



## بسمه تعالی

گزارش هشتمین جشنواره کارآفرینی  
و توسعه کسب‌وکار شریف

# VC Cup 8



هشتمین جشنواره‌ی کارآفرینی و توسعه‌ی کسب‌وکار شریف



8th Sharif  
Entrepreneurship And  
Business Development Festival

# VC CUP

هشتمین جشنواره‌ی سراسری  
کارآفرینی و توسعه کسب و کار شریف

## بخش‌های جشنواره: طرح‌ها ایده‌ها

تیم اول	۵	میلیون تومان	۱۰	تیم اول
تیم دوم	۳.۵		۷	تیم دوم
تیم سوم	۲		۵	تیم سوم

و اهدای جوایز به تیم‌های شایسته‌ی تقدیر  
به همراه خدمات پشتیبانی از طرح‌ها

همراه اولویت بررسی استقرار در مرکز رشد دانشگاه

### مهلت ارسال سهریورماه طرح‌ها



آدرس دبیرخانه: تهران، خیابان آزادی، دانشگاه صنعتی شریف  
خیابان علوم، مجتمع خدمات فناوری، واحد ۳۰۳  
شماره‌ی تماس: ۰۲۱-۶۶۰۷۲۵۷۹  
<http://sharifvcup.ir>

آدرس: تهران - خیابان آزادی - دانشگاه صنعتی شریف - خیابان علوم - مجتمع خدمات فناوری - واحد ۳۰۳  
تلفن: ۰۲۱-۶۶۰۷۲۵۷۹



## دیباچه

امروزه از «بازار»، «تکنولوژی و ماشین‌آلات» و «سرمایه» به عنوان ارکان اصلی توسعه یک کسب‌وکار موفق یاد می‌شود که در کنار مدیریت صحیح و مناسب می‌تواند به تولید ثروت و ارزش منجر شود.

عدم وجود ابزارها و شرایط مناسب جهت بهره‌گیری از دانش و تخصص مفید در راه‌اندازی و توسعه کسب‌وکار باعث شده تا صاحبان طرح‌ها، صنایع و سرمایه‌گذاران با ریسک‌های زیادی مواجه شوند و یا توان مقابله با ریسک‌ها را نداشته باشند.

از سویی دیگر دانشگاه‌ها معادن سرشار و غنی از نیروی انسانی، ایده و توان فکری هستند که در صورت ایجاد شرایط و ابزارهای کسب‌وکار، موجبات تولید ارزش و ثروت را فراهم خواهند نمود.

بر این اساس مرکز کارآفرینی دانشگاه صنعتی شریف و مرکز رشد فناوری‌های پیشرفته شریف در نظر دارند با هدف توسعه کسب‌وکار دانش‌بنیان، ترغیب دانشجویان، پژوهشگران و فارغ‌التحصیلان دانشگاه به ایده‌پروری، هدایت آن در جهت تولید ثروت، برقراری ارتباط هدفمند میان «صاحبان طرح‌ها و ایده‌های تجاری» با «سرمایه‌گذاران» و «صنعتگران»، هشتمین جشنواره «کارآفرینی و توسعه کسب‌وکار شریف» را برگزار نماید.

در طی مراحل این جشنواره، شرکت‌کنندگان و دانشجویان ضمن آشنایی با مفاهیم و اصول کسب‌وکار و تمرین عملی آنها، در یک محیط رقابتی نسبت به تدوین "طرح کسب‌وکار" بر مبنای ایده‌ای محوری و فناورانه خود اقدام می‌نمایند. خروجی نهایی این جشنواره، طرح‌های کسب‌وکار برتر است که ضمن برخورداری از خدمات حمایتی مرکز رشد، دانشگاه نسبت به اجرایی کردن طرح و تولید محصول مربوطه اقدام می‌نمایند.

تجربه برگزاری جشنواره قبل نیز نشان داده است که شرکت‌های دانش‌بنیان که در نتیجه برگزاری این جشنواره‌ها تشکیل شده‌اند، از شرکت‌های موفق مرکز رشد دانشگاه صنعتی شریف می‌باشند. در واقع فرایند این جشنواره یک دوره پیش‌رشد را برای طرح‌ها فراهم می‌نماید و در کاهش ریسک و افزایش موفقیت طرح‌ها بسیار مفید است.



**فهرست:**

دبیاجه ..... ۳

برگزارکنندگان ..... ۵

مرکز کارآفرینی دانشگاه صنعتی شریف ..... ۵

مرکز رشد فناوری‌های پیشرفته دانشگاه صنعتی شریف ..... ۵

شتابدهنده‌ی شریف (Sharif Accelerator) ..... ۶

اهداف جشنواره کارآفرینی و توسعه کسب و کار شریف ..... ۷

هشتمین جشنواره سراسری کارآفرینی و توسعه کسب و کار شریف (VC Cup 8) ..... ۸

زمان بندی جشنواره ..... ۸

رویداد معرفی هشتمین جشنواره کارآفرینی و توسعه کسب و کار شریف ..... ۹

طرح‌های هشتمین جشنواره به تفکیک حوزه ..... ۱۱

غربالگری طرح‌ها و ایده‌های دریافتی ..... ۱۲

کارگاه‌های آموزشی ..... ۱۳

رویدادهایی که هشتمین جشنواره کارآفرینی و توسعه کسب و کار شریف با آن‌ها همکاری داشته است ..... ۱۶

داوری مرحله اول (غیرحضور) ..... ۱۹

داوری مرحله دوم (حضور) ..... ۱۹

اسامی داوران مرحله اول و دوم ..... ۲۰

طرح پشتیبانی (منتورینگ) ..... ۲۲

گزارش برگزاری اختتامیه هشتمین جشنواره کارآفرینی و توسعه کسب و کار شریف ..... ۲۴

سه تیم اول در بخش ایده‌های جشنواره ..... ۲۹

سه تیم اول در بخش طرح‌های جشنواره ..... ۳۴

بازتاب رسانه‌ای ..... ۴۲

حامیان هشتمین جشنواره کارآفرینی و توسعه کسب و کار شریف ..... ۴۴



## برگزارکنندگان



### مرکز کارآفرینی دانشگاه صنعتی شریف

مرکز کارآفرینی دانشگاه صنعتی شریف در سال ۱۳۷۹ به عنوان اولین مرکز کارآفرینی در کشور، فعالیت خود را آغاز نمود. این مرکز از زمان تاسیس، فعالیت‌های مختلفی را به صورت تحقیقاتی، توسعه سرمایه‌های انسانی، برگزاری کارگاه‌های آموزشی و برنامه‌های ترویجی متنوع در دانشگاه صنعتی شریف در حوزه کارآفرینی انجام داده است. رسالت اصلی مرکز، افزایش روحیه کارآفرینی در دانشجویان، اساتید و نیز فارغ‌التحصیلان دانشگاه و افزایش سطح معلومات عمومی و تخصصی کسب‌وکار و استفاده بهینه از قابلیت‌ها و توانمندی‌های اعضای جامعه دانشگاه صنعتی شریف جهت توسعه کسب‌وکار دانش‌بنیان است. مرکز کارآفرینی شریف، در راستای نیل به اهداف مورد نظر، عمده فعالیت خود را در ۲ گروه عمده «فرهنگ‌سازی و ترویج» و «ارتقاء توانمندی‌ها و قابلیت‌های کارآفرینانه» متمرکز نموده است. همکاری نزدیک با سایر نهادهای فعال در حوزه کسب‌وکارهای دانش‌بنیان از ویژگی‌های این مرکز و به عنوان یک حلقه از زنجیره خلق ارزش و توسعه فعالیت‌های فناورانه ایفای نقش می‌نماید. در ارتباط با سایر حلقه‌های این زنجیره که در طول این مرکز قرار می‌گیرند می‌توان به مرکز رشد، شتاب‌دهنده شریف، صندوق پژوهش و فناوری و غیره اشاره کرد.



### مرکز رشد فناوری‌های پیشرفته دانشگاه صنعتی شریف

مرکز رشد دانشگاه صنعتی شریف از سال ۱۳۸۲ با ارائه خدمات حمایت عمومی و تخصصی، از ایجاد و توسعه حرفه‌های جدید توسط کارآفرینان در قالب واحدهای نوپای فعال صاحب ایده در حوزه‌های فناوری‌های پیشرفته و اهداف اقتصادی مبتنی بر دانش و فناوری پشتیبانی می‌کند تا برای حضور موثر و مستقل در صحنه توسعه اقتصادی و فناورانه در سطوح ملی و فراملی آماده گردند.

حوزه فعالیت این واحدهای فناور طیف وسیعی از فناوری‌های پیشرفته از جمله فناوری اطلاعات و ارتباطات، هوافضا، فناوری نانو، فناوری زیستی، اپتیک و لیزر، بهینه‌سازی انرژی، الکترونیک و کامپیوتر، مواد و متالورژی، رباتیک و اتوماسیون و غیره را دربر می‌گیرد. ساختمان‌های مستقل و مجزای مرکز (۶ ساختمان با زیربنای مفید ۲۷۰۰ مترمربع) و مجاورت آن با دانشگاه برای شرکت‌ها و هسته‌های یاد شده جهت استفاده از امکانات و قابلیت‌های دانشگاهی و اجرای پروژه‌ها و کسب تجربیات مدیریتی و اجرایی واقعی و حقیقی، فرصتی مغتنم است.

