‌هایی که بدهی ندارند وارد معامله شوند چون خرید نقدی دارند. در نتیجه سهمیه بیمارستان‌های بدهکار به بیمارستان‌هایی داده می‌شود که وضعیت بهتری دارند.» این مساله‌ای است که به گفته معاون غذا و داروی دانشگاه شهید بهشتی سبب توزیع ناعادلانه دارو می‌شود و برای مثال درحالی که بیمارستانی از نظر تامین داروی بیهوشی موردنیاز خود در مضیقه است، این دارو در بیمارستانی دیگر به وفور یافت می‌شود. آن‌طور که سلام زاده می‌گوید هرچند دانشگاه شهید بهشتی سعی می‌کند این قبیل مشکلات را با ترفندهایی برطرف کند اما وجود این مسائل در کل سبب اختلال در عملکرد بیمارستان‌ها می‌شود؛ شفاخانه‌هایی که مردم برای درمان دردهایشان به آنها پناه می‌آورند و شاید برای عده‌ای خانه آخر امید باشد.

طلب بیمارستان‌ها بیش از ۱۱۰۰ میلیارد تومان است

در شرایطی که هنوز یک ریال از سهم ۵۰۰۰ میلیارد تومانی حاصل از هدفمندی یارانه‌ها به حوزه بهداشت و درمان اختصاص پیدا نکرده است، نمایندگان مجلس و مسئولان وزارت بهداشت می‌گویند که با ادامه این وضع، بسیاری از بیمارستان‌های کشور در تهیه دارو و تجهیزات پزشکی با مشکلات اساسی روبه‌رو شده‌اند. پیش از این محمدحسین قربانی، عضو کمیسیون بهداشت و درمان مجلس، کمبود نقدینگی و بودجه بیمارستان‌ها را علاوه بر ایجاد مشکل در زمینه دارو و پرداخت دستمزد کارکنان، در تهیه تجهیزات پزشکی موثر می‌داند. وی به مهر گفت: «زمانی که بیمارستان‌ها نتوانند درآمد اختصاصی خود را برای تامین نیاز بیمارستان هزینه کنند، ناچار می‌شوند این درآمد را صرف هزینه حقوق پرسنل خود کنند درحالی که این دستمزد باید از سوی دولت پرداخت شود. ضمن آنکه بیمارستان‌های دولتی نیز حق ندارند بیمار را برای تهیه دارو به خارج از بیمارستان‌ها ارجاع دهند، بلکه موظفند دارو را خودشان تامین کنند، بیمارستان‌ها باید بیمار را در هر شرایطی بپذیرند و به آنها خدمات خوبی ارائه دهند.» در رابطه با میزان دقیق طلب بیمارستان‌ها از بیمه‌ها، حسن امامی رضوی، معاون درمان وزیر بهداشت، اخیراً اظهار بی‌اطلاعی کرده و می‌گوید: «الان محاسبه دقیق نداریم، اما برخی بیمه‌ها مثل تامین اجتماعی یک مقداری از مطالبات را پرداخت کردند و اکنون میزان کل بدهی آنها حدود ۱۱۰۰ میلیارد تومان شده است. درمورد کل کسری بیمارستان‌ها نیز محاسبه جدید نداریم، اما رقم از آنچه قبلاً اعلام کردیم، یعنی کسری ۱۹۰۰ میلیارد تومانی کمتر نشده و روند رو به افزایش است.» به گفته امامی رضوی، راه حل این مشکل در قانون پرداخت ۵۰۰۰ میلیارد تومان از اعتبارات هدفمندی یارانه‌ها به بخش سلامت است که از سال گذشته در قانون بودجه تصویب شده، اما

پرداخت آن در حاله ای از ابهام است. برخی از نمایندگان مجلس می گویند این اعتبار در قانون دیده شده و باید پرداخت شود، اما معاونت نظارت راهبردی ریاست جمهوری می گوید پرداخت این اعتبار منوط به اجرای فاز دوم هدفمندی یارانه هاست. معاون درمان وزارت بهداشت یادآور شد: «با مشکلات فعلی، بیمارستان ها تلاش می کنند حقوق و دستمزد کارکنانشان پرداخت شود و به تعویق نیفتد، اما فشار این وضع به کیفیت خدمات بیمارستانی و مردم وارد می شود. بسیاری از بیمارستان ها اکنون توان خرید دارو و تجهیزات پزشکی را ندارند و مجبورند بیماران و همراهان آنها را برای تهیه این اقلام به خارج از بیمارستان بفرستند.» آن طور که امامی رضوی عنوان می کند، مشخص کردن تولید نظام سلامت که در قانون وزارت بهداشت عنوان شده می تواند از اولویت های وزارت بهداشت بعدی باشد تا در این صورت دستگاه های دیگر نتوانند در تصمیم گیری های نظام سلامت دخالت کنند. دخالت بیمه های متعدد و نهادهای مختلف در ارائه خدمات سلامت به نفع مردم نیست و خلاف قانون است. در هر صورت آنچه دیده می شود مساله معروف بدهی بیمه هاست که موجب افزایش مشکلات بیمارستان ها برای تهیه دارو و ارائه خدمات مطلوب به بیماران شده است.

کد خبر: ۹۷۱۷۵۲۸



بدون تیر

جمشید سلام زاده، معاون غذا و داروی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی گفت: شرکت های پخش دارویی اکثر داروها را دارند اما چون بیمارستان ها به این شرکت ها بدهی دارند یا بیمارستان را تحریم می کنند یا برای خرید دارو شرط می گذارند که باید نقدی بپردازند. به گفته وی در حال حاضر مهم ترین مشکل داروخانه های بیمارستانی کمبود نقدینگی برای خرید دارو به علت انباشت مطالبات بیمارستان ها از سازمان های بیمه گر است. علی اکبر محزون، مدیرکل دفتر آمار و اطلاعات جمعیتی سازمان ثبت احوال کشور گفت: بر اساس اطلاعات به دست آمده ۵۸ درصد از فوت های ثبت شده در سال ۱۳۹۱ به علت بیماری های قلبی و عروقی بوده است. به گفته وی سرطان و تومورها، حوادث غیر عمد، بیماری های دستگاه تنفسی و بیماری های عصبی در رتبه های بعدی علل فوت سال ۹۱ در کشور هستند.

طه طاهری، قائم مقام دبیرکل ستاد مبارزه با مواد مخدر گفت: شیوع اعتیاد در مدارس کمتر از نیم درصد است اما متاسفانه در محلات آلوده شهرها می بینیم که حتی شیرخواران از یک خانواده معتاد، معتاد بیرون می آیند. عباس آقازاده، رییس مجمع عمومی سازمان نظام پزشکی از ارسال نامه یی به دفتر ریاست جمهوری جهت تسریع در تنفیذ حکم رییس کل منتخب سازمان نظام پزشکی خبر داد. به گفته وی مشاوران رییس جمهوری قول داده اند که در اسرع وقت به این مهم رسیدگی شود.

احمدی میانجی رییس شوراهای حل اختلاف کشور از اتمام مهلت آزمایشی قانون سه ساله شوراهای حل اختلاف تا ۳۰ روز دیگر خبر داد. وی با اشاره به اینکه قانون شوراهای حل اختلاف بر اساس قانون در بسته سه ساله آزمایشی ابلاغ شد، گفت: ۲۲ شهریور ماه سال جاری مهلت قانونی این قانون آزمایشی به اتمام می رسد و باید مجلس در این مورد اقدام کند. وی افزود: رییس قوه قضاییه لایحه جدیدی را برای این قانون تدوین نکرده است و نظر ایشان همان قانون فعلی است که تا هفته آینده برخی موارد اصلاحی این قانون از سوی ایشان به مجلس ارائه می شود.



