

A fost semnat acordul dintre Guvernul României și UNESCO pentru reinnoirea CIFRA ca centru de categoria a doua

În data de 07 iulie 2022 a fost semnat la Paris acordul dintre Guvernul României și Organizația Națiunilor Unite pentru Educație, Știință și Cultură (UNESCO) privind reinnoirea Centrului Internațional de Pregătire Avansată și Cercetare în Fizică (CIFRA) ca centru de categoria a 2-a sub auspiciile UNESCO. Acordul a fost semnat de Sebastian Burduja, ministrul cercetării, inovării și digitalizării și de Audrey Azoulay, director general UNESCO. Ceremonia semnării a fost condusă de Shamila Nair-Bedouelle, director general adjunct pentru sectorul de Științe Naturale al UNESCO. În cadrul aceleiași ceremonii, reinnoirea centrului a fost făcută și printr-un MoU între CIFRA și UNESCO, semnat de directorul CIFRA, prof. dr. Sabin Stoica.

Menționăm ca reinnoirea acordului a fost făcută în urma unei evaluări riguroase a CIFRA pentru activitatea desfășurată în ultimii 5 ani în cadrul vechiului acord, realizată de către o comisie independentă condusă de prof. Alan Hurd, de la Los Alamos National Laboratory, SUA, încheiată cu concluzii deosebit de pozitive și recomandarea continuării CIFRA.

În cadrul ceremoniei, doamna Nair-Bedouelle a felicitat România și CIFRA pentru contribuția semnificativă la strategia UNESCO în domeniul științelor de bază și dezvoltării sustenabile și a sugerat de asemenea câteva idei concrete de activități prin care CIFRA să continue să exercite rolul de donator în știință și educație în zona Europei de SE. Între altele, s-a discutat și despre demararea implementării, mai întâi în România apoi în zona balcanică, a proiectului UNESCO de microscience în științele de bază și despre colaborarea dintre CIFRA și UNESCO privind extinderea acestui proiect la domeniile inteligenței artificiale și roboticii.

La rândul său, domnul ministru Burduja a subliniat că „CIFRA este o instituție fundamentală a cercetării și pregătirii avansate în fizică, cu o activitate remarcabilă și rezultate impresionante. Reînnoirea acordului reprezintă un angajament în fața partenerilor internaționali și o continuare a proiectelor de cercetare în fizică și domenii interdisciplinare aferente, alături de activitățile de formare pe care le derulează”.

CIFRA este singurul Centru UNESCO din România și singurul din Europa de SE în științele de bază, având ca obiective să ofere oportunități de pregătire și studii avansate cercetătorilor din țările Europei centrale și de est, pe lângă cele din țările mai puțin dezvoltate din Africa, să conducă și coordoneze studii avansate orientate către cercetarea în domeniul fizicii și subiecte interdisciplinare conexe, să ofere expertiza factorilor de decizie din educație, cercetare și publicului general, pentru consolidarea potențialului național de cercetare-dezvoltare, să desfășoare activități de promovare (conferințe, ateliere de lucru, seminarii, mese rotunde, etc.) în cooperare cu instituții naționale și internaționale care să ofere un forum internațional de discuție și să încurajeze formarea de rețele regionale de colaborare între oameni de știință din diferite țări.

CIFRA funcționează ca filială cu independență juridică a Institutului Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Materialelor, și are sediul în Magurele, județul Ilfov, în conacul Otetelesanu, recent restaurat.

