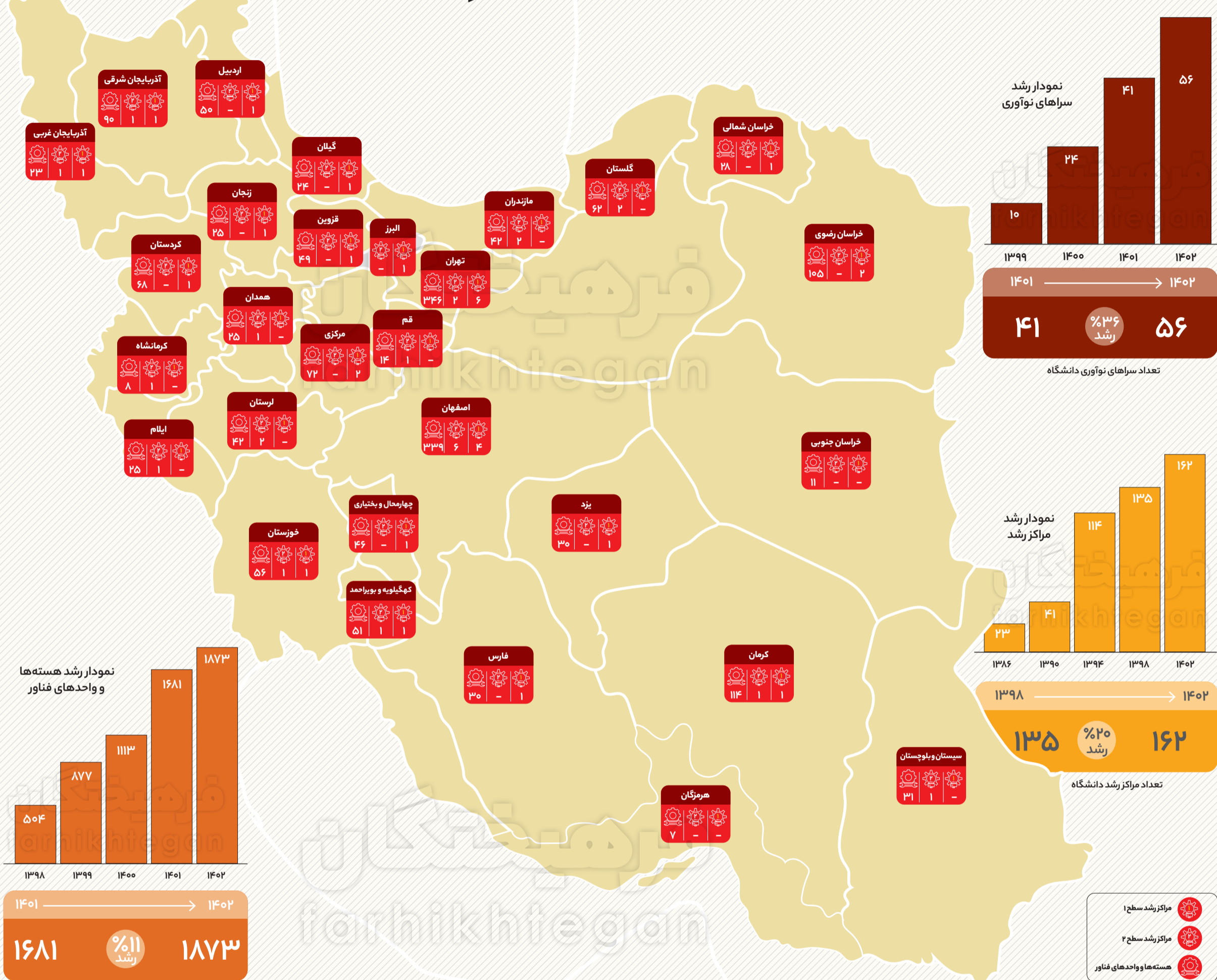


در اینفوگرافیک «فرهیختگان» بخوانید

# آرایش مراکز رشد مهم دانشگاه آزاد



جدیدترین رتبه‌بندی مراکز رشد دانشگاه آزاد اعلام شد

# رشد ۲۷۰ درصدی واحدهای فناوری در ۴ سال

سند تحول و تعالی دانشگاه آزاد تعیین شده، تعداد سراهای نوآوری دانشگاه باید به ۱۰۰ سراهی نوآوری برسد. اکنون در دانشگاه ۵۶ سراهی نوآوری راه‌اندازی شده‌اند؛ عددی که نشان می‌دهد دانشگاه بیشتر از نصف راه را رفته است.

