

SISTEME INTEGRATE DE CONVERSIE A ENERGIEI ȘI CONDUCERE AVANSATĂ A PROCESELOR COMPLEXE (SICECAPC)

PROIECTE 2017

Contract de cercetare câștigat prin competiție națională din cadrul PNCDI, CNCS, Platforma de cercetare – Coordonator
Prof.dr.ing. Adrian Filipescu

1. PN-II-PT-PCCA-2013-4-0686, Contract nr.232/ 2014, Prototipuri de sisteme robotice autonome destinate asistenței medico-sociale și deservirii unor procese de fabricație din metalurgie, ceramică, sticlă și industria de automobile
2. PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0290, Conducerea inteligentă și distribuită a 3 sisteme autonome complexe integrate în tehnologii emergente pentru asistare personală medico-socială și deservire de linii de fabricație flexibilă de precizie

Contract de finanțare din sursa Fondul Social European (FSE) – POC (coordonator) Conf. Gurguiatu Gelu

1. Transfer de cunoștințe privind creșterea eficienței energetice și sisteme inteligente de putere, ID/Cod My SMIS:
P_40_340/105803