



Att utföra yogaövningar tillsammans med roboten Nao lockade besökarna.

Oct 31, 2016 12:19 CET

Regionala initiativ vid medicinteknikkonferensen i Örebro!

Vid den nationella medicinteknikkonferensen 4-6 oktober visades olika initiativ upp som pågår inom området i vår region.

För tolvte året i rad arrangerades Medicinteknikdagarna. Denna gång med Medicinsk teknik i Region Örebro län som värd. Ett tema för årets konferens är hälsoekonomi och klinisk nytta, där de bland annat lyfte fram begreppet användbarhet. Dessutom innehåll programmet flera intressanta inbjudna föreläsningar om medicinteknisk forskning i framkant.

Medicinteknikdagarna, MTD, är en av Sveriges viktigaste mötesplatser för medicinsk teknik. Deltagarna var branschens alla viktiga intressenter, såsom den medicintekniska ingenjörskåren, medicintekniska företag, medicinska experter, medicintekniska forskare, representanter för hälso- och sjukvården, myndigheter, landets medicintekniska kluster (exempelvis LfMT, CMTF, CMTH, MedTech West) och branschorganisationer. Forskningsfronten samt de senaste medicintekniska lösningarna.

Vid första konferensdagens kvällsmingel i Rikssalen fanns en miniaturlösning på temat "Robotar som stöd för äldre och i vården. Bakom miniaturlösningen stod Alfred Nobel Science park, Natur och teknik från Örebro universitet samt Robotdalen för att visa upp olika tekniska lösningar och innovationer som utvecklats och testats i Örebro. Allt ifrån tekniskt äthjälpmiddel till yogapass som instrueras av roboten Nao!

Konferensdag två höll testbäddsprojektet Smarta äldre ett kombinerat seminarium kring "Lessons learned on factors to consider in testbedding" och "Process for demand-driven innovation in Smarta äldre". Gemensamt ansvariga för seminariet var *Ella Kolkowska, Handelshögskolan, Örebro universitet, Annica Kristoffersson, Institutionen för naturvetenskap och teknik, Örebro universitet, Ingela Ernestam, Alfred Nobel Science Park samt Gun Loiske, Region Örebro län.*

För mer info om Smarta äldre: smartaaldre.se

För mer info om Ängens forsknings- och innovationslägenhet: angeninnovation.se

Alfred Nobel Science Park - för rätt samarbeten mellan företag, forskning och näringsliv. Med utvecklingsprojekt på såväl regional som nationell och internationell nivå. Med ett brett nätverk samt hög kompetens inom specifika områden. Vi ger alla parter bättre förutsättningar att hitta rätt samarbeten.

Våra spetsområden är Avancerad tillverkningsindustri, Intelligent system och Logistik. Allt ser vi som en tvärssektoriell kompetens.

Alfred Nobel Science Park i Örebro

Fakultetsgatan 1, Teknikhuset på Örebro universitet

702 81 Örebro

Alfred Nobel Science Park i Karlskoga

Gammelbackavägen 4B

691 51 Karlskoga

webb: www.alfrednobelsp.se

facebook: [Alfred Nobel Science Park](#)

[Följ Alfred Nobel Science Park](#)

När du får utskick och eller inbjudningar från oss beror det på att du finns med i våra listor över personer som är intresserade av att veta mer om oss eller delta i våra aktiviteter. Om du inte vill få utskick ber vi dig att avregistrera din e-postadress. Vi sprider inte dina kontaktuppgifter vidare. Vi uppdaterar våra kontaktlistor i linje med den nya dataskyddsförordningen GDPR.

Contacts



Christina Åhlstedt

Press Contact

VD/Presskontakt

christina@alfrednobelsp.se

+46 (0)70 619 77 49