بیمارستان های بدهکار در تحریم شرکت های دارویی

یک مقام مسئول: بسیاری از موارد میزان بدهی بیمارستان ها به شرکت های پخش دارو به ۸۰۰ میلیون تا یک میلیارد تومان می رسد. معاون غذا و داروی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی از تحریم داروخانه های بیمارستان ها و در نظر گرفتن پیش شرط خرید نقدی دارو از سوی شرکت های پخش دارو و به موازات آن ایجاد مشکلات عدیده برای بیماران خبر داد. در همین حال یک مقام مطلع در سازمان غذا و دارو مشکل اصلی کمبود برخی دارو ها در داروخانه های بیمارستان های دولتی را مدیریت اشتباه منابع مالی توسط مدیران بیمارستان ها و دانشگاه های علوم پزشکی دانست که باعث شده است پرداختی بیمه ها به داروخانه ها به جای خرید دارو، به دیگر قسمت ها اختصاص یابد. جمشید سلام زاده معاون غذا و داروی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی به فارس گفت: شرکت های پخش دارویی بیشتر داروها را دارند اما چون بیمارستان ها به این شرکت ها بدهی دارند یا بیمارستان را تحریم می کنند یا برای خرید دارو شرط می گذارند که باید نقدی بپردازند. وی تاکید کرد: مهم ترین مشکل داروخانه های بیمارستانی، کمبود اقلام دارویی نیست بلکه کمبود نقدینگی برای خرید دارو است. وی تصریح کرد: در حال حاضر شرکت های دارویی غالب داروها را دارند اما چون بیمارستان ها به این شرکت ها بدهی دارند، از توزیع دارو یا خودداری می کنند یا برای خرید دارو شرط می گذارند که باید نقدی بپردازند. معاون غذا و داروی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی گفت: بیمارستان ها هم امکانات مالی ندارند چون مطالبات آن ها از بیمه ها به بیمارستان ها پرداخت نشده و بیمارستان ها مطالبات زیادی دارند و نمی توانند مطالبات شرکت های پخش دارو را بدهند. وی با اشاره به ایجاد محدودیت شرکت های پخش دارو در ارائه اقلام دارویی به بیمارستان ها افزود: بیمارستان هایی که به این شرکت ها بدهی دارند در تامین داروی مورد نیاز خود با مشکل مواجه هستند. سلام زاده ادامه داد: یک سری بیمارستان ها چون نمی توانند خرید نقدی داشته باشند از طرف شرکت های پخش دارو به نوعی تحریم شده اند که باعث شده است زمانی که سهمیه داروی خاصی تولید یا وارد می شود، شرکت های پخش ترجیح دهند با بیمارستان هایی که بدهی ندارند وارد معامله شوند چون خرید نقدی دارند. در نتیجه سهمیه بیمارستان های بدهکار، به بیمارستان هایی اختصاص داده می شود که وضعیت بهتری دارند.

معاون غذا و داروی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی افزود: این موضوع باعث توزیع ناعادلانه دارو می شود و داروی خاصی مانند بیهوشی یا مورد نیاز در اتاق عمل به بیمارستانی به وفور داده می شود و دارو به بیمارستانی دیگر تحویل نشده و سهمیه آن نیز به دیگری داده شده است.

سلام زاده گفت: در حوزه بیمارستان های شهید بهشتی نمی توانیم بگوییم بیمارستانی وضعیت وخیمی دارد چون با ترفندهای مختلف سعی می کنیم از طریق داروخانه های آموزشی دیگری که در اختیار داریم داروی بیمارستان را تامین کنیم.

در همین حال یک مقام آگاه در سازمان غذا و دارو که نخواست نامی از او برده شود در گفت و گو با خراسان علت اصلی کمبود برخی داروها در داروخانه های بیمارستان های دولتی را مدیریت اشتباه مدیران بیمارستانی و بخش مالی دانشگاه های علوم پزشکی دانست و به خراسان گفت: بر اساس قانون و تعهدی که بیمه ها دارند همه معوقات بیمه ها به داروخانه های بیمارستانی حداکثر بعد از گذشت ۳ ماه از ارائه صورت حساب توسط بیمه ها پرداخت می شود اما مشکل آن جاست که بیمارستان های دولتی و دانشگاهی به دلیل مشکلات مالی، مبالغ دریافتی از بیمه ها را در بخش های دیگر صرف می کنند. وی تصریح کرد: شرکت های پخش دارو با وجود بدهی های سنگین برخی داروخانه های بیمارستان های دولتی از توزیع به موقع و مناسب داروهای حیاتی در این داروخانه ها دریغ نمی کنند. اما این شرکت ها به دلیل مشکلات مالی و کمبود نقدینگی امکان فروش دارو به بیمارستان های بدهکار را ندارند.

وی کمبود نقدینگی بیمارستان های دولتی، را مشکل اصلی بیمارستان های دولتی و دانشگاهی دانست و خاطر نشان کرد: متأسفانه برخی مدیران بیمارستانی و مدیریت مالی دانشگاه های علوم پزشکی مبالغ دریافتی داروخانه های بیمارستانی از بیمه ها را در سایر بخش ها هزینه کرده اند که این موضوع باعث سنگین شدن بدهی برخی داروخانه های بیمارستانی به شرکت های پخش دارو شده است.

این مقام آگاه در سازمان غذا و دارو حداکثر زمان پرداخت مطالبات داروخانه های بیمارستان های دولتی توسط بیمه ها را سه ماه اعلام کرد و گفت: با این وجود شرکت های پخش دارو مطالباتی ۸ ماهه از این بیمارستان ها دارند که در بسیاری از موارد میزان بدهی بیمارستان ها به شرکت های پخش به ۸۰۰ میلیون تا یک میلیارد تومان نیز می رسد.

وی تنها راه برای حل این مشکل را اصلاح فرآیند توزیع منابع مالی و مبالغ دریافتی از بیمه ها عنوان کرد و گفت: با توجه به الزام شرکت های پخش دارو به تسویه صورت حساب های خود در موعد مقرر توسط وارد کنندگان و تولید کنندگان دارو، نمی توان از این شرکت ها انتظار داشت با وجود داشتن بدهی های سنگین داروخانه های بیمارستانی برای توزیع دارو در این داروخانه ها بدون دریافت وجه نقد اقدام کنند.

✓ سلامت نیوز: بیمارستان های بدهکار در تحریم شرکت های دارویی

✓ سلامت نیوز: شرکت های پخش، داروخانه های بیمارستانی را تحریم می کنند/سهمیه دارو در جیب بیمارستان های پولدار

✓ فارس: شرکتهای دارویی، داروخانه های بیمارستانی را تحریم می کند/سهمیه دارو در جیب بیمارستانهای پولدار

✓ جوان: سهم دارویی بیمارستان های دولتی در داروخانه های خصوصی



یارانه نقدی مرداد ساعت ۲۴ امشب قابل برداشت است

یارانه نقدی مرداد ساعت ۲۴ امشب قابل برداشت است

سازمان هدفمندسازی یارانه ها اعلام کرد یارانه نقدی مرحله سی ام مربوط به مرداد ۹۲ ساعت ۲۴ امشب واریز می شود و قابل برداشت است. به گزارش فارس، سازمان هدفمندسازی یارانه ها در اطلاعیه ای اعلام کرد، با آرزوی قبولی طاعات و تبریک عید سعید فطر، یارانه نقدی مرحله سی ام مربوط به مرداد ۹۲ ساعت ۲۴ روز سه شنبه ۲۲ مرداد ۹۲ به ازای هر نفر ۴۵ هزار و ۵۰۰ تومان به حساب سرپرستان محترم خانوار واریز و قابل برداشت می شود. واریز یارانه دارویی بیماران خاص یارانه دارویی ۴۴۲ نفر از بیماران خاص که دارای حساب در پست بانک ایران می باشند، واریز شد. به گزارش باشگاه خبرنگاران یارانه دارویی ۴۴۲ نفر از بیماران خاص تحت پوشش سازمان تامین اجتماعی اعلامی از سوی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی تهران که دارای حساب در پست بانک ایران می باشند واریز شد. بنابر این گزارش یارانه مذکور دهم ماه جاری به حساب افراد مذکور در این بانک واریز شده است. گفتنی است بیماران یادشده یا سرپرستان آنان با در دست داشتن کارت شناسایی معتبر می توانند جهت دریافت یارانه دارویی خود به شعب پست بانک ایران در سراسر کشور مراجعه کرده و اگر حساب آنان نزد دفاتر خدمات بانکی شهری و روستایی این بانک است علاوه بر شعب می توانند به تمامی دفاتر مذکور در سراسر کشور مراجعه کرده و آن را دریافت کنند.

