



- ساخت یک هزار دستگاه کنترلر هوشمند آب و برق / شرکت رهروان سپهر اندیشه
- ساخت خط تولید دکستریل به ظرفیت پنج تن در روز و تولید ۳۰۰۰ تن دکستریل /
شرکت فرآیند های گیاهی

//

- طرح های ذیل در کمیسیون اخبر مطرح گردید.
- تولید درب اتوماتیک طبقه و کابین آسانسور / شرکت آسانسور پارس یزد
- احداث خط تولید محلول شستشوی انژکتور و اولتراسونیک / احداث خط تولید -
محلول شستشوی انژکتور و اولتراسونیک
- تولید بست فشار متوسط کمپکت / شرکت مهندسی سیمای خاوران
- تجهیز خط تولید قطعات سیلیسیم کاربرد / شرکت ایمن سروی
- تولید سرامیک نقش دار / شرکت سرام آرا کویر
در ماهنامه الکترونیکی شهریور ماه طرح های مصوب کمیسیون فوق معرفی

در جلسه کمیته توسعه صنعت مورخ ۸/۵/۸۶ مقرر گردید تا طرح های حوزه فناوری
پیشرفته به روش سرمایه گذاری خطرپذیر توسط شرکت گسترش کارآفرینی ایران حمایت
شود.

- تا کنون ۸۶۰ طرح جهت استفاده از تسهیلات ارائه شده است.
- از این تعداد ۳۰۱ طرح در کمیسیون فنی گسترش کارآفرینی به تصویب رسیده است.
- از میان طرح های تصویب شده، قرارداد مربوط به ۲۱۳ طرح بسته شده است.
- ارائه دهندگان ۸۲ طرح نیز به دلایل گوناگون پس از تصویب انصراف خود را اعلام
نموده اند که طرح های آنها مصوب انصرافی نامیده می شوند.
- ۴۱۸ طرح از طرح های ارائه شده نیز خارج از ضوابط و معیارهای پذیرش گسترش
کارآفرینی بوده اند که طرح های مردود محسوب می شوند.
- در حال حاضر ۱۱ طرح دیگر در حال بررسی می باشند.
- مرحله اجرای ۵۵ طرح نیز خاتمه یافته است که طرح ها وارد مرحله بازاریابی و فروش
شده اند.
- تسهیلات پرداختی به ۱۴۴ طرح نیز تسویه شده است.
- تا کنون ۲۵ طرح جهت استفاده از تسهیلات مشارکت در تولید دریافت شده است
- در حال حاضر ۵ طرح در دست بررسی می باشد.
شرکت گسترش کارآفرینی ایران اولین قرارداد مشارکت و سرمایه گذاری در تولید را با
شرکت رسا قطعه خودرو منعقد نمود. به موجب این همکاری ۲۴۰۰۰۰ قطعه درخت سیم
داشبرود و ۷۸۰۰۰ قطعه درخت سیم موتور پراید تولید خواهد شد.

بدین وسیله به اطلاع کلیه کارآفرینان و شرکت های فعال در زمینه صنایع
پیشرفته (مواد نو ، الکترونیک و میکروالکترونیک ، بیوتکنولوژی ، مهندسی پزشکی ،
ساخت ماشین آلات و ...) می رساند « شرکت گسترش کارآفرینی ایران » آمادگی
دارد تا با ارائه سرمایه و خدمات مشاوره تخصصی از طرح های صنعتی و اقتصادی
حمایت نماید . خدمات قابل ارائه از سوی شرکت گسترش کارآفرینی ایران عبارتند
از :

سرمایه گذاری خطرپذیر در ایجاد یا توسعه صنایع نو
مشارکت در فرآیند تولید
تامین سرمایه در گردش
ارائه مشاوره های تخصصی در زمینه های صنعتی ، علمی ، اقتصادی ، تجاری و
مدیریت .

بدین لحاظ از کلیه فعالان اقتصادی و شرکت های علاقمند به فعالیت در حوزه های
فناوری ذکر شده دعوت می گردد با ارائه درخواست و تکمیل از
امکانات و خدمات این شرکت استفاده نمایند .

قرار داشتن در حوزه مبتنی بر تکنولوژی و نوآوری
امکانپذیری علمی و فنی
شاخص های اقتصادی مثبت
توانمندی مدیریتی و فنی پیشنهاددهنده

دانشکده کارآفرینی دانشگاه تهران به عنوان اولین دانشکده کارآفرینی کشور به منظور تأمین
کادر هیات علمی خود بر اساس مقررات وزارت علوم، تحقیقات و فناوری از دانش
آموختگان داخل و خارج با مدرک دکتری در رشته های مرتبط با اقتصاد، مدیریت،
روانشناسی و علوم تربیتی، علوم اجتماعی، مهندسی صنایع و فنی- مهندسی دعوت به همکاری
می نماید.

شرایط پذیرش عضو هیات علمی:

❖ کارشناسی ارشد و یا دکتری آنها در زمینه کارآفرینی باشد و یا در این زمینه و یا حوزه
های نزدیک به آن دارای پژوهش ها و مقالات معتبر باشد.

❖ احراز اولویت در بررسی های علمی و تخصصی بر اساس مقررات مربوط.

از متقاضیان دعوت می شود درخواست و C.V خود را به آدرس زیر ارسال فرمایند:
ابتدای خیابان طالقانی (تقاطع قدس) شماره ۱۷۸ دفتر دانشکده کارآفرینی و یا آدرس
esut2@ut.ac.ir

<http://www.karafarin.gov.ir/print.php?news.174>

ستاد کارآفرینی شهرداری تهران با همکاری سازمان توسعه نوآوری های دانشجویان کشور
در طرحی مشترک اقدام به برگزاری دوره های شهروند الکترونیک برای شهروندان تهرانی
نموده است. دکتر عبادتی دبیرستاد کارآفرینی در این زمینه گفت: در این دوره که بصورت
مجازی و رایگان برگزار میشود ۲۵ هزار کاربر تهرانی با مفاهیم کارآفرینی و TIT آشنا می
شوند. آموزش زبان انگلیسی، تجارت الکترونیکی، نگارش طرح تجاری، بانکداری الکترونیک،
مبانی کارآفرینی و دوره های مختلف رایانه از جمله مواردی هستند که در این دوره آموزش
داده می شوند.

کلیه شهروندان ۱۴ تا ۴۵ ساله تهرانی میتوانند در این دوره شرکت کنند و به شرط حضور
مستمر در کلاسهای مجازی مدرک پایان دوره دریافت کنند.
<http://www.karafarin.gov.ir/print.php?news.175>