

گزارش وینار بانوان خلاق – فناوریهای نوین IT - کارآفرینی



به مناسبت هفته پژوهش، ویناری با عنوان " بانوان خلاق – فناوریهای نوین IT - کارآفرینی " توسط "سرکارخانم دکتر ناهید عرفانی " در روز سه شنبه ۱۴۰۰/۰۸/۱۸ از ساعت ۱۵ الی ۱۶:۳۰ با برنامه ریزی معاونت پژوهش و فناوری سرکارخانم دکتر روایی و همکاری گروه علوم اداری و کارآفرینی در بستر نرم افزار **adobe connect** با حضور ۱۶۰ نفر از دانشجویان دانشکده فنی دکتر شریعتی برگزار گردید.

در این وینار استاد عرفانی با معرفی تحصیلات و سابقه ی کاری و اجرایی خود به روند تاسیس شرکت هوش تجاری کیسان که ماحصل تجربیات ایشان است و به نقش موثر بانوان در افزایش خلاقیت در کسب و کار و تاثیر کارآفرینی در تکنولوژیهای فناورانه پرداختند که به دلیل تجربیات کاربردی و منحصر به فرد ایشان وینار با استقبال خوب دانشجویان روبه رو شد.

در ادامه ایشان به تعریف هوش تجاری یا هوشمندی کسب و کار اشاره نموده و سوالاتی که هوش تجاری پاسخ می دهد را شامل موارد ذیل بیان نمودند: چه اتفاقی افتاده است؟ چرا این اتفاق افتاده است؟ چه جزئیاتی اتفاق افتاده است؟ چه خواهد شد؟ و چه کنیم؟

مبحث بعدی ایشان مبسوط به ۲۵ تکنولوژی جدید که آینده جهان را متحول می کنند از جمله: هوش مصنوعی، اینترنت اشیا، بیگ دیتا، بلکچین، رایانش ابری، واقعیت مجازی، دوقلوهای دیجیتالی، ژنومیک، چاپ سه بعدی، فناوری نانو و چت باتها و رابطهای صوتی و... که قابلیت بسیار زیادی برای سرمایه گذاری دارند؛ است.



سپس ایشان بعضی از معیارهای سنجش ابعاد کسب و کار را بیان کردند: بر اساس تعداد کارکنان، بر اساس گردش مالی سالانه یا میزان درآمد سالانه، بر اساس تعداد مشتریان، بر اساس سرمایه گذاری اولیه، بر اساس سن کسب و کار و معمولاً بحث کارآفرینی و کسب و کار کوچک را تقریباً برابر با معنای استارت آپ دانستند.

استاد به عنوان نکته آخر به ضرورت تقویت مهارت های مورد نیاز برای کارآفرینان پرداختند زیرا کسی که به کارآفرینی و ایجاد یک کسب و کار جدید فکر می کند و یا اینکه کسب و کار کوچکی را خلق کرده و در حال مدیریت آن است، چاره ای ندارد جز اینکه یادگیری و بهبود برخی از مهارت ها را در صدر فهرست اولویت های خود قرار دهد. از جمله مهارت های مورد نیاز برای کارآفرینان در بخش مهارت های عمومی به مهارت مذاکره، مهارت مدیریت استرس و مهارت مدیریت تعارض و در بخش مهارت های تخصصی به مهارت برنامه نویسی، مهارت طراحی محصول، مهارت نقشه کشی و... اشاره کردند.

در آخر جلسه دانشجویان سئوالات خود را مطرح و پاسخ مناسب را از استاد دریافت نمودند و در پایان جلسه به درخواست دانشجویان، استاد عرفانی آدرس و شماره سایت خودشان را جهت مشاوره در اختیار حضار جلسه قرار دادند.