



Oceňovanie osobností „Čestným diplomom SNUS“ - rok 2023

V Mochovciach, dňa 23.5.2023

Pripravil: Jozef MARKUŠ – Podpredseda SNUS

Ocenení seniori „Čestným diplomom SNUS“ - rok 2023

- Na zasadnutí RV SNUS dňa 25.1.2023 boli odsúhlasené pre ocenenie „Čestným diplomom SNUS“ nasledovné osobnosti:

Doc. RNDr. Oľga Holá, PhD.

RNDr. Mária Letkovičová, CSc.

Ing. Ladislav Lörinc

Ing. Marián Naniáš

Ing. Ján Naňo

Ing. Ignác Pňaček

Ing. Vladimír Práznovský

Prof. Ing. František Urban, PhD.

Ocenení seniori „Čestným diplomom SNUS“ - rok 2023

Doc. RNDr. Oľga Holá, PhD.

- Narodená v roku 1947 v Bratislave
- Absolventka Prírodovedeckej fakulty UK v Bratislave
- Hlavní zamestnávateľa:
 - Katedre experimentálnej fyziky PF UK
 - Katedre technickej fyziky a nukleárnej techniky PF UK
 - Ústav fyzikálnej chémie a chemickej fyziky PF UK
- Hlavná oblasť činnosti :
 - Zaoberala štúdiom vplyvu gama žiarenia na degradáciu rôznych materiálov a to aj pre potreby praxe.
 - Monitorovaní rádionuklidov v životnom prostredí a výskume správania sa radónu v rôznych prostrediach.
 - Vedúca pracoviska pri riešení projektu „Multimediálny program vzdelávania v oblasti ionizujúceho žiarenia a radiačnej ochrany“.
- V súčasnosti žije v Bratislave.



Ocenení seniori „Čestným diplomom SNUS“ - rok 2023

RNDr. Mária Letkovičová, CSc.

- Narodená v roku 1949 v Nitre
- Absolventka VŠP v Nitre
- Hlavní zamestnávateľia:
 - Podnik racionalizácie riadenia Praha (Odštepny závod v Nitre)
 - Výskumný ústav živočíšnej výroby v Nitre
 - Národný onkologický ústav v Bratislave
 - Národný ústav tuberkulózy a respiračných chorôb v Podunajských Biskupiciach
 - Environment, a.s. Centrum environmentalistiky a bioštatistiky, so sídlom v Nitre
- Hlavná oblasť činnosti :
 - Expert pre environmentálnu karcinogenézu a viedla Národný onkologický register.
 - Spracovávanie Národného registra chronických ochorení pľúc.
 - Zdokumentovanie zdravotného stavu obyvateľstva v okolí JE do vzdialenosti 20 km
 - Výkonná riaditeľka a koordinátorka výskumu spoločnosti Environment, a.s.
 - Mapovanie stavu rádioaktivity v oblasti Sokoban – Manivier – Dudvád.
- Na dôchodku žije v Nitre



Ocenení seniori „Čestným diplomom SNUS“ - rok 2023

Ing. Ladislav Lörinc

- Narodený v roku 1952 v Levciach
- Absolvent EF SVŠT v Bratislave (1975)
- Hlavní zamestnávateľa:
 - JE Bohunice
 - IVES Bratislava, lokalita Mochovce
 - EMO a. s. Mochovce
 - Riaditeľstvo SE, a.s.
 - Govco, a.s. (JAVYS, a.s.)
 - Spoločnosť Pow-en, a. s.
- Hlavná oblasť činnosti :
 - Operátorské a riadiace funkcie v prevádzke JE
 - Manažérska činnosť a riadenie spoločností
- Na dôchodku žije v Piešťanoch



Ocenení seniori „Čestným diplomom SNUS“ - rok 2023

Ing. Marián Naniáš

- Narodený v roku 1951 v Hontianskych Nemciach
- Absolvent SjF SVŠT v Bratislave (1978)
- Hlavní zamestnávateľa:
 - JE Bohunice
 - WANO (centrá v Moskve a Londýne)
 - Európske inštitúcie v Bruseli (zástupca Slovenska)
 - Ministerstvo hospodárstva SR
 - Európska komisia
- Hlavná oblasť činnosti :
 - Operátorské a riadiace funkcie v prevádzke JE
 - Koordinačná činnosť v rámci WANO
 - Spolupráca a celosvetové online poradenstvo pri prípadných haváriách na JE
 - Generálny riaditeľ Sekcie energetiky na MH SR
 - Poradenská činnosť pre EUROATOM
 - Spoluzakladateľ Európskeho jadrového fóra a jeden zo zakladajúcich členov SJF
- Na dôchodku žije striedavo v Trnave a v Luxemburgu