کد خبر: ۹۷۱۷۱۸۴



سه خبر از پست بانک

پول نیوز- یارانه دارویی ۴۴۲ نفر از بیماران خاص تحت پوشش سازمان تامین اجتماعی اعلامی از سوی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی تهران که دارای حساب در پست بانک ایران می باشند واریز شد. به گزارش گروه بانک و بیمه پول نیوز، بنابر اعلام اداره کل امور شعب؛ یارانه مذکور دهم ماه جاری به حساب افراد مذکور در این بانک واریز شده است. بیماران یاد شده یا سرپرستان آنان با در دست داشتن کارت شناسائی معتبر می توانند جهت دریافت یارانه دارویی خود به شعب پست بانک ایران در سراسر کشور مراجعه نموده و اگر حساب آنان نزد دفاتر خدمات بانکی شهری و روستائی این بانک می باشد علاوه بر شعب می توانند به تمامی دفاتر مذکور نیز در سراسر کشور مراجعه نموده و آن را دریافت کنند. اعلام برندگان مراحل چهارم و پنجم طرح برکت یارانهدر همین حال، مراسم چهارمین و پنجمین دوره قرعه کشی سراسری طرح برکت یارانه پست بانک ایران به طور همزمان برای بیش از ۴ هزار و ۷۷۰ نفر از دارندگان حساب های قرض الحسنه پس انداز و جاری و سپرده های کوتاه مدت این بانک برگزار و برندگان آن مشخص شدند. تمامی حساب های مذکور با حداقل موجودی ۲ میلیون ریال منتهی به پایان فروردین ماه سال جاری در این طرح مشارکت داشتند که تا سقف ۲ درصد از کل مانده منابع و به تعداد ۶۰ نفر بعنوان برندگان این دوره ها مشخص شدند. بنابراین گزارش، از مجموع برندگان تعداد ۶ نفر برنده جایزه ۳۰ میلیون ریالی تسهیلات خرید ادوات کشاورزی، ۱۰ نفر برنده جایزه ۲۰ میلیون ریالی تسهیلات فروش اقساطی و ۴۴ نفر دیگر نیز برنده جایزه ۱۰ میلیون ریالی وام قرض الحسنه هستند که حساب همه آنان نزد دفاتر خدمات بانکی این بانک است. سیدحسین ابطحی معاون اداره کل بازاریابی و تجهیز منابع پست بانک ایران در ابتدای این مراسم گفت: طرح مذکور بصورت فصلی بوده و به دارندگان حسابهایی که در این طرح شرکت داده شده ولی برنده نشوند معادل یک برابر میانگین موجودی حساب آنان بعد از شش ماه، تسهیلاتی در قالب عقود مبادله ای و در چارچوب ضوابط اعتباری بانک پرداخت می شود. وی در ادامه ضمن تشریح تعداد حساب ها و مانده منابع طرح های سپرده طلائی، ستاره دنباله دار و برکت یارانه این بانک افزود: براساس دستورالعمل قرعه کشی طرح برکت یارانه به هریک از حسابهای مذکور به ازای هر ۵۰۰ هزار ریال در هر روز یک امتیاز تعلق می گیرد. وی در پایان اظهار داشت: پیش از این سه

دوره قرعه کشی برای طرح برکت یارانه این بانک انجام شده که در مرحله اول تعداد ۷۰ نفر، مرحله دوم ۳۵ نفر و مرحله سوم نیز ۳۳ نفر برنده شدند. گفتنی است: در این مراسم نمایندگان ادارات کل بازاریابی و تجهیز منابع، تولید و توسعه نرم افزارها، اعتبارات و سرمایه گذاری، روابط عمومی و دفتر مرکزی حراست حضور داشتند. شایان ذکر است اسامی برندگان متعاقباً اعلام می شود. توسعه خدمات دفاتر روستایی پست بانک؛ موجب افزایش رفاه روستاییان توسعه خدمات دفاتر روستایی پست بانک ایران و ارتقا □ کیفیت آن موجب افزایش رفاه روستاییان و محرومیت زدائی در این مناطق شده است. حیدرعلی احمدی فرماندار شهرستان گرگان در نشست مشترک با مسئولان پست بانک استان گلستان ضمن بیان مطلب فوق گفت: خدمت رسانی این بانک در مناطق محروم و روستایی مشکلات بانکی هموطنان را در این مناطق مرتفع کرده و به نحو شایسته ای در محرومیت زدائی، اشتغال زائی و رونق اقتصادی روستاها نقش بسزایی دارد. وی افزود: خدمات پست بانک ایران در تمامی نقاط کشور شایسته تقدیر است و فرمانداری گرگان حمایت همه جانبه خود را جهت تقویت و توسعه این بانک مردمی و خدمت رسان در مناطق محروم و روستایی را اعلام می کند. همچنین در ابتدای این نشست حمید محمدی مقدم مدیر شعب پست بانک این استان ضمن ارائه گزارشی از فعالیت ها و عملکرد دفاتر خدمات بانکی شهری و روستایی خواستار حمایت همه جانبه مسئولان دستگاه های اجرایی از دفاتر روستائی پست بانک ایران شد. گفتنی است: در پایان این نشست فرماندار شهرستان گرگان از شعبه مرکزی این شهرستان بازدید و با کارکنان آن دیدار کرد.