کمک به پوشش ریسک کسب‌وکارهای دانش‌بنیان، حمایت از تجاری‌سازی دستاوردهای فناورانه واحدها، ارزیابی عملکرد واحدهای فناور در راستای بهبود فعالیت واحدها و آموزش و مشاوره‌های عمومی و تخصصی مفاهیم کسب و کار دانش‌بنیان از مهمترین ماموریت‌ها و وظایف این مرکز است.



### شتابدهنده‌ی شریف (Sharif Accelerator)



شتاب‌دهنده شریف (Sharif Accelerator) برنامه‌ای برای دانشجویان است تا در قالب تیم‌هایی، ایده‌های خود را با استفاده از خدمات حمایتی ۵ گانه عملی کنند و به ثمر برسانند. این خدمات عبارتند از:

- فضای استقرار در مجتمع خدمات فناوری شریف
- اعتبار مالی تا سقف معین (seed money)
- بهره‌مندی از مشورت افراد خبره (mentorship)
- بهره‌مندی از دوره‌های آموزشی تخصصی
- شبکه‌سازی برای توسعه‌ی هر چه بیشتر

دانشجویان می‌توانند از طریق سامانه ستاک (setak.sharif.ir) ایده‌های خود را ثبت کنند و به مصاحبه‌ی ورودی شتاب‌دهنده شریف راه یابند. این نهاد رسماً از اواخر سال ۹۲ کار خود را آغاز نموده است و تاکنون ۴۰ تیم از خدمات شتاب‌دهنده استفاده نموده و ۴ استارت‌آپ نیز موفق به جذب سرمایه‌گذار شده‌اند. طراحی و اجرای رویداد استارت‌آپ تریگر نیز از اقدامات این مجموعه است.



### صندوق توسعه صادرات و فناوری شریف

صندوق توسعه صادرات و فناوری شریف با هدف حمایت و تجاری‌سازی طرح‌های پژوهشی نوآورانه و اختراعات نخبگان با اعطای وام و تسهیلات به اشخاص حقیقی و حقوقی برای اجرای طرح‌های پژوهشی و کاربردی و تأمین سرمایه ریسک‌پذیر و مشارکت و سرمایه‌گذاری در طرح‌های نوآور و صدور ضمانت‌نامه‌های مورد نیاز متقاضیان اجرای طرح پژوهشی و فناوری جهت ارائه به سایر موسسات، کمک و حمایت از ایجاد، گسترش و ترویج نهادهای موثر در رشد و توسعه صادرات با تأکید بر هم‌افزایی بین آنها در راستای تحقق " تولید برای صادرات" و همچنین در بخش خصوصی خدمات زیر را ارائه می‌کند:

- تأمین مالی
- هدایت و مشاوره طرح‌ها و شرکت‌ها تا رسیدن به سوددهی و شروع دوران بلوغ سازمان



هشمین جشنواره کارآفرینی و توسعه کسب و کار شریف

## اهداف جشنواره کارآفرینی و توسعه کسب و کار شریف

اهدافی که این جشنواره در پی تحقق بخشیدن به آنهاست، به شرح زیر است:

- ترویج و توسعه فرهنگ کارآفرینی و اقتصاد دانش بنیان در میان جوانان و دانشجویان
- توانمندسازی و پشتیبانی طرح‌های کسب و کار
- کمک به ایجاد و راه‌اندازی کسب و کار دانش بنیان
- شبکه‌سازی و توسعه ارتباطات میان سرمایه‌گذاران و صاحبان طرح‌های کسب و کار نوپا



## هشتمین جشنواره سراسری کارآفرینی و توسعه کسب‌وکار شریف (VC Cup 8)

این دوره از جشنواره در دو بخش شامل ایده‌های نوآورانه و طرح کسب‌وکار در حوزه‌های ICT/IT و فنی-مهندسی برگزار می‌گردد. ایده‌ها و طرح‌های شرکت‌کننده در هر سرفصل بطور جداگانه مورد داوری و ارزیابی قرار گرفته و برگزیدگان هر حوزه مورد تقدیر قرار خواهند گرفت. برگزیدگان از جوایزی همچون جوایز نقدی، تسهیلات ارزان قیمت و امکان اولویت استقرار در مرکز رشد دانشگاه صنعتی شریف بهره‌مند خواهند شد. ضمناً امکان سرمایه‌گذاری صندوق توسعه صادرات و فناوری شریف و سایر سرمایه‌گذاران در طرح‌های برگزیده نیز وجود دارد. متقاضیان می‌توانستند طرح‌های خود را با محورهای زیر برای ما ارسال فرمایند:

- مدیریت، کسب‌وکار، مالی، اقتصادی (کسب‌وکارهای اینترنتی حوزه IT و ICT، نرم افزارهای کاربردی، بازی‌های رایانه‌ای، سیستم‌های آموزشی نوین؛ راه‌کارهای بانکی و بیمه‌ای)
- علوم فنی- مهندسی (برق و الکترونیک، کامپیوتر، مکانیک، عمران و شهرسازی، معدن، متالورژی، هوافضا، نفت، گاز و پتروشیمی، راه و ساختمان، مدیریت شهری و ترافیک، پلیمر، خودرو، رباتیک، مکترونیک، اپتیک، صنایع غذایی)
- فناوری‌های نوین (بیوتکنولوژی، نانو تکنولوژی، پزشکی، فناوری اطلاعات و ارتباطات، محیط زیست، انرژی‌های نو)

### زمان‌بندی جشنواره

ردیف	عنوان	زمان
۱	فراخوان	تیرماه ۱۳۹۵
۲	مهلت ارسال طرح‌ها	پایان مهرماه ۱۳۹۵
۳	برگزاری داوری مرحله اول و اعلام نتایج	آبان ماه ۱۳۹۵
۴	برگزاری کارگاه‌های آموزشی	آبان ماه ۱۳۹۵
۵	برگزاری داوری مرحله دوم و اعلام نتایج	آذر ماه ۱۳۹۵
۶	برگزاری اختتامیه	۶ دی ۱۳۹۵





هشتمین جشنواره‌ی کارآفرینی و توسعه‌ی کسب‌وکار شریف

## رویداد معرفی هشتمین جشنواره کارآفرینی و توسعه کسب‌وکار شریف

رویداد معرفی VC Cup دوشنبه، ۲۶ مهرماه ۹۵، ساعت ۱۶ الی ۱۹، در سالن جابر بن حیان، دانشکده شیمی دانشگاه صنعتی شریف برگزار شد. شرکت‌کنندگان این رویداد طیف وسیعی از افراد شامل دانشجویان، نمایندگان شرکت‌ها و سرمایه‌گذاران بودند.

در ابتدا **مهندس دهبیدی پور**، مدیر مرکز رشد و کارآفرینی شریف، درباره پیشینه مجموعه‌ی کارآفرینی شریف گفت: «۱۶ سال پیش دکتر فیض‌بخش مرکز کارآفرینی شریف را راه‌اندازی کرد، در سال ۸۹ مرکز رشد تأسیس شد و شرکت‌ها مستقر شده و فضای واقعی کسب‌وکار را تجربه کردند، در همان سال «شریف وی سی» یا صندوق سرمایه‌گذاری ریسک‌پذیر شریف تأسیس شد؛ و در



سال ۹۲ شتاب‌دهنده‌ی شریف به وجود آمد که از ۳۵ درخواست در سال در آن زمان، به حدود ۷۰۰ درخواست در سال رسیده‌ایم. دومین سخنران این رویداد، **دکتر رضا زرنوخی**؛ مدیر صندوق سرمایه‌گذاری توسعه تکنولوژی ایران و رئیس هیئت‌مدیره انجمن سرمایه‌گذاران خطرپذیر ایران بود. که در سخنانش به مطالب بسیاری از جمله معرفی اکوسیستم سرمایه‌گذاری ریسک‌پذیر پرداخت و گفت: در این اکوسیستم به سیستم پشتیبانی نیاز است که علاوه بر پشتیبانی مالی، کمک‌های مشورتی هم به کارآفرینان نوپا بدهد تا شانس موفقیت آن‌ها افزایش پیدا کند. وی در مجموع فرصت فراهم‌شده را چه برای سرمایه‌گذار و چه برای کارآفرین بسیار سودمند شمرد

آدرس: تهران - خیابان آزادی - دانشگاه صنعتی شریف - خیابان علوم - مجتمع خدمات فناوری - واحد ۳۰۳  
تلفن: ۰۲۱-۶۶۰۷۲۵۷۹



## هشمین جشنواره‌ی کارآفرینی و توسعه‌ی کسب‌وکار شریف

بعد از آقای دکتر زرنوخی، خانم مهندس نصیری، دبیر این دوره از جشنواره VC Cup به روی سن آمد و توضیحات بیشتری درباره جشنواره ارائه داد. سخنران بعدی **آقای مهندس سعید ذکایی**، مدیرعامل شرکت پارسا پلیمر شریف بود. او ضمن بیان سختی‌های راه کارآفرینی گفت: «باید شما به‌عنوان یک کارآفرین در هر مرحله از کارتان جلب اعتماد کنید... این، از خانواده شروع می‌شود یعنی اگر شما توانستید اعتماد اعضای خانواده‌تان را نسبت به کسب‌وکارتان جلب کنید و کاری کنید که آن‌ها در کار شما سرمایه‌گذاری کنند، می‌توانید بعداً سرمایه و اعتماد کسانی را که با آن‌ها سروکار خواهید داشت جلب کنید.»