## شتابدهی سراهای نوآوری با ۷ فصل

برنامه شتابدهی در سراهای نوآوری دانشگاه آزاد هم براساس آیین‌نامه جامع بازار فناوری و سراهای نوآوری دانشگاه آزاد تدوین شده که برای آموزش فناوری نقشه درستی طراحی کرده است. این برنامه حاصل تلاش جمعی از فعالان حوزه فناوری دانشگاه است و شامل ۷ فصل با عنوان‌های مکاسب و اخلاق حرفه‌ای، مباحث حقوقی در کسب‌وکار، مبانی کارآفرینی، اصول بازاریابی و فروش، مبانی فناوری نوآوری، اصول مدیریت کسب‌وکار و مبانی مالی و سرمایه‌گذاری است. در سراهای نوآوری معاون سسرا در واحد دانشگاهی وظیفه اجرای برنامه شتابدهی را دارد. در واحدهای دانشگاهی که سراهی نوآوری ندارند، مدیران مرکز رشد مسئول اجرای برنامه شتابدهی هستند. افرادی که دوره‌های لازم در این برنامه را با موفقیت سپری کنند توانایی و مهارت لازم را برای ایجاد شرکت‌های دانش‌بنیان کسب می‌کنند.

سطح یک و دو دانشگاه به ۵۲ مرکز رسید. مراکز رشد سطح یک شامل مرکز رشد واحد علوم و تحقیقات، اصفهان (خوراسگان- گیاهان دارویی)، اصفهان (خوراسگان- عمومی) سنندج، اراک، اردبیل، یزد، شهرکرد، یاسوج، خمینی شهر، رودهن، مشهد، سیرجان، نیشابور، کرج، اهواز، شیراز، بجنورد، تهران شمال، رشت، دماوند، تبریز، قزوین، ساوه، نجف‌آباد، زنجان، تهران غرب و تهران جنوب جزء مراکز سطح یک هستند.

مراکز سطح دو نیز شامل ساری، فلاورجان، ایلخچی، کاشان، ایلام، شهرضا، چالوس، اسلامشهر، دهقان، گچساران، همدان، دورود، مبارکه، علی‌آبادکتول، زاهدان، خرم‌آباد، پردیس، دزفول، کرمان، کرمانشاه، ارومیه، گرگان، قم و لنجان است. مقایسه آمار اعلام‌شده نشان می‌دهد ۲ مرکز امسال توانستند ارتقا یابند و به جمع این مراکز اضافه شوند.

## فعالیت ۵۶ سراهی نوآوری در دانشگاه آزاد

براساس آخرین سطح‌بندی، تعداد سراهای نوآوری دانشگاه از ۴۱ سراد در سال گذشته به ۵۶ سراد در ابتدای سال ۱۴۰۲ رسیده است. این در حالی است که در ابتدای سال ۹۹ تعداد سراهای نوآوری دانشگاه آزاد تنها ۱۰ سراد بود. براساس برنامه‌ای که در

درصدی در تعداد هسته‌ها و واحدهای فناوری دانشگاه است. از این تعداد، استان تهران با ۳۴۶ هسته و واحد فناوری، استان اصفهان با ۲۳۹ هسته و واحد فناوری و استان کرمان با ۱۱۴ هسته و واحد فناوری در صدر قرار گرفته‌اند و حدود نیمی از هسته‌ها و واحدهای فناوری در این سه استان متمرکز هستند.

