



MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
ACADEMIA DE POLIȚIE „Alexandru Ioan Cuza”
COLEGIUL NAȚIONAL DE AFACERI INTERNE

**Administrația europeană modernă și
domeniul energetic nuclear
în județul Argeș**

Conform programului Modulului 3 al cursului "Managementul Strategic al Afacerilor Interne", seria martie-iulie 2021, în data de 20.04.2021, s-au desfășurat activități didactice și itinerante în județul Argeș.

Activitatea didactică itinerantă a avut la bază următoarele teme cuprinse în programul cursului:

- *Institutul de cercetări nucleare - Obiectiv strategic de interes național;*
- *Universitatea Pitești – cadrul normativ și instituțional în domeniul securității nucleare;*
- *Administrație europeană modernă;*
- *Hidrocentrala Curtea de Argeș – Brajul Vidraru – obiectiv strategic de interes național;*
- *Manangementul situațiilor de urgență – Studiu de caz Barajul Vidraru.*

Primul obiectiv al vizitei de studiu a fost Institutul de Cercetări Nucleare Pitești - unitate de importanță strategică, având ca obiect principal de activitate cercetarea științifică, dezvoltarea tehnologică cu caracter fundamental și aplicativ, valorificarea cercetărilor proprii prin transfer tehnologic, proiectare, investiții, consultanță, expertiză și asistență tehnică de specialitate, subordonate asigurării suportului



științific și tehnic pentru domeniul energetic nuclear din România.

Domnul director Constantin Păunoiu a asigurat prezentarea obiectivului, a activității desfășurate și a proiectelor aflate în derulare, în vederea dezvoltării cercetării științifice din cadrul institutului.



În completarea vizitei de studiu, prelegerea domnului Rector al Universității din Pitești, conf.univ. dr.ing. Dumitru Chirleşan, referitoare la cadrul normativ și instituțional în domeniul securității nucleare, a adus o mai bună înțelegere și asimilare a informațiilor primite în vastul domeniu al securității nucleare.

Universitatea din Pitești este una dintre capacitățile României de formare profesională a personalului în acest domeniu.



Tema *Administrație europeană modernă* a fost prezentată de domnul Ion Georgescu, primarul orașului



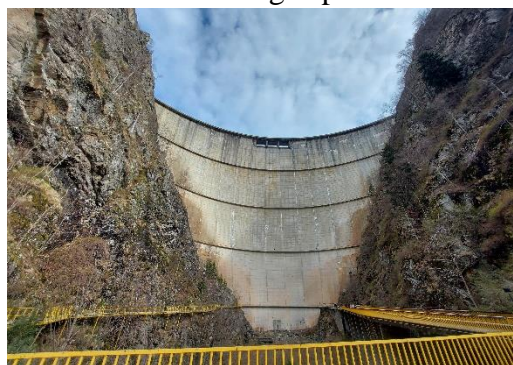
Mioveni, în cadrul activității desfășurate la sediul Centrul Cultural Mioveni, activitate care a făcut cunoscută practic o administrație publică orientată spre beneficiarii de servicii publice, deschisă și receptivă la soluții inovatoare, în care fondurile publice au gestionate pe criterii de eficiență, în interesul cetățenilor, cu scopul de a

maximiza performanța serviciilor oferite.

Spitalul Orașenesc Mioveni, a fost construit conform celor mai exigente norme europene în domeniu, iar ca urmare a existenței platformei nucleare FCN-ICN, spitalul a fost dotat cu o camera specială de decontaminare și un adăpost antiatomic de 225 metri pătrați, cu o capacitate de 100 persoane și poate funcționa independent timp de 48 ore cu energie electrică și apă, din resurse proprii, în caz de calamitate.



Activitățile didactice itinerante din județul Argeș s-au încheiat cu vizita de studiu desfășurată la Centrala Hidroelectrică Vidraru unde au fost prezentate potențialul hidroenergetic al râului Argeș, planurile de reziliență și de management al situațiilor de urgență specifice acestui obiectiv strategic pentru economia națională.



Hidroelectrică este:

- cel mai mare producător de energie din România considerând sursa primară de energie hidro;
- cel mai mare furnizor de servicii de sistem din România.



UNIVERSITATEA DIN PITESTI
ACADEMIA MAGISTRA VITAE

RA TEN
ICN PITEȘTI





UNIVERSITATEA DIN PITEȘTI
ACADEMIA MAGISTRA VITAE