بخش بعدی برنامه به پنل پرسش‌وپاسخ اختصاص داشت؛ بنابراین بود که شرکت‌کنندگان، سؤالاتشان را بپرسند و جواب‌هایی حاصل از تجربه خالص را بشنوند. اساتید پاسخگو دکتر زرنوخی، مهندس دهبیدی پور، مهندس ذکایی و دکتر کاشانی (از اساتید دانشکده عمران) بودند.

بعد از آن میهمانان برنامه به سالن مجاور رفتند و پذیرایی شده و از غرفه‌ی چند شرکت نوآور نواندیشان شهر فرنگ توسعه فناوری های نوین سلامت سینا، رهجویان عرصه دانش، آرمان گیتی رای، نوک، ترب و نت رای دیدن کردند. فضای حاکم بر سالن بسیار پرشور و مثبت بود و تعامل و شبکه‌سازی مؤثری میان افراد حس می‌شد.

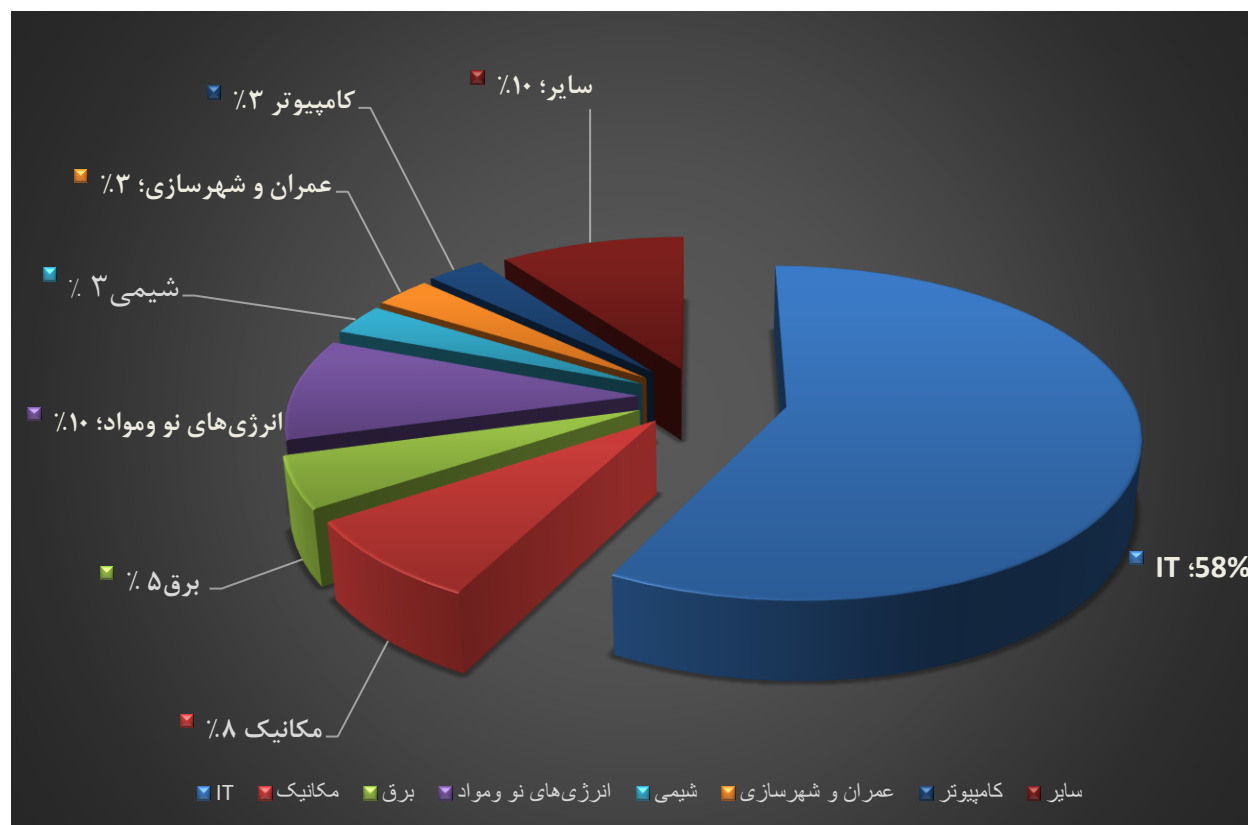


آدرس: تهران - خیابان آزادی - دانشگاه صنعتی شریف - خیابان علوم - مجتمع خدمات فناوری - واحد ۳۰۳  
تلفن: ۰۲۱-۶۶۰۷۲۵۷۹



### طرح‌های هشتمین جشنواره به تفکیک حوزه

باتوجه به اینکه مهلت ارسال طرح‌ها به دبیرخانه هشتمین جشنواره سراسری کارآفرینی و توسعه کسب و کار شریف، ۳۰ مهر ماه ۱۳۹۵ تعیین شد، تا آن تاریخ تعداد ۲۰۵ طرح کسب و کار و ایده‌های فناورانه به دبیرخانه ارسال شد. که به تفکیک حوزه در نمودار زیر قابل مشاهده می باشد.





غریبالگری طرح‌ها و ایده‌های دریافتی

در تاریخ ۱۴ آبان ماه ۱۳۹۵ داوری مقدماتی به پایان رسید و نتایج داوری اعلام شد که تعداد ۱۱۸ طرح که در این بین به تفکیک، ۵۷ طرح و ۶۱ ایده مشاهده می‌شد به داوری مرحله اول راه پیدا کردند.

اسامی داوران مرحله مقدماتی	سمت	
جناب آقای مهندس وحید عطاری	(مدیر اجرایی هسته‌های دانشجویی مرکز کارآفرینی شریف)	
سرکار خانم مهندس مونا ناصری	(مدیر شتابدهنده‌ی شریف)	
جناب آقای مهندس حمیدرضا حسینی	(مسئول دپارتمان ارزیابی ایده‌های ستاک)	
جناب آقای آراد آل صفر	(سرپرست امور حقوقی، مالی و سرمایه‌گذاری ستاک)	
جناب آقای مهندس مسعود حاج‌هادیان	(سرپرست دپارتمان آموزش ستاک)	
جناب آقای مهندس مهدی مظاهری	(کارشناس ارزیابی، هسته‌های مرکز کارآفرینی و دفتر تجاری سازی شریف)	
جناب آقای مهندس محمدجواد شفیعی	(مدیر عامل شرکت اسمارت‌آپ)	
جناب آقای مهندس صبا سمنگان	(کارشناس طراحی و توسعه شرکت پترونرژری خلیج فارس)	
جناب آقای مهندس سینا حسنعلی زاده	(مدیر اجرایی برنامه توسعه و انتقال فناوری شریف)	

آدرس: تهران - خیابان آزادی - دانشگاه صنعتی شریف - خیابان علوم - مجتمع خدمات فناوری - واحد ۳۰۳  
 تلفن: ۰۲۱-۶۶۰۷۲۵۷۹



### کارگاه‌های آموزشی

پس از اعلام نتایج داوری مقدماتی به منظور توانمندسازی تیم‌های شرکت کننده در جشنواره، تعداد ۱۱ دوره‌ی آموزشی با ۲۷۰۰ نفر ساعت آموزش از سوی دبیرخانه جشنواره در ماه‌های آبان و آذر در دانشگاه صنعتی شریف برگزار شده‌اند که به شرح ذیل می‌باشد.