کد خبر: ۹۷۲۴۳۱۶



تاملی پیرامون وضعیت تولید علم در ایران

از جمله شاخص های پیشرفت یا عقب ماندگی هر کشوری، وضعیت تولید علم در آن است که توسط پایگاه های معتبر علمی جهانی در بازه های زمانی خاصی منتشر می شود. انتشار نتایج این پایگاه ها در چند سال اخیر، حاکی از پیشرفت و رشد شتابدار تولید علم در ایران است؛ طوری که سرعت رشد علم در ایران ۱۱ برابر متوسط رشد جهانی برآورد شده است (نشریه ی تخصصی «نیوساینتیست» انگلیس). آمار سال ۲۰۱۳ میلادی، برابر با سال ۱۳۹۲ هجری شمسی، مستخرج از پایگاه استنادی اسکوپوس، نشان دهنده ی افزایش چشمگیر تولید علم ایران است. فعالیت گسترده ی دانشمندان ایرانی سبب شد تا ایران در خرداد ۹۲ از رتبه ی ۱۶ به جایگاه ۱۵ تولید علم جهان صعود کند. لذا جدیدترین آمار از میزان تولیدات علمی، نشان می دهد که تعداد مقالات ایران از اول سال میلادی تا ۶ مه (۱۶ اردیبهشت ۹۲) در پایگاه اسکوپوس به ۱۷ هزار و ۲۴۵ مقاله (۶/۱ درصد از کل تولید علم جهان) افزایش یافته که این امر سبب شده است رتبه ی ایران در تولید علم جهان از ۱۶ به ۱۵ صعود پیدا کند. در بین ۳۰ کشور نخست در نظام استنادی اسکوپوس، تنها کشور مالزی با رتبه ی ۲۴ از مجموع کشورهای اسلامی قرار دارد و در بین ۳۰ کشور نخست در نظام استنادی ISI به جز ایران و ترکیه نامی از کشورهای اسلامی مشاهده نمی شود. [۱]گفتنی است ایران در سال ۹۱، در پایگاه آی اس آی نیز رتبه ی ۱۹ تولید علم را داشته است. [۲]بر اساس آمارهای ارائه شده در گزارش پایگاه اطلاعات علمی تامسون رویترز (ISI)، رتبه ی علمی ایران در پانزده سال گذشته در سطح جهانی به سرعت افزایش یافته است. ایران در سال ۱۹۹۸ (پانزده سال پیش) در رتبه ی ۵۲ تولید علم جهان قرار داشت که در همین فاصله، با ۳۳ رتبه رشد، تولید علم ایران به رتبه ی ۱۹ ارتقا یافته است. همچنین رشد تولید علم جهان در ۱۵ سال گذشته ۴۹ درصد بوده است، در حالی که رشد تولید علم ایران در همین مدت ۲۱.۱۶ درصد بوده است. در دوره ی سه ساله ی اخیر، بیشترین میزان تولیدات صورت پذیرفته است. دوره ی سه ساله ی اخیر، ۴۵ درصد از کل تولید علم ایران در پانزده سال گذشته را شامل شده است. به ترتیب از سال ۲۰۱۱ تا ۱۹۹۸ سهم هر سال از کل تولید علم ایران عبارت بوده است از: ۱۷.۴، ۱۳.۹، ۱۲.۸، ۱۱.۱، ۸.۶، ۵.۹، ۴.۴، ۳.۳، ۲.۵، ۱.۸، ۱.۳، ۱.۱، ۰.۸ و ۰.۸ درصد. بر اساس آمارهای ارائه شده در گزارش پایگاه اطلاعات علمی تامسون رویترز (ISI)، رتبه ی علمی ایران در

ت
 متحده ۹۹.۲۱۸۱۴۶.۴ اسپانیا ۵.۵۱۹۹۳۰.۸۱۹۳۰.۴ فرانسه ۶۳۹.۴۰۶۳۹.۸۲۰۸۸.۳ یونان ۸۷.۶۲۱۲۶۲۸.۳ پرغال ۷.۲۲۲۹۲۱.۵۲۲۲۹۲۱.۵ ک
 ره ی جنوبی ۸۰.۹۲۳۱۱۲۰.۹ ایتالیا ۷۸.۰۲۴۸۳۳.۸ جمهوری
 ک ۷۷.۳۲۵۳۲۱۸.۲ ژاپن ۵۳.۵۲۶۵۴۲.۷ لهستان ۴۵.۱۲۷۲۱۱۲.۳ ترکیه ۴۵.۱۲۷۲۱۱۲.۳ رومانی ۲۶.۸۲۸۱۸۱۰.۰ ایران ۲۴.۴۲۹۳۹۷.۵
 ۲۳.۲۳۱۳۶۸.۴ مالزی ۲۳.۲۳۰۲۰۵.۴ آرژانتین ۱۶.۹۳۲۳۵۹.۲ روسیه ۱۵.۶۳۳۱۶۱۰.۴ برزیل ۱۴.۵۳۴۱۴۱۰.۹ آفریقا
 ی جنوبی ۱۳.۸۳۵۳۳۷.۲ جمهوری خلق
 چین ۱۰.۶۳۶۲۴.۴ مکزیک ۷.۷۳۷۳۱۹.۲ تايلند ۷.۵۳۸۴۰۴.۶ مصر ۷.۵۳۸۴۰۴.۶ هندوستان ۶.۹۳۹۳۸۲.۷ ۳.۳۴۰۱۰.۱ سهم تولید
 علم ایران از کل تولیدات علمی خاورمیانه و کشورهای اسلامی: سهم جمهوری اسلامی ایران از کل تولید علم
 خاورمیانه در دوره های سه ساله نشان می دهد که تولید علم کشور ایران در منطقه، جایگاه خود را به سرعت
 رشد می دهد؛ در حالی که در دوره ی سه ساله ی ۱۹۹۸ تا ۲۰۰۰، ایران تنها ۵ درصد از علم خاورمیانه را تولید
 می کرد، در سه ساله ی اخیر، یعنی ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۲، تقریباً ۲۸ درصد از علم خاورمیانه را تولید می کند. این
 افزایش فقط به منطقه ی خاورمیانه محدود نمی گردد. در بین کشورهای اسلامی نیز چنین روندی مشاهده می
 شود؛ طوری که در سه ساله ۱۹۹۸ تا ۲۰۰۰، ایران تنها ۶ درصد از مجموعه ی تولیدات علمی کشورهای
 اسلامی را در اختیار داشت، در حالی که در سه ساله ی ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۲، ایران ۲۳ درصد از تولید علم ۵۷ کشور
 اسلامی را به خود اختصاص داده است (پایگاه اطلاعات علمی تامسون رویترز ISI). آخرین وضعیت رتبه بندی
 تولید علم ایرانتا تاریخ ۵ خردادماه سال ۹۲ (برابر با ۲۶ ماه می ۲۰۱۳)، تعداد تولیدات علمی کشور که در پایگاه
 های استنادی جهانی ثبت و نمایه سازی می شود رشد قابل توجهی را نسبت به ماه های قبل نشان می دهد.
 تعداد مقالات دانشمندان و پژوهشگران ایران در پایگاه اسکوپوس تا تاریخ مزبور، یعنی از اول سال میلادی، در
 عرض ۵ ماه، به ۱۴۲۲۸ مقاله بالغ شده است که این رقم، ایران را در جایگاه ۱۶ تولید علم جهان و رتبه ی اول
 منطقه نشانده است. در همین بازه ی زمانی، آمار تولیدات علمی دانشگاه ها و مراکز پژوهشی کشور در پایگاه
 تامسون رویترز (آی اس آی) ۷۸۳۴ مقاله است. بر این اساس، ایران در بین ۱۴۱ کشور تولیدکننده ی علم، رتبه
 ی ۱۹ را به دست آورده است. سهم تولیدات دانشمندان ایران در نشریات معتبر فارسی مصوب وزارت علوم،
 تحقیقات و فناوری و وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی ثبت و نمایه سازی شده در پایگاه استنادی علوم
 جهان اسلام نیز (ISC) در همین دوره ی زمانی، ۶۹۳۱ مقاله است. رتبه ی ایران در میان سه نظام رتبه بندی
 جهانی و سهم از کل تولید علم جهان نظام رتبه بندی رتبه ی جهانی تولید علم تعداد مدارک سهم ایران از کل تولید
 علم جهان اسکوپوس ۱۶۱۴۲۲۸۱.۶ ISC ۱۹۷۸۳۴۱.۶ ISI ۶۹۳۱----- وضعیت رتبه بندی علمی دانشگاه های
 کشور پایگاه استنادی علوم جهان اسلام (ISC) سه سال متوالی، یعنی از سال ۱۳۸۹، دانشگاه های کشور را بر
 ماس معیارها و شاخص های مصوب تهران که مورد تایید ISESCO و وزرای آموزش عالی و تحقیقات علمی
 کشورهای اسلامی است رتبه