## رشد ۲۰ درصدی مراکز رشد در ۴ سال اخیر

آمار رشد تاسیس و راه‌اندازی مراکز رشد در دانشگاه نیز نشان‌دهنده سیر صعودی است. دانشگاه در سال ۹۸ دارای ۱۳۵ مرکز رشد بود که این عدد در سال ۹۹ به ۱۴۴ و در ارزیابی سال گذشته به ۱۵۷ مرکز رسید. ارزیابی امسال یعنی ابتدای سال ۱۴۰۲ نشان می‌دهد که تعداد مراکز رشد دانشگاه به ۱۶۲ مرکز رسیده است. یعنی از سال ۹۸ تاکنون تعداد ۲۷ مرکز به تعداد مراکز رشد دانشگاه اضافه شده است. عددی که نشان‌دهنده رشد ۲۰ درصدی مراکز رشد نسبت به سال ۹۸ است.

## ۳۲ درصد مراکز رشد در سطح یک و دو جای گرفتند

براساس سطح‌بندی امسال، ۲۸ مرکز در سطح یک و ۲۴ مرکز در سطح دو قرار گرفتند. به عبارت بهتر امسال تعداد مراکز رشد

براساس شاخص‌هایی سطح بندی می‌شوند که فضاها، تعداد دوره‌های برگزارشده، تعداد هسته‌های واحدهای فناوری و شرکت‌های دانش‌بنیان مستقر در مرکز رشد، تعداد محصولات تولیدشده، درآمد و هزینه‌های مرکز رشد، استارت‌آپ‌ها و چالش‌های فناوری در دانشگاه، تعداد اعضای هیات‌علمی و دانشجویانی که در مراکز رشد در حال فعالیت هستند از جمله این شاخص‌ها است. این سطح‌بندی به صورت سالانه انجام می‌شود و جزء راه‌کنش ساماندهی زیست‌بوم نوآوری و ایجاد زیرساخت‌های سخت‌افزاری و نرم‌افزاری جهت توسعه فناوری و نوآوری در سند تحول و تعالی دانشگاه است.

## رشد ۱۱ درصدی واحدهای فناوری در یک سال

امسال هم مانند سال‌های گذشته نتایج سطح‌بندی مراکز رشد دانشگاه آزاد در سال ۱۴۰۲ اعلام و براساس آمار ارائه‌شده توسط اداره کل سراهای نوآوری دانشگاه آزاد، تعداد هسته‌ها و واحدهای فناوری دانشگاه نیز از ۱۶۸۱ به ۱۸۷۳ هسته و واحد فناوری در سال ۱۴۰۲ رسیده است. یعنی از سال گذشته تاکنون ۱۹۲ هسته و واحد فناوری به مجموع هسته‌ها و واحدهای فناوری دانشگاه اضافه شده است. عددی که نشان‌دهنده رشد ۱۱



سارا طاهری

خبرنگار گروه دانشگاه

ساختار دانشگاه آزاد در سال ۹۸ به سمت یک دانشگاه کارآمد در حوزه فناوری و نوآوری تغییر جهت داد. در زیست بوم فناوری و نوآوری دانشگاه، یک سری المان‌ها وجود دارد که چرخه این اکوسیستم را تکمیل می‌کند. مراکز رشد یکی از این المان‌ها هستند که خروجی آنها شرکت‌های دانش‌بنیان و خروجی شرکت‌های دانش‌بنیان نیز محصولات و خدمات فناورانه است. در واقع مراکز رشد دانشگاه به کمک آمده‌اند تا به اشتغالزایی کمک کرده و در نهایت دانشگاه را به صنعت متصل کنند. بهمن ماه سال ۹۹ بود که مسئولان دانشگاه آزاد تصمیم گرفتند این مراکز را سطح‌بندی کنند تا مراکز سطح یک و دو از سایر مراکز مشخص شده و در نهایت عملکرد آنها مورد ارزیابی قرار گیرد. اقدامی که باعث می‌شود در گام اول نقاط ضعف و قدرت این مراکز شناسایی شود و در گام دوم با شناسایی مراکز رشد فعال، به ایجاد سراهای نوآوری کمک شود. بنابراین چند سالی است که مراکز رشد دانشگاه