کارگاه مقدمه‌ای بر استارت‌آپ‌های تکنولوژی محور	کارگاه فلسفه وجودی استارت‌آپ‌ها	کارگاه آموزش تدوین طرح کسب‌وکار
۱۳ آبان، ساعت ۸:۳۰ الی ۱۱ مدرس: مهندس وحید شیرازی	۱۱ آبان، ساعت ۹ الی ۱۱ مدرس: مهندس مهدی مظاهری	۵ آبان، ساعت ۱۳ الی ۱۹ مدرس: دکتر مهدی کنعانی
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ساختار استارت‌آپ‌های تکنولوژی محور</li> <li>• فرصت‌های موجود رد بازارهای بزرگ کشور</li> <li>• نحوه‌ی تأمین مالی استارت‌آپ‌های تکنولوژی محور</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• پیشینه موج اول و دوم کارآفرینی</li> <li>• وضعیت توسعه صنایع و نوآوری</li> <li>• مشخصات و مزیت اساسی شرکت‌های نوپا (استارت‌آپ‌ها)</li> <li>• چرخه عملیاتی و ورود به بازار</li> <li>• چرخه مالی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• معرفی طرح کسب‌وکار و اجزاء هر یک از فرم‌های بخش ایده‌های نوآور و بخش طرح‌های کسب‌وکار</li> <li>• خلاصه مدیریتی؛ عصاره همه‌چیز برای داوری سریع و اولیه</li> <li>• کارگاه عملی</li> </ul>



کارگاه نحوه‌ی ارائه ایده به سرمایه‌گذار	کارگاه مهارت‌های قیمت‌گذاری و ارزیابی مالی طرح‌های نوآورانه	کارگاه تازه‌واردهایی که می‌مانند	کارگاه ایده، تیم، محصول و اجرا
۴ آذر از ساعت ۹ الی ۱۱ مدرس: مهندس شهرام صادقی	۳ آذر، ساعت ۱۴ الی ۱۶ مدرس: دکتر مهدی کنعانی	۱۲ آبان، ساعت ۱۴ الی ۱۶ مدرس: مهندس ایمان عقیلین	۲۷ آبان، ساعت ۹ الی ۱۳ مدرس: مهندس مهدی مظاهری
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ارائه (Pitching) چیست؟</li> <li>• ارائه توضیحات پیرامون ارائه آسانسوری (Elevator pitch)</li> <li>• ترفندهایی برای جذب سرمایه و ترغیب سرمایه‌گذار</li> <li>• رفتار حرفه‌ای در جلسه مذاکره</li> <li>• برنامه مالی</li> <li>• مورد کاوی یک ارائه</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• آشنایی با بخش‌های مالی فرم بخش ایده‌های نوآور و فرم بخش طرح‌های کسب‌وکار</li> <li>• نحوه محاسبه قیمت تمام‌شده</li> <li>• استراتژی‌های قیمت‌گذاری و تخفیف‌دهی</li> <li>• محاسبه دوره و نرخ بازگشت سرمایه</li> <li>• کارگاه عملی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مروری به تجربه دالر شیو کلاب و سه استارت‌آپ دیگر</li> <li>• چالش‌های استارت‌آپ‌هایی که با کالا و تجارت الکترونیک سروکار دارند</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ایده چیست</li> <li>• یک تیم خوب چگونه شکل می‌گیرد</li> <li>• جایگاه محصول چیست</li> <li>• مدیر اجرایی خوب کیست</li> <li>• استخدام</li> <li>• تمرکز</li> </ul>



کارگاه تفکر طراحی	کارگاه روش‌های ارزش‌گذاری و پرسش‌های رایج در مورد تأمین مالی برای کارآفرینان	کارگاه نحوه مذاکره و تنظیم قراردادهای سرمایه‌گذاری	کارگاه چگونه منابع انسانی به استارت‌آپ‌ها کمک می‌کند
۱۴ آذر، از ساعت ۱۵ الی ۱۸ مدرس: مهندس مهشید خسروی	۱۶ آذر، از ساعت ۱۵ الی ۱۷ مدرس: دکتر محمد احمدی	۲۲ آذر از ساعت ۱۶ الی ۱۹ مدرس: سید ابراهیم دراجی	۲۹ آذر ماه از ساعت ۱۵ الی ۱۷ مدرس: خانم مهدیه طباطبایی
<ul style="list-style-type: none"> <li>آموزش مراحل تفکر طراحی. شامل همدلی، تعریف، ایده‌یابی، محصول اولیه (پروتوتایپ)، تست</li> <li>فعالیت گروهی شامل طوفان فکری.</li> <li>فعالیت گروهی شامل تست محصول اولیه و ارائه راه حل نهایی.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>جایگاه ارزش‌گذاری در دانش مالی</li> <li>مفهوم ارزش</li> <li>منابع خلق ارزش</li> <li>رویکردهای ارزش‌گذاری</li> <li>چالش‌های ارزش‌گذاری در حوزه کسب‌وکارهای نوپا</li> <li>اشتباهات رایج کارآفرینان در ارزش‌گذاری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>آموزش مهارت‌های مذاکره قراردادهای سرمایه‌گذاری</li> <li>آشنایی با متن حقوقی قراردادهای سرمایه‌گذاری</li> <li>چک‌لیستی از اقدامات جهت انعقاد قرارداد</li> <li>ارائه و بررسی نمونه موردی از قراردادهای سرمایه‌گذاری</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تیم‌سازی در استارت‌آپ</li> <li>چطور تیم را گسترش دهیم؟</li> <li>چالش‌های منابع انسانی استارت‌آپ</li> <li>من چیست؟</li> </ul>

رویدادهایی که هشتمین جشنواره کارآفرینی و توسعه کسب و کار شریف با آنها همکاری داشته است

### رویداد استارتاپ تریگر ۵:

پنجمین دوره رویداد استارتاپ تریگر از ۱۰ تا ۱۵ مرداد، برای شش روز، در ساختمان تالارهای دانشگاه صنعتی شریف و با موضوع تکنولوژی مالی (Fintech) برگزار شد.

در چهار روز اول، کارگاه‌های مرتبط با موضوع این دوره از رویداد برای شرکت‌کنندگان برگزار شد؛ پس از آن مهمانان ویژه صحبت کردند و بعد از آن نوبت شرکت‌کنندگان بود که سؤالات خود را از مهمانان بپرسند. در آخر نیز برنامه ملاقات سریع (Fast Meeting) برپا بود که در آن شرکت‌کنندگان دوبه‌دو مقابل هم قرار می‌گرفتند و هر کس ۹۰ ثانیه فرصت داشت رزومه و ایده خود را برای طرف مقابل توضیح دهد. هدف از برگزاری این بخش، تمرین ارائه فردی و آشنایی شرکت‌کنندگان با یکدیگر بود. در چهار روز اول برنامه‌ها از ساعت ۱۶:۳۰-۲۰:۳۰ برگزاری می‌شدند.

در دو روز آخر نیز شرکت‌کنندگان تیم تشکیل دادند و روی ایده خود کار کردند تا برای آن بوم کسب و کار، برنامه مالی و فایل ارائه آماده نمایند. در روز آخر تیم‌ها نتیجه تجربه یک هفته‌ای خود را مقابل داوران ارائه می‌دادند و در نهایت سه تیم به‌عنوان تیم‌های برگزیده رویداد انتخاب شدند.





**مسیر آینده من:**

در آغاز سال نو تحصیلی مرکز کارآفرینی شریف با همکاری مرکز رشد دانشگاه، نشست‌ی تحت عنوان «مسیر آینده‌ی من» (سیزدهمین نشست) در روز شنبه ۱۱ مهر از ساعت ۱۵:۳۰ تا ۱۸ در محل سالن جابر ویژه‌ی دانشجویان ورودی جدید تدارک دید. در این نشست از اساتید برجسته‌ی دعوت شده بود تا راجع به آینده‌ی شغلی و کاری و تحصیلی دانشجویان بعد از اتمام دوره‌ی لیسانس سخنرانی کنند تا دانشجویان بتوانند از تو صیه‌ها و نکات حائز اهمیت این بزرگواران در زمینه‌ی استفاده از فرصت‌های دانشگاه جهت برخورداری از یک آینده‌ی شغلی مناسب استفاده کنند.

در ابتدای برنامه مهندس دهبیدی پور، مدیر مرکز رشد و کارآفرینی شریف، به معرفی الین مرکز پرداختند و نکات مهم را برای دانشجویان بیان کردند. ابتدا دکتر رضا باقری، عضو هیئت علمی دانشکده مهندسی مواد دانشگاه شریف، پس عرض تبریک و خیر مقدم به دانشجویان ورودی جدید به نکات مهمی اشاره کردند.

سپس دکتر امیر شاملو، هیئت علمی دانشکده مهندسی مکانیک، بیان کردند که کارگروهی را تقویت کنیم، کار کردن با افراد مختلف نیاز به تحمل و صبر بالا دارد. در ادامه مهندس محمد ابوالحسنی، تهیه کننده مجموعه انیمیشن دیرین دیرین به روی سن آمدند و خاطراتی از زمان دانشجویی خود و فعالیت‌های خود در زمان دانشجویی تعریف کردند در نهایت منجر به ساخت انیمیشن دیرین دیرین شده بود. خانم دکتر الهام یآوری، استاد دانشکده مدیریت و اقتصاد دانشگاه صنعتی شرف، چهارمین مدعوی بودند که روی سن آمدند و در طی سخنرانی خود بیان کردند. خانم آرزو نصیری به عنوان دانشجوی همکار با مرکز و دبیر جشنواره‌ی VCCUP به روی سن آمدند و درباره‌ی نحوه‌ی شروع و ادامه‌ی فعالیت خود در مرکز کارآفرینی صحبت کردند. در پایان خانم نرگس شایق، کارآفرین، که در حوزه‌ی صنایع دستی تحصیلات و فعالیت داشتند، سخنرانی کردند.



**رویداد «روند»**

رویداد روند در پنجشنبه ۱۸ آذر با حضور دکتر سمیرا صادقی، مهندس سعید دهقانی و مهندس لیلا خلعتبری در سالن جابر دانشکده شیمی دانشگاه صنعتی شریف برگزار شد. در ابتدای برنامه دکتر سمیرا صادقی در مورد داده‌کاوی و آنالیز داده سخنرانی داشتند.