بندی می کند. بر این اساس: در بین ۳۴ دانشگاه علوم پزشکی کشور که در رتبه بندی سال ۱۳۹۱ شرکت کرده بودند، دانشگاه های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران، شهید بهشتی، شیراز، اصفهان و مشهد، به ترتیب رتبه های اول تا پنجم را به خود اختصاص داده اند. از مجموع ۵۱ دانشگاه جامع وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری که در رتبه بندی سال ۱۳۹۱ شرکت کرده اند، دانشگاه های تهران، تربیت مدرس، شیراز، فردوسی مشهد و شهید بهشتی موفق به کسب رتبه های اول تا پنجم شده اند. ۱۷ دانشگاه صنعتی نیز به صورت جداگانه رتبه بندی شده اند که در رتبه بندی سال ۱۳۹۱ دانشگاه های صنعتی شریف، امیرکبیر، علم و صنعت ایران، صنعتی اصفهان و صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی به ترتیب در جایگاه اول تا پنجم هستند. از مجموع دانشگاه های هنر، تنها سه دانشگاه در رتبه بندی سال ۱۳۹۱ حضور دارند که به ترتیب، دانشگاه هنر تهران، هنر اصفهان و هنر اسلامی تبریز حائز رتبه های اول تا سوم هستند. ۱۱ پژوهشگاه و مؤسسه ی پژوهشی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری نیز جدا از دانشگاه ها رتبه بندی شده اند که پژوهشگاه دانش های بنیادی، پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی ایران، پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری، پژوهشگاه مواد و انرژی و سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران به ترتیب دارای رتبه های اول تا پنجم هستند. بر اساس گزارش پایگاه تامسون رویترز، ایران در سال ۲۰۱۲ میلادی، با تولید یک هزار و ۴۰۸ مقاله در رشته های مختلف علوم کشاورزی، جایگاه چهاردهم جهانی را کسب کرده است که مطابق گزارش همین پایگاه در سال ۲۰۱۰، ایران در رشته ی علوم کشاورزی با ۲۴ پله صعود در مکان ۱۶ جهان بوده است. حوزه های موضوعی برتر در تولید علم بیشترین حوزه های موضوعی که مقالات نمایه شده به آن پرداخته اند شامل علوم کشاورزی، علوم شیمی، علوم مهندسی، علوم پزشکی، علوم کامپیوتر ورشته های مربوط به انرژی بوده است. در ادامه به وضعیت تولید علم در این رشته ها و جایگاه ایران در آن ها پرداخته می شود. ۱: علوم کشاورزی بر اساس گزارش پایگاه تامسون رویترز، ایران در سال ۲۰۱۲ میلادی، با تولید یک هزار و ۴۰۸ مقاله در رشته های مختلف علوم کشاورزی، جایگاه چهاردهم جهانی را مطابق جدول ذیل کسب کرده است که مطابق گزارش همین پایگاه در سال ۲۰۱۰، ایران در رشته ی علوم کشاورزی با ۲۴ پله صعود در مکان ۱۶ جهان بوده است. در بین کشورهای خاورمیانه، ایران با تولید یک هزار و ۴۰۸ مقاله در جایگاه اول قرار گرفته است. ترکیه با تولید یک هزار و ۱۷۷ مقاله در جایگاه دوم و کشورهای فلسطین اشغالی، مصر و سودان با انتشار ۳۴۷ مقاله، ۳۲۴ مقاله و ۲۴۴ مقاله، رتبه های سوم تا پنجم را به دست آورده اند. در میان کشورهای سازمان همکاری اسلامی نیز ایران از نظر تولید و انتشار مقالات علمی در رشته ی کشاورزی، جایگاه اول را به خود اختصاص داده است. سهم تولیدات علمی دانشمندان علوم کشاورزی ایران در بین کشورهای جهان ۲.۳۱۹ درصد، در بین کشورهای خاورمیانه ۳۶.۹ درصد و در بین کشورهای سازمان همکاری های اسلامی ۲۳.۳ درصد است. بر اساس آمارهای پایگاه اسکوپوس، در فاصله ی زمانی

سال های ۱۹۹۶ تا ۲۰۱۰ میلادی دانشمندان و پژوهشگران حوزه ی کشاورزی و علوم زیستی در سال ۲۰۱۰ میلادی ۲۴۴۱ مقاله تولید کرده اند که در حدود ۳۰ درصد از کل تولید علم را در منطقه به خود اختصاص داده است. جدول سهم ایران از تولیدات منطقه و جهان در موضوع کشاورزی و علوم زیستی بر اساس پایگاه اسکوپوس در فاصله ی زمانی سال های ۱۹۹۶ تا ۲۰۱۰ سال تعداد مدارک علمیدرصد در منطقه درصد در جهان: ۱۹۹۶۷۸۳.۸۰.۰۹۱۹۹۷۸۶۴.۱۰.۱۱۹۹۸۸۴۳.۹۲۰.۰۹۱۹۹۹۱۲۱۵.۰۶۰.۱۴۲۰۰۰۱۳۵۶.۱۸۰.۱۶۲۰۰۱۱۳۹۶.۲۷۰.۱۵۲۰۰۲۲۲۷۸.۹۷۰.۲۴۲۰۰۳۲۷۴۹.۰۳۰.۲۸۲۰۰۴۳۵۵۱۰.۶۴۰.۳۵۲۰۰۵۴۹۴۱۳.۶۷۰.۴۵۲۰۰۶۱۱۳۰۲۲.۱۸۰.۹۱۲۰۰۷۱۵۹۷۲۷.۴۹۱.۱۹۲۰۰۸۱۸۰۷۲۷.۷۲۱.۲۶۲۰۰۹۲۰۳۱۲۷.۱۶۱.۳۶۲۰۱۰۲۴۴۱۲۹.۵۹۱.۵

۷ بر اساس تقسیم بندی های ریزتر، تولید علم در علوم زراعت و اصلاح نباتات و نیز در علوم غذایی در بین رشته های مختلف کشاورزی از همه برجسته تر است. در سال ۲۰۱۰ میلادی در این دو رشته ی تخصصی به ترتیب ۵۶۱ و ۵۲۸ مقاله توسط متخصصان این رشته ها به غیر از زبان فارسی در نشریات معتبر بین المللی به چاپ رسیده است. در علوم دامی و جانورشناسی و نیز علوم گیاهی، در همین سال، به ترتیب ۳۶۸ و ۴۳۷ مقاله تولید شده است. میزان تولیدات علمی چهار رشته ای که از آن ها نام برده شد در سال های پیش از ۲۰۱۰ نیز قابل توجه است؛ طوری که در سال ۲۰۰۹ میلادی در علوم زراعت و اصلاح نباتات ۵۴۳ مقاله، در علوم غذایی ۴۲۹ مقاله، در علوم دامی و جانورشناسی ۳۳۹ مقاله و در علوم گیاهی ۳۸۴ مقاله منتشر شده است. همچنین بر اساس گزارش پایگاه استنادی علوم جهان اسلام، ایران در سال ۲۰۱۲، هشت هزار و ۵۲۹ طرح تحقیقاتی در مجموعه های وابسته به وزارت کشاورزی در سطح کشور آغاز شده که در قالب این طرح ها، هزار و ۱۰۰ یافته ی تحقیقاتی به عنوان دستاورد جدید در اختیار فعالان حوزه ی کشاورزی قرار گرفته است. نیز ۱۶ رقم جدید در اختیار فعالان حوزه ی کشاورزی قرار گرفته است که از این ارقام، پنج رقم مربوط به حوزه ی غلات (سه رقم جو و دو رقم گندم)، دو رقم مربوط به دانه های روغنی (گلرنگ و کلزا) و دو رقم جدید مربوط به بذر هیبرید ذرت بوده است که معرفی این دو رقم آخر منجر به خودکفایی در تولید بذر هیبرید، افزایش تولید و کاهش مصرف آب در کشت ذرت شده است؛ ارقامی که همچنین نسبت به سایر ارقام ۱۰ درصد افزایش عملکرد دارند. در سال ۹۱، هفده هزار و ۱۴۹ دانش آموز در حوزه ی فنی و حرفه ای تحت پوشش سازمان تحقیقات و آموزش کشاورزی قرار گرفتند که نسبت به سال قبل ۱۱.۸ درصد و نسبت به سال ۸۹، حدود ۹۷ درصد رشد داشته است. در سال ۹۱ همچنین ۳۰ هزار و ۱۹۵ دانشجو در مقاطع مختلف علمی کاربردی، تحت پوشش سازمان بودند که نسبت به سال قبل از آن، رشد سه درصدی داشته است. این در حالی است که تعداد کل دانشجویان علمی کاربردی در سال ۹۱ کاهش داشت و این نشان می دهد که آموزش عملی در حوزه ی کشاورزی مؤثر بوده است. در سال ۹۱، تعداد ۳۳۲ هزار و ۶۴۴ هکتار از اراضی کشاورزی تحت پوشش برنامه ی مدیریت تلفیقی آفات قرار گرفتند که هدف

