



برای داوطلبانی که سابقه فعالیت تربیتی، فرهنگی و آموزشی داشته باشند امتیازاتی پیش بینی شده است و ارزیابی تکمیلی به صورت شفاف در آگهی استخدامی اعلام می شود.

گروه علمی و آموزشی - صادق ستاری فرد گفت: موضوع کمبود نیروی انسانی و بحران بازنشستگی در آموزش و پرورش یک مسئله جدی بوده و از طرفی مامور و مکلف به توسعه زیرساخت های دانشگاه فرهنگیان هستیم و از طرفی طی اتفاقات خوبی که صورت گرفت

## از برگزاری آزمون استخدامی ماده ۲۸ تا پایان اسفند تا پیش بینی سقف سنی ۴۰ سال

معاون برنامه ریزی و توسعه منابع آموزش و پرورش در مورد پرداخت حق التدریس ها گفت: منتظر ابلاغ برخی استانها هستیم که نزدیک به ۸۰ درصد ابلاغها صادر شد و طی چند روز آینده با به سرانجام رسیدن صدور ابلاغها از طریق رایزنی با سازمان برنامه و بودجه نسبت به پرداخت های حق التدریس همکاران اقدام کنیم.

نیروی انسانی متخصص آموزش و پرورش همسازی شد. وی با بیان اینکه نیاز ما برای سال آینده بیش از خروجی دانشگاه فرهنگیان است و ۸۰ هزار نفر معلم بازنشسته و مشمول بازنشستگی داریم که احتمالا حدود ۶۵ هزار نفر از آنها بازنشسته خواهند شد، افزود: برای جایگزینی این نیروها علاوه بر ظرفیت دانشگاه

ضمن دعوت از جوانان علاقمند و دغدغه مند در حوزه تعلیم و تربیت برای ثبت نام در آزمون گفت: پیش بینی شده است آزمون ۲۶ اسفند ماه برگزار شود و فرآیند مصاحبه و گزینش در سال بعد خواهد بود و اگر به هر دلیل آزمون برگزار نشود در سال بعد در اولین فرصت برگزار خواهیم کرد.

وی در خصوص گروه های مجاز به شرکت در آزمون گفت: سه گروه از داوطلبین می توانند در این آزمون شرکت کنند، گروه اول دانش آموزان دانشگاهی در مقطع کارشناسی و ارشد و دانش آموزان دکتری با مدرک کارشناسی ارشد مجاز به شرکت می باشند. ستاری فرد اضافه کرد: سقف سنی پیش بینی شده ۴۰ سال تمام است و با توجه به مصوبه ۸۳۳ شورای انقلاب فرهنگی زمان همکاری با نهادهای دولتی از سقف سنی کسر خواهد شد. وی ادامه داد: گروه دوم همکاران فرهنگی می باشند که به صورت غیررسمی در

## اشتغالزاترین رشته ها در مقاطع کارشناسی و ارشد

نمونه آماری در نظر گرفته می شود؛ بنابراین در سال ۱۴۰۱ وضعیت اشتغال دانش آموختگان چهار سال قبل یعنی دانش آموختگان مهر سال ۹۶ تا شهریور سال ۹۷ مورد بررسی قرار گرفته است.

بالاترین نرخ بیکاری در سال ۱۴۰۱ مربوط به مقطع کارشناسی و دکتری حسابداری در نرخ بیکاری مربوط به مقطع کاردانی و کارشناسی ارشد است.

### رشته اشتغالزاترین برای کاردانی ها

بر اساس طرح پایش اشتغال فارغ التحصیلان، اشتغال دانش آموختگان دانشگاهها پژوهشگاهها و مراکز آموزش عالی به تفکیک گروه های تحصیلی مشخص شده است. بیشترین درصد اشتغال در مقطع کاردانی مربوط به رشته های مهندسی کامپیوتر، مهندسی برق، حسابداری، مهندسی معماری، مهندسی کشاورزی، مهندسی مکانیک، مدیریت و ... است. اکثر رشته های با درصد بالای اشتغال در حوزه فنی و مهندسی و دامپروری و دامپزشکی و علوم انسانی است. کمترین میزان اشتغال در این مقطع مربوط به رشته های تاریخ، الهیات و حقوق زیست شناسی و مهندسی منابع طبیعی است.