ابتدا تعریفی از داده انجام شد و تفاوت آن با اطلاعات بیان شد. همچنین در مورد اهمیت جمع‌آوری و پردازش داده و روش‌های آن صحبت کردند. ایشان درباره مبحث اینترنت پیشامدها (internet of events) و دسته‌بندی‌های مختلف آن صحبت کردند، سپس در مورد سازمان‌های مختلف صحبت کردند که هرکدام چگونه و با چه برنامه‌ای از کلان داده یا big data استفاده کرده‌اند. در ادامه دکتر صادقی در مورد شغل‌هایی صحبت کرد که در زمینه آنالیز دیتا کار می‌کنند که هر یک به یکی از زمینه‌های دیتا، اطلاعات، دانش، بینش، خرد ربط دارند. ایشان هر یک از این زمینه‌های شغلی را معرفی و باهم مقایسه کرد. دکتر صادقی راحت شدن ارتباط دادن دیتا با استفاده از ابزارهای موجود را با نمایش پردازش دیتا در یک قفسه فروشگاه، توسط یک نرم‌افزار، به شرکت‌کنندگان نشان داد. برای مثال می‌توان با استفاده از داده‌های فروش، برای یک ماه آینده فروش روزانه را پیش‌بینی کرد؛ و بعد از آن دیاگرامی از فروش کالا در ایالت‌های مختلف آمریکا برای مشتری‌های مختلف نشان داد که توسط نرم‌افزارهای BI تولید می‌شود. بعد از اتمام ارائه دکتر صادقی، ایشان به سؤالات شرکت‌کنندگان پاسخ داد.

در قسمت بعدی کارگاه، مهندس دهقانی مدیرعامل شرکت دانش‌بنیان مانا رایکا که در زمینه اندازه‌گیری زمان سفر کار می‌کند، به معرفی شرکتشان و دستاوردهای آن در طی سال‌های پس از تأسیسش پرداخت. در انتهای صحبت مهندس دهقانی شرکت‌کنندگان از ایشان سؤالاتی پرسیدند و ایشان به سؤالات جواب داد. در قسمت آخر کارگاه مهندس لیلا خلعتبری توضیحاتی تخصصی‌تر در مورد عملیات شرکت مانا رایکا ارائه داد.



### داوری مرحله اول (غیر حضوری)

داوری غیر حضوری در هفته اول آذر ماه با حضور داوران محترم در طی ۴ جلسه در محل دانشگاه صنعتی شریف برگزار شد. در این مرحله از داوری تعداد ۳۰ طرح و ایده به تفکیک ۲۴ طرح و ۶ ایده از بین ۱۱۸ طرح انتخاب شدند که ۲۱ طرح IT و ۹ طرح فنی وجود داشت.



### داوری مرحله دوم (حضوری)

داوری حضوری در روزهای ۲۴ و ۲۵ آذر ماه با حضور داوران محترم و ارائه‌ی ۳۰ تیم برتر به انجام رسید. در طی این جلسات داوران ۹ تیم (به تفکیک ۵ طرح و ۴ ایده) را جهت ورود به داوری نهایی انتخاب نمودند. در این دوره از جشنواره طبق صلاحدید داوران ۴ تیم شایسته‌ی تقدیر در دیدگاه نو نیز انتخاب و برای تقدیر در مرحله نهایی حضور یافتند.





اسامی داوران مرحله اول و دوم

	مهندس مهدی غلاملو (مدیر سرمایه‌گذاری خطرپذیر صندوق نوآوری و شکوفایی)	۲		مهندس خسرو سلجوقی (عضو هیئت عامل سازمان فناوری اطلاعات ایران)	۱
	دکتر حامد کاشانی (عضو هیئت علمی دانشکده مهندسی عمران دانشگاه صنعتی شریف)	۴		مهندس سجاد بنابی (مدیر عامل شرکت حصین ایمن)	۳
	مهندس سعید دهقانی (مدیرعامل شرکت توسعه سامانه مانا رایکا)	۶		دکتر حامد ساجدی (مدیر عامل شرکت پیشگامان امین سرمایه پاسارگاد-شناسا)	۵
	دکتر رضا باقری (رییس هیئت مدیره شرکت اسمارت اپ)	۸		مهندس علی قدیری (مدیرعامل شرکت بیان)	۷
	دکتر سعید بهزادی پور (عضو هیئت علمی دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی شریف)	۱۰		مهندس مهشید خسروی (مدیر ارزیابی شرکت رهنما کامیابان نخستین)	۹
	دکتر محمد فخارزاده (عضو هیئت علمی دانشکده مهندسی برق دانشگاه صنعتی شریف)	۱۲		مهندس آیت حسینی (مشاور توسعه و سرمایه گذاری کسب و کارهای نوآور و فناور)	۱۱

	مهندس سعید ذکایی (مدیرعامل شرکت پارسا پلیمر شریف)	۱۴		مهندس محمودرضا فرهادی (مدیر اجرایی پیشین مرکز شتاب‌دهنده تریگ آپ)	۱۳
	مهندس امیر صالحی (مشاور شرکت سرمایه‌گذاری توسعه نور دنا)	۱۶		مهندس وحید شیرازی (مدیر سابق قسمت سرمایه گذاری خصوصی لوتوس)	۱۵
	مهندس مهدی زیوداری (مدیرعامل موسسه برکه خلاقیت شریف)	۱۸		مهندس فرشید هندی (مدیر سرمایه‌گذاری شرکت رهنما کامیابان نخستین)	۱۷
	مهندس مهرداد امانی (مدیر توسعه بازار و ابزارهای تسهیلات صندوق نوآوری و شکوفایی)	۲۰		مهندس ابوذر زرنوخی (مدیر واحد تسهیلات صندوق حمایت از زیست فناوری)	۱۹
	مهندس سینا حسنعلی زاده (مدیر اجرایی برنامه توسعه و انتقال فناوری شریف)	۲۲		مهندس محمدجواد شفیعی (مدیرعامل شرکت اسمارت آپ)	۲۱
				مهندس مونا ناصری (مدیر شتاب‌دهنده شریف) داور ناظر مراحل داوری	۲۳



## طرح پشتیبانی (منتورینگ)

از سوی دبیرخانه جشنواره کارآفرینی و توسعه‌ی کسب وکار شریف سلسله جلساتی در هفته سوم آذر ماه در محل دانشگاه صنعتی شریف در راستای ارائه بهتر در مقابل داوران برای تمامی شرکت کنندگان و تیم های برتری که به مرحله داوری حضوری راه پیدا کرده بودند برگزار شد. همچنین تیم آموزش جشنواره برای ارائه هرچه بهتر ۹ تیم برتر در مقابل داوران و سرمایه گذاران نیز در هفته آخر آذر ماه و پس از اتمام داوری حضوری یک دوره منتورینگ جدید برگزار کردند. که در طی این جلسات اساتید برجسته ما با شبیه سازی داوری نهایی برای تیم ها آنها را در راستای مدیریت زمان و ارائه مفید در روز اختتامیه و داوری نهایی آماده کردند.





هشتمین جشنواره کارآفرینی و توسعه کسب و کار شریف

# آیین اختتامیه هشتمین جشنواره سراسری کارآفرینی و توسعه کسب و کار شریف

دی ۹۵



رأست جمهوری  
معاونت علمی و فناوری



SHARIF  
ACCELERATOR



صندوق ملی توسعه تکنولوژی ایران



پرداخت الکترونیک  
سامان گیش  
(سپاس عرض)



انجمن صنایع دانش بنیان و فناوری  
سرمایه گذاری خطرپذیر کشور



دانشگاه تهران - سروفا - پاساژ پاسارگاد  
Pasargad Financial Group Venture Capital



رهنما کامیابان نخستین



جشنواره سراسری  
کارآفرینی و توسعه  
کسب و کار شریف

آدرس: تهران - خیابان آزادی - دانشگاه صنعتی شریف - خیابان علوم - مجتمع خدمات فناوری - واحد ۳۰۳  
تلفن: ۰۲۱-۶۶۰۷۲۵۷۹

## گزارش برگزاری اختتامیه هشتمین جشنواره کارآفرینی و توسعه کسب و کار شریف

اختتامیه هشتمین جشنواره کارآفرینی و توسعه کسب و کار شریف (VCCUP) در روز دوشنبه ۶ دی ماه ۱۳۹۵ در محل سالن جابر دانشکده شیمی دانشگاه صنعتی شریف برگزار شد.

در ابتدای جلسه نماهنگی در رابطه با روند برگزاری جشنواره‌ی هشتم پخش شد. در ادامه خانم مهندس نصیری دبیر جشنواره در رابطه با اهداف برگزاری جشنواره که ترویج و ایجاد فرهنگ کارآفرینی، امکان فرصت برای صاحبان ایده و ارتباط با سرمایه‌گذاران بوده است صحبت کردند و در مورد روند برگزاری VCCUP توضیحاتی را ارائه دادند.