آن افزایش عملکرد و جایگزینی مواد بیولوژیک با مواد شیمیایی است. همچنین در سال گذشته، ۹۲۵ سایت الگویی نیز برای انجام کارهای ترویجی در اختیار بخش کشاورزی قرار گرفت تا کشاورزان و بهره برداران با فناوری های جدید و تاثیر آن ها بر روی ازدیاد محصول آشنا شوند (اظهارات رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی)۲. علوم شیمیاز میان تمام کشورهای نوظهور علمی، ایران در تولید علم از جایگاه ممتازی برخوردار است. آمریکا، ژاپن، چین، آلمان، انگلستان، فرانسه، روسیه، هندوستان، اسپانیا، ایتالیا رتبه های اول تا دهم جهان را در رشته شیمی به خود اختصاص داده اند و پس از کشورهای در حال توسعه ی کره ی جنوبی، لهستان، برزیل و تایوان که بین رتبه های دهم تا بیستم قرار گرفته اند، ایران در جایگاه ۲۳ تولید علم شیمی جهان قرار گرفته است. فاصله ی تولیدات علم شیمی ایران با جمهوری چک و کشور ترکیه در سال های مزبور اندک است. جمهوری چک در این سال ها ۱۱ هزار و ۴۱۳ مقاله و کشور ترکیه ۱۱ هزار و ۱۸۷ مقاله به چاپ رسانده و به ترتیب رتبه های ۲۱ و ۲۲ جهان را در اختیار دارند. حسب این رتبه بندی، کشورهای چون اوکراین، مجارستان، رژیم اشغالگر قدس، اتریش، مصر، پرتغال و دانمارک بعد از ایران قرار دارند.گفتنی است برترین دانشگاه های کشور در تولید علم شیمی به ترتیب عبارت اند از:دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه تهران، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه شریف،دانشگاه امیرکبیر (اظهارات سرپرست پایگاه استنادی علوم جهان اسلام ISC).همچنین پایگاه استنادی تامسون رویترز در سال ۲۰۱۲ تعداد مقالات متخصصان علم شیمی ایران را ۴۴۷۳ مقاله به ثبت رسانیده است که ۲.۳۲۵ درصد از کل تولید علم این رشته در جهان محسوب شده و رتبه ی ۱۳ تولید علم رشته شیمی در جهان و رتبه ی اول را در منطقه به دست آورده است (مطابق گزارش همین پایگاه، یعنی تامسون رویترز، در سال ۲۰۱۰، مقام ایران در علم شیمی چهاردهم جهان بوده است). بر این اساس، ترکیه که تا سال ۲۰۱۱ میلادی رقیب جدی جمهوری اسلامی ایران در منطقه از نظر تولید علم بود، در همین سال، گرچه از نظر آمار کلی در رتبه ی ۱۹ جهان و دوم منطقه بعد از ایران قرار دارد، با کسب رتبه ی ۲۰ تولید علم جهان در رشته ی شیمی، ۷ مرتبه عقب تر از ایران است.کشورهایی مانند لهستان، تایوان، استرالیا، برزیل، سوئیس و هلند نیز به ترتیب رتبه ی ۱۴ تا ۱۹ تولید علم شیمی را در دست دارند که شورهایی توسعه یافته اند که ایران از نظر آمار و از نظر میزان تولیدات علمی، برتر از کشورهای یادشده قرار دارد.ایران در مقایسه با سایر کشورهای اسلامی نیز رتبه ی اول در علم شیمی را به دست آورده و بعد از ترکیه که حائز مقام دوم کشورهای اسلامی است، کشورهایمانند عربستان سعودی، مالزی و مصر به ترتیب با تولید ۱۵۲۲ مقاله، ۱۴۲۶ مقاله و ۱۳۸۲ مقاله دارای رتبه های سوم تا پنجم هستند۳. علوم مهندسیداده های پایگاه استنادی تامسون رویترز (ISI) نشان می دهد که جمهوری اسلامی ایران با تولید شش هزار و ۵۴۲ مقاله و کسب سهم ۱۳.۷۹۴ درصدی از کل تولید علم در جایگاه اول منطقه و سیزدهم دنیا در تولید علم مهندسی

جهان

ایستاده است. در بین ۱۳ کشور قاره ی آسیا، تنها چهار کشور چین، ژاپن، کره ی جنوبی و تایوان پیش تر از ایران قرار گرفته اند که به ترتیب دارای رتبه های اول، سوم، چهارم و یازدهم هستند. همچنین ایالات متحده در جایگاه دوم تولید علم رشته مهندسی است. گفتنی است کشورهای استرالیا، لهستان، ترکیه، برزیل، هلند، روسیه و سنگاپور بعد از جمهوری اسلامی ایران و در رتبه های چهاردهم تا بیستم هستند. همچنین در خاورمیانه، جمهوری اسلامی ایران مقام اول را در اختیار دارد. بعد از ایران، ترکیه، عربستان سعودی، رژیم اشغالگر قدس و مصر به ترتیب حائز رتبه های دوم تا پنجم هستند و چنانچه بخواهیم ایران را از نظر تولید در رشته ی مهندسی با سایر کشورهای اسلامی مقایسه کنیم، مجدداً ایران در جایگاه اول قرار دارد. سپس ترکیه، مالزی، عربستان سعودی و مصر چهار کشور دیگر اسلامی هستند که رتبه های بعد از ایران را کسب کرده اند. بر اساس اظهارات سرپرست پایگاه استنادی علوم جهان اسلام (ISC)، در سال ۱۳۸۸ ایران در رشته ی مهندسی شیمی رتبه ی ۱۱ جهان را به دست آورد و کشورمان با تولید ۶۱۰ مقاله، در بین ۱۱۹ کشور، توانسته است قبل از ترکیه (۶۰۶ مقاله)، روسیه (۶۰۲ مقاله) و لهستان (۵۷۶ مقاله) به این مقام دسترسی پیدا کرد. همچنین در رشته ی مهندسی صنعتی (تولیدی) جایگاه ایران با تولید ۱۷۰ مقاله در بین ۷۶ کشور که در این حوزه مقاله ی علمی به چاپ رسانیده اند یازدهم بوده است و کشورهای ترکیه با ۱۴۱ مقاله، ایتالیا با ۱۴۰ مقاله و استرالیا با ۱۱۰ مقاله بعد از ایران قرار داشتند. همچنان که در رشته ی مهندسی مکانیک، تعداد کل کشورهای دارای مدرک ۱۰۳ کشور است که ایران با تلاش دانشمندان خود جایگاه ۱۲ جهان را از نظر تولید علم در این رشته به خود اختصاص داد. دانشمندان ایرانی در سال ۱۳۸۸ با تولید ۳۸۹ مقاله در رشته ی مهندسی مکانیک ۴/۲ درصد از مجموع تولیدات علمی این حوزه را به چاپ سپردند. اسپانیا با تولید ۳۳۱ و ترکیه با ۲۹۰ مقاله بعد از جمهوری اسلامی ایران قرار داشتند. نگاه اجمالی به رتبه های ایران در سه رشته ای که وضعیت تولید علم در کشورهای دارای مدرک در پایگاه مؤسسه ی اطلاعات علمی را نشان می دهد مشخص می سازد که ایران هم تراز با شورهای توسعه یافته در عرصه □های تولید علم گام برمی دارد. علوم پزشکی بر اساس نتایج منتشر شده در پایگاه اطلاعات علمی «Scimago»، علم پزشکی با ۵۳/۱۴ درصد سهم از کل تولیدات علمی کشور در میان سایر گرایش های علوم، بیشترین سهم را از کل تولیدات علمی کشور داراست. گرایش های علمی مهندسی (۸۴/۱۱ درصد)، شیمی (۴۵/۸ درصد)، کشاورزی و علوم زیستی (۳۹/۸ درصد) و علم مواد (۶۱/۷ درصد) در رتبه های بعدی قرار گرفته اند. همچنین بیشترین مقالات پُرارجاع مربوط به حوزه ی علوم پزشکی است. در همین راستا، بر اساس اظهارات معاون تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی از رتبه ی ۱۶۰۰ به رتبه ی ۸۰۰ جهانی ارتقا یافته و دانشگاه علوم پزشکی تهران به رتبه ی زیر ۵۰۰ جهانی نایل شده است. ضمن آنکه تعداد دانشمندان یک درصد کشور نیز از ۳ به ۱۱ نفر افزایش