### بیشترین بیکاری در مقطع ارشد در رشته های تاریخ و الهیات

در مقطع کارشناسی ارشد نیز بیشترین درصد اشتغال مربوط به رشته های مهندسی کامپیوتر

## مایباخ اس ۵۸۰؛ اولین هیبریدی یک خانواده اشرفی!

گروه علمی و آموزشی - مجموع خروجی پیشرانه پلاگین برابر با ۵۱۰ اسب بخار و گشتاور ۷۵۰ نیوتن متر محاسبه شده است. اعداد و ارقام پیشرانه مایباخ اس ۵۸۰ دقیقاً مشابه مرسدس بنز اس ۵۸۰ است.

قلب هیبریدی این مایباخ در واقع یک تنپده ۶ سیلندر ۳ لیتری مرسدس است که ۳۶۷ اسب بخار خروجی و ۵۰۰ نیوتن متر گشتاور دارد. موتور الکتریکی مجموعه نیز ۱۵۰ اسب بخار خروجی و ۲۴۰ نیوتن متر گشتاور تولید می کند. مجموع خروجی پیشرانه پلاگین برابر با ۵۱۰ اسب بخار و گشتاور ۷۵۰ نیوتن متر محاسبه شده است. اعداد و ارقام پیشرانه مایباخ اس ۵۸۰ دقیقاً مشابه مرسدس بنز اس ۵۸۰ است.

بر اساس جزئیاتی که شنگوی مرسدس بنز اعلام کرده، این مایباخ با پیشرانه هیبریدی طی ۵٫۱ ثانیه از حالت توقف کامل به سرعت ۱۰۰ کیلومتر بر ساعت می رسد. پیشینه سرعت نیز برابر با ۲۵۵ کیلومتر بر ساعت محاسبه شده است. پیشینه سرعت خودرو در حالت الکتریکی کامل ۱۴۰ کیلومتر بر ساعت است.



مایباخ هیبریدی با شارژر استاندارد ۱۱ کیلوواتی عرضه می شود اما شارژر سریع ۶۰ کیلوواتی دی سی نیز در حالت آپشن قابل سفارش است. ویژگی های باتری مورد اشاره قرار گرفته اما اگر اینجا هم شرایط مشابه مرسدس بنز اس ۵۸۰ باشد، پس بسته باتری ۲۸ کیلووات ساعت حضور خواهد داشت. برد حرکتی مایباخ در حالت الکتریکی کامل احتمالاً حدود ۱۰۰ کیلومتر است.



### رشته های مهندسی کامپیوتر و علوم اجتماعی

بیشترین درصد اشتغال در مقطع دکتری مربوط به رشته های مهندسی کامپیوتر، علوم اجتماعی، مهندسی شیمی، مهندسی هوا فضا است. برخی رشته ها مانند حسابداری در دو مقطع کارشناسی و ارشد با درصد بالایی از میزان اشتغال برخوردار بوده اند؛ بیشترین میزان بیکاری نیز مربوط به شاغلین با رشته های تاریخ، الهیات و معارف اسلامی و مهندسی منابع طبیعی است.

### بیشترین اشتغال دکتری در رشته های مهندسی کامپیوتر و علوم اجتماعی

## رباتها متصدی پمپ بنزین می شوند

در ایسن فرآیند ملزم به نصب درپوش مخصوص مخزن بنزین خواهند بود.



یک صفحه نمایش دستورالعمل هایی را به راننده نشان می دهد که خودرو را در مکانی مشخص برای سوختگیری پارک کند. پس از قرار گرفتن در آن محل معین، بازوی رباتیک درب مخزن سوخت را باز می کند و نازل بنزین را در مخزن سوخت قرار می دهد.

مشارکتی در این مدت در جریان فرآیند سوخت گیری خواهد بود

و پمپ سوخت متصل کرد. به گفته شرکت سازنده این سامانه، در حالی که امروزه فناوری سریع تر از همیشه در حال توسعه است و ما اینترنت سریع، تلفن های هوشمند، دستیارهای هوش مصنوعی و خودروهای خودران را در اختیار داریم، روند سوختگیری در ۷۰ سال گذشته بدون تغییر باقی مانده است. بر اساس گزارش شرکت تحلیلی انگلیسی Insight سوخت گیری رباتیک یک تجارت رو به رشد است و انتظار می رود که ارزش بازار آن در اروپا به تنهایی تا سال ۲۰۲۸ به حدود ۵۰ میلیارد دلار برسد.