در ادامه دکتر قاسم‌زاده، مدیرعامل شرکت افرانت سخنرانی خود را ایراد کردند. تلاش دانشگاه‌ها در حوزه کارآفرینی و میزان اهمیت آن‌ها، پیشتازی دره سیلیکون، حجم نقدینگی بسیار بالای شرکت‌های فناوری اطلاعات، و تاکید بسیار زیاد اقتصاد مقاومتی بر افزایش کارآفرینی و افزایش عملکرد از مواردی بود که ایشان به آن‌ها اشاره داشتند.







## هشمین جشنواره‌ی کارآفرینی و توسعه‌ی کسب‌وکار شریف

در ادامه دکتر رشتنچیان، معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه صنعتی شریف سخنرانی فرمودند. ایشان در رابطه با اهمیت پژوهش در کنار آموزش صحبت کردند. در رابطه با مثلث توسعه (دانش، ثروت و مدیریت) نیز توضیحاتی را ارائه دادند. و به اقتصاد چین اشاره داشتند که در طی ۵ سال با توجه به ایجاد موقعیت برای سرمایه‌گذاران خارجی، استفاده از دانش و نیروی کارآفرین که ۳ راس این مثلث می‌باشند ضریب رشد اقتصادی دو برابر شده است.

و در ادامه سخنرانی‌ها مهندس دهبیدی پور، مدیر مرکز رشد و کارآفرینی دانشگاه صنعتی شریف در رابطه با ۳ مخاطب مهم این حوزه صحبت داشتند. ایشان در ابتدا در رابطه با اهمیت دانشگاه‌های کارآفرین که رکن اساسی آموزش و پژوهش‌های بنیادی و کاربردی می‌باشد صحبت کردند. مخاطب دوم بخش خصوصی بود و تاکید داشتند بخش خصوصی می‌بایست به کارآفرینی کمک کند. و مخاطب سوم دانشجویان و کسانی بودند که در این مسیر قرار دارند که نباید خیلی منتظر بخش دولتی باشند. و در رابطه با تجربیاتشان در این حوزه که ایجاد تیم، توجه زیاد به منتور، توسعه مهارت‌های نرم، توجه به بازار و تامین منابع مالی و اهمیت smart money اشاره داشتند.



آدرس: تهران - خیابان آزادی - دانشگاه صنعتی شریف - خیابان علوم - مجتمع خدمات فناوری - واحد ۳۰۳  
تلفن: ۰۲۱-۶۶۰۷۲۵۷۹



هشمین جشنواره‌ی کارآفرینی و توسعه‌ی کسب‌وکار شریف

بعد از صحبت های مهندس دهبیدی پور، نوبت به ارائه طرح ها برای داوری آنها رسید. در ادامه نیز از

جناب آقای دکتر رضا زرنوخی مدیرعامل صندوق مالی توسعه تکنولوژی ایران

جناب آقای مهندس خسرو سلجوقی عضو هیات عامل سازمان فناوری اطلاعات ایران

جناب آقای دکتر سیدعلی موسوی عضو هیئت مدیره موسسه دانش بنیان برکت

جناب آقای مهندس مصطفی نقی پور مدیر عامل مرکز نوآوری و فناوری فناپ

دعوت به عمل آمد تا در جایگاه داوری قرار بگیرند.



آدرس: تهران - خیابان آزادی - دانشگاه صنعتی شریف - خیابان علوم - مجتمع خدمات فناوری - واحد ۳۰۳  
تلفن: ۰۲۱-۶۶۰۷۲۵۷۹



## هشمین جشنواره‌ی کارآفرینی و توسعه‌ی کسب‌وکار شریف

بخش اول مربوط به ارائه ایده های نوآور بود، و در ادامه مجری سیستم نظرسنجی آنلاین و نحوه رای‌دهی حاضران در جشنواره را به تیم‌های شرکت‌کننده توضیح دادند سپس تیم‌ها ارائه خود را آغاز کردند. اولین تیم ارائه‌دهنده تیم جوجه بود، بعد از اون به ترتیب تیم های شیپ آپ (Ship Up)، هوش مصنوعی جويا و های فیتنکس ارائه دادند. پس از ایده‌ها نوبت به ۵ طرح نهایی رسید. تیم های کوثر، دیدنو، سلام سینما، سامانه همیاب ۲۴ و بتن توانمند نیز به ترتیب در مقابل داوران نهایی ارائه های خود را ایراد کردند.

در ادامه دکتر ساجدی، مدیرعامل شرکت پیشگامان امین پاسارگاد سخنرانی کردند. در رابطه با رشد بلوغ سازمانی و ایجاد یک شناخت واقع‌بینانه از سمت بازیگران این اکوسیستم صحبت داشتند. به ۲۵۰۰ شرکت دانش‌بنیان اشاره کردند، که رشد سالیانه بالایی دارند. و تاکید داشتند که با وام نمی‌توان به جلو پیش رفت و می‌بایست به شناخت و خودآگاهی از وضعیت مالی دست پیدا کرد. انگیزه و صبوری را نیز از عوامل موفقیت در این مسیر دانستند. پس از سخنرانی از داوران نهایی تقدیر و تشکر شد. و در ادامه نیز به اعلام نتایج داوری و اهدای جوایز تیم‌های برگزیده پرداخته شد.



آدرس: تهران - خیابان آزادی - دانشگاه صنعتی شریف - خیابان علوم - مجتمع خدمات فناوری - واحد ۳۰۳  
تلفن: ۰۲۱-۶۶۰۷۲۵۷۹



## هشمین جشنواره‌ی کارآفرینی و توسعه‌ی کسب‌وکار شریف

از دیدگاه شرکت‌کنندگان در بخش ایده، جوجه و در بخش طرح، سلام سینما بیشترین رای را داشتند. نظرسنجی دیگری در رابطه با نحوه برگزاری اختتامیه انجام شد.

و در پایان نیز در نماهنگی به معرفی کادر اجرایی جشنواره پرداخته شد و بین افراد شرکت‌کننده در نظرسنجی قرعه‌کشی صورت گرفت و به ۳ نفر جایزه اهدا شد. و در ساعت ۱۸:۳۰ اختتامیه هشتمین جشنواره کارآفرینی توسعه کسب‌وکار شریف (vccup) به پایان رسید.



آدرس: تهران - خیابان آزادی - دانشگاه صنعتی شریف - خیابان علوم - مجتمع خدمات فناوری - واحد ۳۰۳  
تلفن: ۰۲۱-۶۶۰۷۲۵۷۹



هشمین جشنواره‌ی کارآفرینی و توسعه‌ی کسب‌وکار شریف

سه تیم اول در بخش ایده‌های جشنواره

۱. شیپ آپ (shipup)

۲. جوجه

۳. هوش مصنوعی جويا

دریافت کننده دیپلم افتخار

Hifitnex



آدرس: تهران - خیابان آزادی - دانشگاه صنعتی شریف - خیابان علوم - مجتمع خدمات فناوری - واحد ۳۰۳  
تلفن: ۰۲۱-۶۶۰۷۲۵۷۹

### مقام نخست جشنواره در بخش ایده:

شیپ آپ (Ship Up)، پلتفورم حمل و نقل بین‌المللی کالا. یک پلتفورم آنلاین که با سه دسته کاربر ارتباط برقرار می‌کند و هدف آن ارتباط و تسهیل جابه‌جایی اطلاعات بین شرکت‌های فرابری و صاحبان کالا در یک سمت و در سمت دیگر بین شرکت‌های بار فرابری و شرکت‌های حمل می‌باشد. بنابراین نیاز بسیار اساسی به سامانه‌ای احساس می‌شود که بتواند این دو گروه را به صورت مناسب به هم متصل نماید. به این صورت که به کمک الگوریتمی، شرکت‌هایی که با محموله و شرایط حمل آن آشنایی دارند را



تشخیص دهد و از آنها درخواست پیشنهاد کند و این پیشنهادات را به صاحبان کالا برگرداند. چنین سامانه‌ای نه تنها برای صاحبان کالا بسیار جذاب و کاربردی است، برای شرکت‌های فرابری نیز کانالی برای دسترسی به مشتریان بالقوه به حساب می‌آید.

مقام دوم جشنواره در بخش ایده :

جوجه نخستین دستیار شخصی ایرانی است. دستیار شخصی از مجموعه‌ی وسیعی از سرویس‌ها پشتیبانی می‌کند و در صورتی که کاربر در حوزه‌ی یکی از آن سرویس‌ها درخواستی را با گویش خود به صورت کلامی یا نوشتاری به وی بدهد، دستیار شخصی پاسخ کاربر را بدون واسطه صفحات وب را به کاربر نمایش می‌دهد. جوجه، محصولی که کاربران می‌توانند به صورت کلامی یا نوشتاری دستور یا سوالی که دارند را بپرسند و جوجه به آن پاسخ دهد یا مشخصاً پاسخی که مدنظر کاربر است را به او نمایش می‌دهد. جواب دقیق خواسته خود را به طور دقیق، بر خلاف بعضی مشابهات موجود که صرفاً یک سری صفحات پیشنهاد می‌دهند، دریافت کند.