Ocenení seniori „Čestným diplomom SNUS“ - rok 2023

Ing. Ján Naňo

- Narodený v roku 1952 v Krušovciach, okres Topoľčany
- Absolvent SjF SVŠT v Bratislave (1976)
- Hlavní zamestnávateľia:
 - JE Bohunice
 - SE, a.s.- Centrum pre vedu a výskum s r.o.
- Hlavná oblasť činnosti :
 - Kontrolný fyzik, operátorské funkcie JE V-1
 - Zmenové riadiace funkcie VRB a ZI JE V-2
 - Vedúci odboru JB – malá a postupná rekonštrukcia JE V-1
 - Riadenie prevádzky závodu EBO
 - Projektový manažér projektu na zavedenie opatrení na riadenie ťažkých havárií na JE EBO V-2 a čiastočne v EMO
 - Riadenie projektu na zlepšenie havarijného plánovania a pripravenosti, Periodické hodnotenie bezpečnosti jadrových elektrární EBO i EMO a Program na prípravu dlhodobej prevádzky JE Mochovce 1, 2
- Na dôchodku žije v Trnave



Ocenení seniori „Čestným diplomom SNUS“ - rok 2023

Ing. Ignác Pňaček

- Narodený v roku 1952 v Oravskom Veselom
- Absolvent EF SVŠT v Bratislave (1975)
- Hlavní zamestnávateľa:
 - JE Bohunice
 - SE, a.s.
 - Moskovské WANO centrum
- Hlavná oblasť činnosti :
 - Operátorské a zmenové riadiace funkcie funkcie JE V-1
 - Zmenové riadiace funkcie VRB a ZI JE V-1 a vedúci prevádzky JE V-1
 - Vedúci projektu PSA JE V-1 a V-2
 - Vedúci oddelenia jadrovej bezpečnosti EBO a následne námestník riaditeľa EBO pre prevádzku
 - Vrchný riaditeľ pre prevádzku, údržbu a investície SE, a. s. Bratislava a člen Predstavenstva
 - Predseda rady riaditeľov MC WANO a člen rady riaditeľov WANO v Londýne
- Na dôchodku žije v Trnave



Ocenení seniori „Čestným diplomom SNUS“ - rok 2023

Ing. Vladimír Práznovský

- Narodený v roku 1951 v Pate
- Absolvent EF SVŠT v Bratislave (1975)
- Hlavní zamestnávateľa:
 - JE Bohunice
 - VUJE, a.s.
 - Škoda Praha
 - JE Mochovce
 - VUJE Mochovce
 - ENSECO, a.s.
- Hlavná oblasť činnosti :
 - Operátorské a zmenové riadiace funkcie funkcie JE V-1
 - Spúšťanie a uvádzanie do prevádzky nových jadrových elektrární
 - Riadiace funkcie vo všetkých spoločnostiach participujúcich na spúšťaní JE
 - Predseda Predstavenstva ENSECO, a.s.
- Na dôchodku žije striedavo v Trnave a Pate



Ocenení seniori „Diplomom SNUS“ - rok 2023 (pokračovanie)

Prof. Ing. František Urban, PhD.

- Narodený v roku 1951 v Košiciach
- Absolvent SjF SVŠT v Bratislave (1975)
- Hlavní zamestnávateľa:
 - Sjf SVŠT (STU) v Bratislave
- Hlavná oblasť činnosti :
 - Garant študijných programov energetické stroje a zariadenia
 - Vedeckovýskumná činnosť v oblasti zásobovania teplom a bezpečnosti a spoľahlivosti prevádzky JEZ
 - Zostavovanie matematických a fyzikálnych modelov JEZ a optimalizácia tepelných cyklov elektrární
 - Výpočty priebehu výšky hladiny parovodnej zmesi v parogenerátoroch JE VVER 440
 - Analýzy teplotných a rýchlostných poli chladiva prúdiaceho výstupnou časťou fyzikálnych modelov palivovej kazety jadrového reaktora VVER 440
 - V rámci projektu ALLEGRO je zodpovedný za návrh, realizáciu a prevádzku experimentálnej hélíovej slučky STU
- V súčasnosti žije v Bratislave.



Ocenení seniori „Diplomom SNUS“ - rok 2023 (pokračovanie)

- Na záver mi dovoľte (v mene nás všetkých prítomných i v mene RV Výboru SNUS) všetkým dnes oceneným osobnostiam poďakovať im za ich obrovský prínos a príkladnú prácu pre jadrovú komunitu. Zároveň im chceme popriať do ďalšieho života (či už súkromného, ale i pracovného) veľa zdravia, šťastia, aby v pohode, pokoji a láske prežívali ďalšie roky svojho života v kruhu svojich najbližších a najdrahších a v budúcnosti ich radi uvidíme a uvítame na našich VZ SNUS.
- Ďakujem vám veľmi pekne za pozornosť.

Pripravil: Ing. Jozef Markuš – podpredseda SNUS
V Mochovciach, dňa 23.5.2023