این سامانه از کاربرانی می خواهد تا برای ثبت مشخصات خودرو مانند مدل، نوع سوخت، جزئیات پرداخت و پلاک ثبت نام کنند. همچنین سوخت های جایگزین مانند برق، هیدروژن، CNG و LNG آماده شده است.

### ژاپن خودروی پرنده را با ظرفیت ۲ نفر آزمایش کرد

این نخستین تست پرواز یک خودروی پرنده در فضای ژاپن است. آینده خودروهای پرنده نویدبخش است و یک پرواز آزمایشی موفق در ژاپن گامی مهم در ایجاد اپن چشم انداز آینده ترنگانه است. به نوشته ژاپن تایمز این پرواز آزمایشی که در ساحل شهر اویتا انجام شد، نخستین پرواز سر نشین دار چنین وسیله نقلیه ای است.

### گروه علمی و آموزشی - یک بازوی رباتیک در نامسارک اقدام به بنزین زدن برای مشتریان می کند.

در عصری که فناوری همه حوزه های زندگی بشر را فرا گرفته است، سوخت گیری هنوز یک فرآیند مکانیکی است که حداکثر توجه کاربر را می طلبد. فناوری با ایفای نقشی کلیدی در کاهش خطرات و چالش هایی که انسان در محیط های کاری با آن مواجه است، شیوه زندگی امروز ما را به شدت تغییر داده است. اکنون بخش عمده ای از تلاش انسان با ماشین آلات جایگزین شده است و امروزه اغلب محصولات و خدمات به لطف پیشرفت های تکنولوژیکی در دسترس هستند. بنا بر این حال، صنایع خاصی هنوز از روش های مرسوم برای ارائه محصولات و خدمات خود استفاده می کنند که جایگاه های سوخت یک نمونه کلاسیک در این زمینه هستند. اگرچه صنعت خودرو در سالیان اخیر پیشرفت زیادی داشته و حتی خودروهای بدون راننده را به خود دیده است، اما روش سوخت گیری همچنان سنتی است و نیاز به مشارکت انسانی دارد.

اکنون به عنوان راه حلی برای این امر، سامانه ای موسوم به Autofuel مستقر در نامسارک راه اندازی شده است که یک سامانه سوخت گیری رباتیک را ارائه می دهد. ضمن اینکه این سامانه با قابلیت توزیع کننده حمل و نقل شهری فراهم می کند. در همین راستا در ژاپن نیز گروه تحقیقاتی MASC یک خودروی پرنده نو فرقه را آزمایش کردند. این وسیله نقلیه بدون خلبان در یک مسیر از قبل تعیین شده پرواز کرد و به ارتفاع ۳۰ متری سطح زمین رفت، سپس بر فراز دریا با سرعت ۳۶ کیلومتر بر ساعت به مدت ۳ دقیقه و نیم چرخ زد.

### گروه علمی و آموزشی - یک خودروی پرنده با ظرفیت ۲ نفر در ژاپن پرواز آزمایشی انجام داد. این خودرو به ارتفاع ۳۰ متری زمین رفت و مسافت ۴۰۰ متر را طی کرد.

گروه علمی و آموزشی - یک خودروی پرنده با ظرفیت ۲ نفر در ژاپن پرواز آزمایشی انجام داد. این خودرو به ارتفاع ۳۰ متری زمین رفت و مسافت ۴۰۰ متر را طی کرد. خودروهای پرنده به عنوان شیوه جدید حمل و نقل در آینده ترویج می شوند. آنها راه حلی نوین برای چالش هایی مانند ترافیک، آلودگی و غیره در

### جدول روزنامه دارو دو «شرح عادی و ویژه» است. در صورت تمایل به حل دو شرح ابتدا یکی از شرح ها را با مداد حل کرده و سپس با پاک کردن جواب شرح اول، به حل شرح دوم بپردازید.