با توضیحات داده شده جوجه از یک سو میتواند اولین محصولی باشد که کاربر برای رفع نیاز خود به او جذب میشود، و از سویی دیگر یکی از بهترین بسترها برای توسعه دهندگان کسب و کارهای آنلاین جهت معرفی و در اختیار گذاشتن محصولشان برای کاربران، باشد.



مقام سوم جشنواره در بخش ایده:

هوش مصنوعی جويا، اسباب بازی هوشمند ایرانی پرداخت. امروزه به دلایلی هم چون نیاز به اسباب بازی جدید، توانایی تعامل و برقراری ارتباط با کودک و نظارت بهتر و بیشتر والدین بر محتویات مورد استفاده کودکان، اقدام به ساخت اولین اسباب بازی هوشمند ایرانی کرده اند. این اسباب بازی قابلیت گفتار دارد و می تواند با کودک ارتباط برقرار کند.



علاوه بر آن این اسباب بازی از تکنولوژی های پیشرفته هوش مصنوعی با تعامل با کودک استفاده میکند و میتواند متناسب با علایق و یادگیری کودک رشد یابد. بر اساس امارها گزارش شده حدود ۱۲ میلیون دانش آموز دبستانی در ایران داریم که اگر حدود نیمی از آن ها این محصول را خریداری کنند حدود یک میلیارد و نیم درآمد از فروش اولیه محصول خواهد بود.





## هشمین جشنواره‌ی کارآفرینی و توسعه‌ی کسب‌وکار شریف

تیم چهارم مشتری‌های خاص خودش را دارد و افراد ورزشی و کسانی که بدن‌سازی کار می‌کنند می‌توانند مشتری این تیم باشند. مربی آنلاین **Hifitnex**، یک پلتفرم است که به کمک آن ورزشکاران می‌توانند برنامه خود را از مربیان بگیرند و به آن دسترسی داشته باشند. این نرم افزار بر روی ساعت اندرویدی، اجرای برنامه تجویز شده برای شخص ورزشکار توسط مربی زنده را ممکن و راحت می‌سازد و قابلیت‌های توسعه دارد و می‌تواند در تمرینات اینتروال و گرفتن تست‌های ورزشی نیز کمک شایانی انجام دهد.

ورزشکار لازم نیست مرتباً به مربی جهت نحوه اجرای حرکت و فراموش کردن آن مراجعه کند چرا که این حرکات در بانک اطلاعاتی اپلیکیشن با آموزش ذخیره شده‌اند و با نحوه انجام صحیح آن حرکت برای ورزشکار ارسال می‌شود. این نرم افزار هم بر روی گوشی موبایل و هم بر روی ساعت هوشمند قابل اجرا است اما در ساعت می‌توان از سنسور ضربان قلب و سایر سنسورها مانند طی مسافت و اندازه‌گیری کالری و ... در جهت بهبود مربیگری و نظارت بر روی ورزشکار استفاده بیشتر کرد. این نرم افزار نه تنها قابل استفاده در تناسب اندام است بلکه در بدنسازی تخصصی تمامی رشته‌های ورزشی مانند فوتبال والیبال و ... و نیز تناسب اندام در منزل نیز قابل استفاده می‌باشد



آدرس: تهران - خیابان آزادی - دانشگاه صنعتی شریف - خیابان علوم - مجتمع خدمات فناوری - واحد ۳۰۳  
تلفن: ۰۲۱-۶۶۰۷۲۵۷۹



هشمین جشنواره‌ی کارآفرینی و توسعه‌ی کسب‌وکار شریف

سه تیم اول در بخش طرح های جشنواره

۱. سلام سینما

۲. همیاب ۲۴

۳. کوئرا

دریافت کنندگان دیپلم افتخار

دیدتو

بتن توانمند



آدرس: تهران - خیابان آزادی - دانشگاه صنعتی شریف - خیابان علوم - مجتمع خدمات فناوری - واحد ۳۰۳  
تلفن: ۰۲۱-۶۶۰۷۲۵۷۹

### مقام نخست جشنواره در بخش طرح:

تیم سلام سینما بعد از ۳۰ ماه فعالیت در این حوزه با مطالعه و رصد علاقه مندان فیلم و سینما، فعالیت های متخصصین و فعالین حاضر در سینما نیازهای اساسی این حوزه را پیدا کرده و برای بر طرف کردن این نیازها به این نتیجه رسید تا یک شبکه اجتماعی متفاوت در این حوزه ایجاد نماید و با این ایده در شتاب دهنده شریف مستقر شدند. سلام سینما امکانی را برای شما فراهم می‌کند تا اخبار داغ دنیای سینمای ایران و جهان را دنبال کنید.

سلام سینما در مدت بیش از ۲ سال فعالیت در سینما، موفق شده است خود را به یکی از نام های مطرح حوزه سینما بین فعالین و علاقه مندان این حوزه معرفی کند. در حال حاضر بسیاری از افراد که در روزنامه ها و مجله های سینمایی نقد و مقاله مینویسند بصورت داوطلبانه و بدون دریافت هزینه ای در سایت فعالیت میکنند. سلام سینما در نظر دارد طی سه سال آینده به یکی از ۱۰۰ سایت پر بازدید کشور بدل شود. همچنین با توجه به امکان تحلیل شخصیت و علاقه مندی افرادی که در شبکه اجتماعی فعالیت می‌کنند، سیستم ارائه تبلیغات کاملا هوشمند خواهد بود که برای رسیدن به این هدف زیر ساخت فنی آن در حال توسعه است. سلام سینما دومین سایت پر بازدید خبری سینما و چهارمین سایت پر بازدید سینمایی کشور بین تمام سایت هایی که در حوزه سینما فعالیت میکنند به اعتبار رنک الکسا و همچنین بالا بودن میزان جست و جو اسامی بازیگران و برخی سینما ها به استناد آمارهای گوگل ادز و ترندگوگل با توجه به سئو قوی سایت، کاربران بسیاری را روانه سایت سالم سینما می‌کند.



## مقام دوم جشنواره در بخش طرح:

همیاب ۲۴، سامانه اطلاع‌رسانی و ردیابی کالاهای دیجیتال گمشده. سامانه همیاب ۲۴ با هدف پیشگیری و کاهش سرقت کالاهای دیجیتال در کشور و صرفه جویی اقتصادی در ارائه خدمات پیگیری کالاهای گمشده توسط دولت راه‌اندازی شده است. این سامانه اولین و بزرگترین سامانه اطلاع‌رسانی و ردیابی کالاهای دیجیتال گمشده و سرقتی در سراسر کشور است. اطلاع‌رسانی سریع و همگانی، کاهش هزینه و گستردگی جغرافیایی اطلاع‌رسانی، بررسی دقیق کالاهای دیجیتال و کاهش تأثیرات اجتماعی خرید کالاهای دیجیتال شبه دار، چهار اصل اولیه سامانه همیاب ۲۴ است. سامانه همیاب ۲۴ اولین، بزرگترین و تنهاترین سامانه اطلاع‌رسانی و ردیابی کالاهای دیجیتال (موبایل، لپ‌تاپ، تبلت) ... گمشده و سرقتی به سرتاسر کشور است. سامانه همیاب ۲۴ نه تنها کاملترین سیستم جستجوی کالاهای دیجیتال گمشده و سرقتی است، بلکه امکان اطلاع‌رسانی و ردیابی موبایل و تبلت سرقتی را با کمک اپراتور مخابراتی در کمترین زمان ممکن، برایتان فراهم میکند. سامانه همیاب ۲۴، محصول همکاری‌های نزدیک ارگان‌هایی مانند پارک علم و فناوری، معاونت پیشگیری از جرم دادگستری، اصناف سرتاسر کشور و شرکت ساینما پردازش گستر شرق می‌باشد. این سامانه دارای مجوز نماد اعتماد الکترونیک از وزارت بازرگانی و ارشاد است. این سامانه به ازای ارائه خدماتی متمایز و کاهش هزینه و زمان برای کاربران خود توانست در شهریور ماه ۱۳۹۵ به عنوان هوشمندترین کسب و کار ایران در همایش شهر هوشمند انتخاب گردد.





### مقام سوم جشنواره در بخش طرح:

کوئرا (Quera)، یادگیری لذت‌بخش برنامه‌نویسی.

رو به رشد بودن بازار IT در جهان، به خصوص در ایران بر همگان آشکار است. روز به روز به تعداد شرکتهای حوزه ی IT همچنان محصولات برپایه ی IT اضافه میشود و مهمترین نیاز این شرکتها و محصولات نیروی انسانی است با توجه به این موضوعات میتوان گفت بزرگترین نیاز به نیروی انسانی در کشور در ۵ سال آینده نیاز به نیروی انسانی IT است. تیم Quera مشکلات صنعت فناوری اطلاعات را مدت‌هاست که از نزدیک می‌بینند، با طراحی و راه‌اندازی Quera سعی در برآوردن نیاز برنامه‌نویسی در دانشگاه‌ها، مدارس و شرکت‌ها دارند. کارکرد اصلی کوئرا برگزاری آموزشها، آزمونها و مسابقات برنامه نویسی بر روی آن با هدف کارایی برای افراد فنی و شرکت های حوزه ی IT می باشد. و تا به حال مسابقات کدکاپ ۲ تا ۵ را در دانشگاه شریف برگزار کرده اند و به دنبال انجام‌دادن کارهای بزرگی در کشور هستند.