یافته است و در حال حاضر، ۱۲۰۰ ژورنال علمی در کشور موجود است که ۸۶ درصد مجلات ایندکس شده در مکوبوس مربوط به وزارت بهداشت است. هم اکنون محققان دانشگاه های علوم پزشکی کشور در ۱۰ حوزه ی علمی پیشرو در علم پزشکی دنیا مشارکت فعال دارند. همچنین بررسی و مقایسه ی برون داد عملی دانشگاه های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کشور در پایگاه اطلاعات علمی «Web Of Scienc» و بازه ی زمانی پنج ساله نشان داد که محققان کشور همگام با تحقیقات علمی پیشرو در جهان، در اکثر زمینه های اعلام شده در گرایش پزشکی، دارای فعالیت های پژوهشی بوده اند. گفتنی است در رشته ی پزشکی بالینی، مطابق گزارش پایگاه اطلاعات علمی تامسون رویترز (ISI) در سال ۲۰۱۰، کشورهای آمریکا، انگلستان، آلمان، ژاپن و ایتالیا پنج کشور نخست جهان هستند که رتبه های اول تا پنجم را به خود اختصاص داده اند. فرانسه، کانادا، چین، هلند و استرالیا نیز در مقام های بعدی قرار دارند. رتبه ی ترکیه با تولید ۸۷۴۱ مقاله ۱۴ است و ایران در این رشته، با کسب رتبه ی ۲۵، تعداد ۳۱۷۸ مقاله تولید کرده است. بعد از ایران، کشورهای پیشرفته ای مانند نروژ، فنلاند، ایرلند، روسیه و سنگاپور قرار دارند که به ترتیب حائز رتبه های ۲۶ تا ۳۰ هستند: نام کشور رتبه در جهان آمریکا و انگلستان دوم و آلمان سوم، ژاپن چهارم، ایتالیا پنجم، فرانسه، کانادا، چین، هلند و استرالیا از ششم تا دهم، ترکیه چهاردهم، ایران بیست و پنجم، نروژ، فنلاند، ایرلند، روسیه، سنگاپور از بیست و ششم تا سی و نهم، چین تا سی و نهمین سب داده های پایگاه استنادی اسکوپوس، در رشته ی دامپزشکی، در بازه ی زمانی سال های ۱۹۹۶ تا ۲۰۱۰ میلادی، ۱۶۹۰ مدرک ثبت شده است که به این تعداد از مقالات، ۳۵۵۹ استناد صورت گرفته که رقمی درخور توجه است و تعداد خوداستنادی نیز حدود ۱۳۷۶ استناد است. دامپزشکی ۲۰۱۰-۱۹۹۶ چ ایندکس ۲۰ تعداد ۱۰۰۰ مدارک قابل استناد ۱۰۰۰ ۶۶۳ تعداد کل استنادهای دریافتی ۳۰۰۰ ۵۵۹ تعداد خوداستنادی ۱۰۰۰ ۳۷۶ نسبت تعداد استناد به مقاله ۱۱،۲۵. علوم کامپیوتر ایران سرآمد کشورهای نوظهور علمی در کامپیوتر است. در رتبه بندی سال ۲۰۱۲ میلادی که توسط QS بر حسب رشته های موضوعی صورت گرفته است، دانشگاه صنعتی ریف در این رشته، جز ۲۰۰ دانشگاه تراز اول جهان قرار گرفته و سهم دانشمندان و پژوهشگران ایران در تولید علم حوزه ی علوم و مهندسی کامپیوتر در همان فاصله ی زمانی ۵۹۰۰ مقاله است که به این تعداد مدرک، ۲۰ هزار و ۸۵۹ استناد صورت گرفته است. این موضوع رقمی درخور توجه و میزان خوداستنادی به این مدارک رقمی برابر با ۷ هزار و ۶۹۲ است. مطابق گزارش پایگاه اطلاعات علمی تامسون رویترز (ISI) در سال ۲۰۱۰، ایران با نشر ۳۷۴ مقاله در این رشته در جایگاه ۲۰ جهان بوده است. رتبه های اول تا پنجم به ترتیب در دست کشورهای آمریکا (۷۵۳۰ مقاله)، چین (۲۹۸۲ مقاله)، انگلستان (۱۸۵۰ مقاله)، آلمان (۱۵۱۵ مقاله) و فرانسه (۱۵۰۹ مقاله) است. تایوان با تولید ۱۴۴۱ مقاله در علوم کامپیوتر مقام ۶ جهان را به خود اختصاص داده است: نام کشور رتبه در جهان تعداد

مقاله‌تأمریکا اول ۷ هزار و ۵۳۰ چین دوم ۲ هزار و ۹۸۲ انگلستان سوم ۱ هزار و ۸۵۰ آلمان چهارم ۱ هزار و ۵۱۵ فرانسه پنجم ۱ هزار و ۵۰۹ تایوان ششم ۱ هزار و ۴۴۱ کانادا، کره ی جنوبی، ژاپن و اسپانیا از هفتم تا دهم - ترکیه هفدهم ۴۰۴ سنگاپور هجدهم - ایران بیستم ۳۷۴ بلژیک بیست و یکم ۳۵۱۶. رشته های مربوط به انرژی در سال های اخیر، رشته های مختلف زیادی مرتبط با حوزه ی انرژی در دانشگاه های کشور تاسیس شده که تاسیس این رشته ها به نوبه ی خود، در انتشار مقالات تحقیقاتی، سهم قابل توجهی داشته است و انتظار می رود با توجه به تامین امنیت لازم برای تولید و انتقال انرژی، هر روز بر تعداد مقالات پژوهشی در حوزه ی انرژی افزوده شود. استخراج داده های مربوط به انرژی در بازه ی زمانی ۱۹۹۶ تا ۲۰۱۰ میلادی نشان می دهد که در طی این دوره، ۲۰۴۶ مقاله با نام ایران در پایگاه استنادی اسکوپوس ثبت شده است. تعداد استناد به هر مقاله ر با ۴.۱۷ است. انرژی ۲۰۱۰-۱۹۹۶ اچ ایندکس ۲۸ تعداد مدارک ۰.۴۶ مدارک قابل استناد ۰.۱۹ تعداد کل نادهای دریافتی ۵۲۷ تعداد خود استنادی ۳ ۱۱۱ نسبت تعداد استناد به مقاله ۱۷,۴ بر اساس اظهارات معاون فناوری و نوآوری معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، جایگاه ایران در حوزه ی انرژی های تجدیدپذیر نیز طی سال های اخیر ارتقای خوبی یافته است. ایران از نظر تولید علم در حوزه ی انرژی های نو در سال ۲۰۰۵ رتبه ی سیزدهم جهان را در اختیار داشت که در سال ۲۰۱۲ به جایگاه دوازدهم و از ابتدای سال ۲۰۱۳ میلادی به رتبه ی یازدهم جهان صعود کرده است. (*پی نوشت ها: [۱] دکتر جعفر مهرداد، سرپرست پایگاه استنادی علوم جهان اسلام (ISC). [۲] تفاوت دو پایگاه اسکوپوس و ISI در مجلاتی است که نمایه می کنند. پایگاه نمایه سازی «تامسون رویترز ISI») سامانه ای است که ۸۰۰۵ نشریه را در بخش علوم و ۲۶۷۸ نشریه را در بخش علوم اجتماعی در پایگاه های اطلاعاتی خود پردازش می کند. در مقایسه با پایگاه اسکوپوس، که نزدیک به ۲۰ هزار نشریه علمی دارد، پایگاه «تامسون رویترز» کوچک تر است. بنابراین جایگاه کشورها، مؤسسات، نشریات و دانشمندان به طور طبیعی در ISI در مقایسه با اسکوپوس متفاوت است. پایگاه استنادی آی اس آی ادعا می کند که معتبرترین مجلات هسته ی بین المللی را نمایه سازی می کند و زیر بنای این پایگاه، قانونی است به نام قانون تمرکز گارفیلد. انتخاب مجلات معتبر بر اساس این قانون صورت می گیرد و نهایتاً دانشمندان ایرانی با در نظر گرفتن موقعیت این نشریات، به چاپ مقالات خود در آن ها می پردازند. در حال حاضر، مقبول ترین عامل رتبه بندی مجلات علمی در سطح بین المللی، ضریب تاثیر مجله است. ضریب تاثیر مجله نشان می دهد که هر مجله در جامعه ی علمی از چه میزان مقبولیت برخوردار است. از دیدگاه علم سنجی، تعداد شاخص هایی که می توان تولید علم یک کشور را بر اساس آن ها مورد ارزیابی و سنجش قرار داد، بسیار زیاد و بالغ بر ده ها شاخص است، اما شاخص های تولید علم، تعداد استنادها و تعداد استنادها به ازای هر مقاله، مهم ترین شاخص هایی هستند که در حوزه ی علم سنجی مورد توجه قرار می گیرند. *محمدجواد ولی زاده؛ کارشناس فرهنگی ؛