جدول عادی	افقی:	عمودی:
۱- پادشاه کمباب - منطقه قطب - میوه ای که مزه ترش و شیرین دارد	۱- پادشاه کمباب - منطقه قطب - میوه ای که مزه ترش و شیرین دارد	۱- پادشاه کمباب - منطقه قطب - میوه ای که مزه ترش و شیرین دارد
۲- سازمان رسانه ای - میوه ای معطر	۲- شمای انگلیسی - ثابت و برقرار - بندری در شهرستان بندرعباس - کلمه شگفتی	۲- شمای انگلیسی - ثابت و برقرار - بندری در شهرستان بندرعباس - کلمه شگفتی
۳- بیماری غیرزمن - ضمیر چهارم - ... رنج، گنج مکنسر می شود	۳- ریزه ریزه نان در آنگوش - فرانکس - وسیله دوخت دوز	۳- بیماری غیرزمن - ضمیر چهارم - ... رنج، گنج مکنسر می شود
۴- قلعه نظامی - ریاضدان نابغه - سر بازن نان	۴- جنجال آفرین - ویتامین مغز بادام - دارای مزه ای خاص	۴- قلعه نظامی - ریاضدان نابغه - سر بازن نان
۵- مخترع دیگ بخار - از نقص های اتومبیل - ماه فوتبالی - دختر انگلیسی	۵- ظرف پذیرایی - بخشی در ساختمان - اثر	۵- مخترع دیگ بخار - از نقص های اتومبیل - ماه فوتبالی - دختر انگلیسی
۶- آستین پیراهن - جدید - پریش از صحت و بیماری کسی	۶- غلغله های رنگی - فرفر - ساعت - فیلمی	۶- آستین پیراهن - جدید - پریش از صحت و بیماری کسی
۷- آهنگستان - نشانه اسم صفت - ماده اولیه نان	۷- خواب کودکانه - خواب باها - برنده ای خواننده	۷- آهنگستان - نشانه اسم صفت - ماده اولیه نان
۸- اهل کشوری در آفریقا - درخت زبان گنجشک - سلاح دفاعی گزندگان	۸- سوپ ایرانی - پادشاه انگلیسی - فیلم اکبرصادقی - اسب آذری	۸- اهل کشوری در آفریقا - درخت زبان گنجشک - سلاح دفاعی گزندگان
۹- مسیر تصمیم گیری - کارخانه اسلحه سازی	۹- مسیر تصمیم گیری - کارخانه اسلحه سازی	۹- مسیر تصمیم گیری - کارخانه اسلحه سازی
۱۰- پیراستن باغبان - مدرن و باب روز - خواب خوش	۱۰- پیراستن باغبان - مدرن و باب روز - خواب خوش	۱۰- پیراستن باغبان - مدرن و باب روز - خواب خوش

جدول ویژه	افقی:	عمودی:
۱- پزیسیون - آباد کننده - نست	۱- پزیسیون - آباد کننده - نست	۱- پزیسیون - آباد کننده - نست
۲- دومین رمان «آلن پینون» -	۲- دومین رمان «آلن پینون» -	۲- دومین رمان «آلن پینون» -

جدول عادی شماره ۲۹۵۸	جدول ویژه شماره ۲۹۵۸
۱- مخترع تلفن - باهم و همگی - فریوردن لقمه - کشته بی صدا	۱- مخترع تلفن - باهم و همگی - فریوردن لقمه - کشته بی صدا
۲- قلمه - حرف جمع - زیاد	۲- قلمه - حرف جمع - زیاد
۳- فیلمی با هنرنمایی حمیدرضا آذرنگ - آسیب و رخداد - قسمت اصلی گیاه	۳- فیلمی با هنرنمایی حمیدرضا آذرنگ - آسیب و رخداد - قسمت اصلی گیاه
۴- فرزند - بیت جاهلیت - محرومیت	۴- فرزند - بیت جاهلیت - محرومیت
۵- قلعه کوهستان الوند - احسنت - بازده	۵- قلعه کوهستان الوند - احسنت - بازده
۶- طولانی ترین رشته کوه جهان - ۷ - کیفر - اندامی در	۶- طولانی ترین رشته کوه جهان - ۷ - کیفر - اندامی در

# کیش نوش

## تولید و توزیع آب معدنی در سراسر جزیره، تحویل در محل

۴۴۴۷۳۴۲۲ - ۴۴۴۷۳۴۲۱