دیدتو، جستجوی هوشمند ویدئو. دیدتو، با بررسی تعداد بسیار زیادی از ویدئوها از دیدگاه قانونی، آن‌ها را برای مشاهده در سایت اضافه می‌کند.

افزایش استفاده‌ی کاربران اینترنت از داده‌های ویدئویی باعث می‌شود محتوای ویدئوها اهمیت زیادی پیدا کند. امروزه ۷۱ درصد ترافیک اینترنت در اختیار استریمینگ مدیا و ویدئوی آنلاین هست و با پیدایش تکنولوژی‌های جدید و افزایش سرعت اینترنت قطعاً این عدد افزایش خواهد یافت. دیدتو امکان جست و جو و تماشای ویدئوهای موجود در اینترنت و نظر دادن درباره‌ی آنها، اضافه کردن تبلیغ به ابتدای ویدئوهای توسط صاحبان صنایع و ارائه دهندگان محصولات و همچنین ارایه ویدئوهای مرتبط برای افراد و سازمانهایی که به محتوای ویدئویی نیاز دارند را ایجاد میکند.

کارکرد اصلی دیدتو فراهم کردن دسترسی به منابع ویدئویی که با قوانین جمهوری اسلامی ایران مطابق هستند ولی به دلیل دشواری و نبود فیلترینگ هوشمند در این زمینه، تماماً از دسترس خارج هستند. و قابلیت پخش تبلیغات خرد، هوشمند و متنوع به صورت اختصاصی برای هر ویدئو می باشد.



**طرح بتن توانمند**، تولید دریچه منهول کامپوزیتی، بوده است. بتن فوق توانمند به نوع ویژه‌ای از کامپوزیت های سیمانی اطلاق میشود که تحت شرایط پیچیده قابل تولید هستند و از لحاظ ویژگی های مقاومتی و دوامی در سطح فوق العاده بالایی قرار دارند. تولید درپوش منهول با استفاده از بتن فوق توانمند پاسخ مناسبی به معضل سرقت دریچه های فلزی منهول می‌باشد. در حال حاضر این دریچه ها برای اولین بار توسط گروه بتن توانمند در اشکال مختلف طراحی و در مقیاس نیمه صنعتی تولید شده اند. لازم به ذکر است که این محصول پس از ۱/۵ سال کار تحقیقاتی مداوم و در یک گروه ۵ نفره، علاوه بر دریافت گواهی ثبت اختراع، موفق به اخذ تأییدیه فنی از مراکز معتبری همچون آزمایشگاه مرکزی شهرداری تهران، قطب علمی سازه و زلزله دانشگاه صنعتی شریف و نیز انجمن علمی بتن ایران گردیده است.

از اسفند سال ۱۳۹۴ طی دو نوبت، پنج نمونه آزمایشی از این محصول به منظور تست شهری به شهرداری منطقه ۹ تهران فروخته شد. علاوه بر این، فروش ۱۰۰ عدد از این محصول طی قراردادی به ارزش ۵۰ میلیون تومان به شهرداری منطقه ۵ تهران نهایی گردیده است.





هشمین جشنواره‌ی کارآفرینی و توسعه‌ی کسب‌وکار شریف

لازم به ذکر است در قسمت دیدگاه‌های اجتماعی و تکنولوژی‌های نو نیز از نفرات برتر تقدیر شد.

### دریافت کنندگان دیپلم افتخار

کوانت کن (شایسته‌ی تقدیر در حوزه تکنولوژی های نو)

نت ماین (شایسته‌ی تقدیر در حوزه تکنولوژی های نو)

Vibe ventors (شایسته‌ی تقدیر در حوزه دیدگاه اجتماعی)

پویندگان سلامت (شایسته‌ی تقدیر در حوزه دیدگاه اجتماعی)



آدرس: تهران - خیابان آزادی - دانشگاه صنعتی شریف - خیابان علوم - مجتمع خدمات فناوری - واحد ۳۰۳  
تلفن: ۰۲۱-۶۶۰۷۲۵۷۹





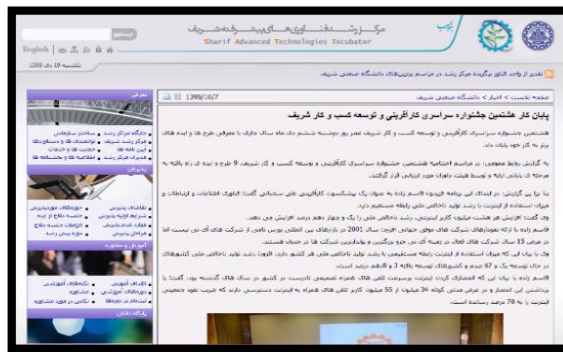
## کادر اجرایی جشنواره:

نام	سمت	مدرک تحصیلی	اعضای تیم
آرزو نصیری	دبیر اجرایی جشنواره	کارشناسی مهندسی شیمی دانشگاه صنعتی شریف	مسئول دبیرخانه : غزاله جنتی
علیرضا محمودزاده	مسئول بخش تبلیغات و سایت (نائب دبیر)	کارشناسی مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی شریف	بهاره بخشی - غزاله شوقعلی غزاله جنتی
سید حمیدرضا حسینی	مسئول بخش آموزش	دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی شیمی دانشگاه صنعتی شریف	پوران زمانی - سعیده دهقانی غزل عسگری - رضوان کاووسی
علیرضا قره‌داغی	مسئول بخش ارزیابی	دانشجوی کارشناسی مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی شریف	علیرضا ضیائی - مریم توکلی ونوس هادیان
حدیثه شریفی	مسئول بخش حامیان	دانشجوی کارشناسی ارشد بیوتکنولوژی دانشگاه صنعتی شریف	محمد صنیعی - الناز شاهرادی حکمت طاهری نژاد -
نگین پورعلی	مسئول بخش مستندات	دانشجوی کارشناسی مهندسی مواد دانشگاه صنعتی شریف	عاطفه قاسمی - فاطمه لباف فائزه لباف
محدثه طارمی	مسئول بخش مالی	دانشجوی کارشناسی مهندسی شیمی دانشگاه صنعتی شریف	-
حمید نخعی	مسئول بخش تدارکات	دانشجوی کارشناسی مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی شریف	منصوره شوقی



# هشمین جشنواره کارآفرینی و توسعه کسب و کار شریف

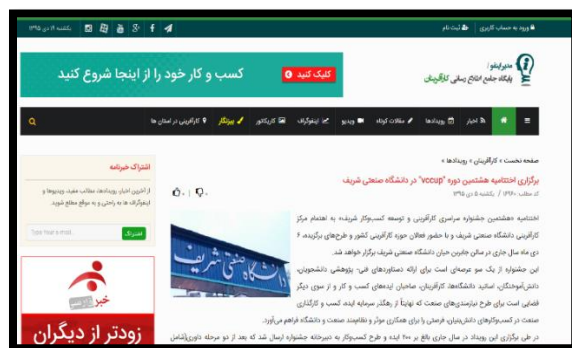
## بازتاب رسانه‌ای



آدرس: تهران - خیابان آزادی - دانشگاه صنعتی شریف - خیابان علوم - مجتمع خدمات فناوری - واحد ۳۰۳  
تلفن: ۰۲۱-۶۶۰۷۲۵۷۹



# هشمین جشنواره کارآفرینی و توسعه‌ی کسب‌وکار شریف



آدرس: تهران - خیابان آزادی - دانشگاه صنعتی شریف - خیابان علوم - مجتمع خدمات فناوری - واحد ۳۰۳  
تلفن: ۰۲۱-۶۶۰۷۲۵۷۹



هشتمین جشنواره کارآفرینی و توسعه‌ی کسب‌وکار شریف

## حامیان هشتمین جشنواره کارآفرینی و توسعه کسب و کار شریف



انجمن صنفی کارفرمایی صندوق‌ها و نهادهای سرمایه‌گذاری خطرپذیر کشور



معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری  
معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری  
معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری



ریاست جمهوری  
معاونت علمی و فناوری



صندوق مالی توسعه تکنولوژی ایران



صندوق ملی پژوهش و فناوری غیردولتی  
توسعه صادرات و فناوری شریف



پیشگامان امین سرمایه‌پاسارگاد  
Pasargad Financial Group Venture Capital



پرداخت الکترونیک  
سامان‌کیش  
(سهامی خاص)



ره‌نما گامیابان نخستین



شرکت تأمین سرمایه آرمان  
ARMAN INVESTMENT BANK



آدرس: تهران - خیابان آزادی - دانشگاه صنعتی شریف - خیابان علوم - مجتمع خدمات فناوری - واحد ۳۰۳  
تلفن: ۰۲۱-۶۶۰۷۲۵۷۹