واریز یارانه داروئی بیماران خاص دارنده حساب

به گزارش صبا ایران به نقل از پول نیوز، بنابر اعلام اداره کل امور شعب؛ یارانه مذکور دهم ماه جاری به حساب افراد مذکور در این بانک واریز شده است. بیماران یاد شده یا سرپرستان آنان با در دست داشتن کارت شناسائی معتبر می توانند جهت دریافت یارانه داروئی خود به شعب پست بانک ایران در سراسر کشور مراجعه نموده و اگر حساب آنان نزد دفاتر خدمات بانکی شهری و روستائی این بانک می باشد علاوه بر شعب می توانند به تمامی دفاتر مذکور نیز در سراسر کشور مراجعه نموده و آن را دریافت کنند. اعلام برندگان مراحل چهارم و پنجم طرح برکت یارانه‌در همین حال، مراسم چهارمین و پنجمین دوره قرعه کشی سراسری طرح برکت یارانه پست بانک ایران به طور همزمان برای بیش از ۴ هزار و ۷۷۰ نفر از دارندگان حساب های قرض الحسنه پس انداز و جاری و سپرده های کوتاه مدت این بانک برگزار و برندگان آن مشخص شدند. تمامی حساب های مذکور با حداقل موجودی ۲ میلیون ریال منتهی به پایان فروردین ماه سال جاری در این طرح مشارکت داشتند که تا سقف ۲ درصد از کل مانده منابع و به تعداد ۶۰ نفر بعنوان برندگان این دوره ها مشخص شدند. بنابراین گزارش، از مجموع برندگان تعداد ۶ نفر برنده جایزه ۳۰ میلیون ریالی تسهیلات خرید ادوات کشاورزی، ۱۰ نفر برنده جایزه ۲۰ میلیون ریالی تسهیلات فروش اقساطی و ۴۴ نفر دیگر نیز برنده جایزه ۱۰ میلیون ریالی وام قرض الحسنه هستند که حساب همه آنان نزد دفاتر خدمات بانکی این بانک است. سیدحسین ابطحی معاون اداره کل بازاریابی و تجهیز منابع پست بانک ایران در ابتدای این مراسم گفت: طرح مذکور بصورت فصلی بوده و به دارندگان حسابهایی که در این طرح شرکت داده شده ولی برنده نشوند معادل یک برابر میانگین موجودی حساب آنان بعد از شش ماه، تسهیلاتی در قالب عقود مبادله ای و در چارچوب ضوابط اعتباری بانک پرداخت می شود. وی در ادامه ضمن تشریح تعداد حساب ها و مانده منابع طرح های سپرده طلائی، ستاره دنباله دار و برکت یارانه این بانک افزود: براساس دستورالعمل قرعه کشی طرح برکت یارانه به هریک از حسابهای مذکور به ازای هر ۵۰۰ هزار ریال در هر روز یک امتیاز تعلق می گیرد. وی در پایان اظهار داشت: پیش از این سه دوره قرعه کشی برای طرح برکت یارانه این بانک انجام شده که در مرحله اول تعداد ۷۰ نفر، مرحله دوم ۳۵ نفر و مرحله سوم نیز ۳۳ نفر برنده شدند. گفتنی است: در این مراسم نمایندگان ادارات کل بازاریابی و

تجهیز منابع، تولید و توسعه نرم افزارها، اعتبارات و سرمایه گذاری، روابط عمومی و دفتر مرکزی حراست حضور داشتند. شایان ذکر است اسامی برندگان متعاقباً اعلام می شود. توسعه خدمات دفاتر روستایی پست بانک؛ موجب زایش رفاه روستاییان توسعه خدمات دفاتر روستایی پست بانک ایران و ارتقا کیفیت آن موجب افزایش رفاه روستاییان و محرومیت زدائی در این مناطق شده است. حیدرعلی احمدی فرماندار شهرستان گرگان در نشست مشترک با مسئولان پست بانک استان گلستان ضمن بیان مطلب فوق گفت: خدمت رسانی این بانک در مناطق محروم و روستایی مشکلات بانکی هموطنان را در این مناطق مرتفع کرده و به نحو شایسته ای در محرومیت زدائی، اشتغال زائی و رونق اقتصادی روستاها نقش بسزایی دارد. وی افزود: خدمات پست بانک ایران در تمامی نقاط کشور شایسته تقدیر است و فرمانداری گرگان حمایت همه جانبه خود را جهت تقویت و توسعه این بانک مردمی و خدمت رسان در مناطق محروم و روستایی را اعلام می کند. همچنین در ابتدای این نشست حمید محمدی مقدم مدیر شعب پست بانک این استان ضمن ارائه گزارشی از فعالیت ها و عملکرد دفاتر خدمات بانکی شهری و روستایی خواستار حمایت همه جانبه مسئولان دستگاه های اجرایی از دفاتر روستایی پست بانک ایران شد. گفتنی است: در پایان این نشست فرماندار شهرستان گرگان از شعبه مرکزی این شهرستان بازدید و با کارکنان آن دیدار کرد.

کد خبر: ۹۷۲۴۱۶۵

اخبار مرتبط:

- ✓ بانکداری نیوز: واریز یارانه داروئی بیماران خاص دارنده حساب در پست بانک ایران
- ✓ کار و کارگر: واریز یارانه داروئی بیماران خاص دارنده حساب در پست بانک ایران
- ✓ فارس: واریز یارانه داروئی ۴۴۲ بیمار خاص در پست بانک ایران
- ✓ اکونیوز: واریز یارانه داروئی بیماران خاص در پست بانک
- ✓ اخبار بانک: واریز یارانه داروئی ۴۴۲ بیمار خاص در پست بانک