



Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca va colabora în domeniul Inteligenței Artificiale cu compania americană Lockheed Martin

În cadrul unei vizite oficiale la Palatul Victoria a delegației companiei Lockheed Martin, condusă de vicepreședintele pentru afaceri internaționale, Raymond Piselli, a fost anunțată lansarea în România a investiției companiei americane în domeniul inteligenței artificiale. Cercetarea va fi realizată în cadrul colaborării dintre Laboratorul de Cercetare și Leadership în Știință, Tehnologie și Inginerie al Lockheed Martin și Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca (UTCN), iar rezultatele cercetării vor fi aplicate în domeniul securității naționale și cel al științelor mediului.

În cadrul dialogului, domnul Prim-ministru Nicolae-Ionel Ciucă a declarat: *” Mă bucur că România poate oferi un cadru de dezvoltare integrat, care să includă industria, înalta tehnologie, mediul universitar și cercetarea, într-un domeniu de viitor, precum Inteligența Artificială.”*

Domeniul Inteligenței Artificiale reprezintă una dintre direcțiile de dezvoltare pe care Universitatea tehnică din Cluj-Napoca le abordează cu prioritate, atât ca formare în procesul educațional cât și prin componenta cercetare. Rezultatele remarcabile obținute până în prezent de mai multe colective de cercetare din UTCN, certificate prin derularea și implementarea de proiecte europene de tip H2020, pe teme conexe domeniului de Inteligență Artificială, certifică competențele și expertiza cercetătorilor UTCN în acest domeniu prioritar la nivel european și național.