

Nők a tudományban

Sapere aude!

Eredetileg Horatiustól kölcsönzött latin kifejezés (Épistolák, I, 2, 40), amely szó szerint azt jelenti :
„Merj tudni !”.

Előzetes programtervezet

2022. március 10. csütörtök – Francia Intézet (Fő utca 17, 1011 Budapest)

13:30 : Regisztráció

14:00 : Hivatalos megnyitó :

Őexc. **Pascale Andréani**, Franciaország magyarországi nagykövete (5')

Őexc. **Manuel Jacanangeli**, Olaszország magyarországi nagykövete (5') (tbc)

Balázi Katalin, Nők a Tudományban Egyesület elnöke

14:15 – 16:15 : Első rész : Tudósnoői előadások

Moderátor : Berecski Anna, *Nők a Tudományban Egyesület tagja*

14:15 : Nadia Bahlouli, Francia professzor Az anyagmechanika és a biomechanika szakértője. Az Strasbourgi Egyetem, a Haguenau-i IUT és az Icube Laboratórium tagja (30')

14:45 : Paula Mut-Arbona, PhD-hallgató az idegtudományok területén, szakterülete a skizofrénia (30')

15:15 : Dian Eszter, A Budapesti Energiatudományi Kutatóközpont Környezetfizikai Laboratórium tudományos munkatársa (30')

15:45 : Sonia Marfia, docens, Róma 3, Cassinoi Egyetem és a Dél-Lazio Egyetem mérnöki tanszéke (30')

16:15-16:30 : Pause

16:30 – 17:30 : Második rész : Kerekasztal : « Ma milyen a helyet töltötenek be a nők a tudományos ágazatokban? Francia, magyar, spanyol és olasz nézőpontok.»

Moderátor : Berecski Anna, *Nők a Tudományban Egyesület tagja*

16:30 – 17:00 : Kerekasztal és az előadók közötti beszélgetés

- **Nadia Bahlouli**, Francia professzor Az anyagmechanika és a biomechanika szakértője. Az Strasbourgi Egyetem, a Haguenau-i IUT és az Icube Laboratórium tagja
- **Paula Mut-Arbona**, PhD-hallgató az idegtudományok területén, szakterülete a skizofrénia
- **Dian Eszter**, A Budapesti Energiatudományi Kutatóközpont tudományos munkatársa
- **Sonia Marfia**, docens, Róma 3, Cassinoi Egyetem és a Dél-Lazio Egyetem mérnöki tanszéke

17:00 – 17:30 : Beszélgetés és kérdések-válaszok a résztvevőkkel

2022. március 11. péntek – Francia Intézet (1011 Budapest, Fő utca 17,)

9:30 : Regisztráció

10:00 : Hivatalos megnyitó :

Őexc. Da. Anunciada Fernández de Córdoba y Alonso-Viguera, Spanyolország magyarországi nagykövete (5')

10:05 – 12:05 : Harmadik rész : Tudósnoői előadások

Moderátor : Varga Eszter Mária, *Nők a Tudományban Egyesület tagja*

10:05 : Alicia Sintes, Spanyol elméleti fizikus, a gravitációs hullámok specialistája és a Baleár-szigeteki Egyetem (UIB) gravitációs fizikai csoportjának kutatója (UIB) (30')

10:35 : Salima Bouvier, a Gépészmérnöki Tanszék igazgatója, egyetemi tanár a Compiègne-i Egyetemen (30')

11:05 : Ámon Ada, klímapolitikai szakember, Women in Energy díjazott (30')

11:35 : Margaux Romand-Monnier, posztdoktori ösztöndíjas az Ecole Normale Supérieure-nél. A Deep Time kutatócsoport tagja (30')

12:05-12:15 : Szünet

12:15 – 13:15 : Negyedik rész : Kerekasztal : „Lehetséges a nemek közötti egyenlőség a tudományban? Perspektívák és megoldások a jövő generációi számára”

Moderátor : Varga Eszter Mária, *Nők a Tudományban Egyesület tagja*

12:15-12:25 : Egy friss diplomás tapasztalatai

Irine Bouvier aki 2021-ben szerzett mérnöki diplomát gépészmérnöki, integrált termelési és logisztikai szakterületen. Jelenleg az LVMH mérnöke.

12:15 – 12:45 : Kerekasztal és az előadók közötti beszélgetés

- **Alicia Sintes**, Spanyol elméleti fizikus, a gravitációs hullámok specialistája és a Baleár-szigeteki Egyetem (UIB) gravitációs fizikai csoportjának kutatója (UIB)
- **Salima Bouvier**, a Gépészmérnöki Tanszék igazgatója, egyetemi tanár a Compiègne-i Egyetemen
- **Ámon Ada**, klímapolitikai szakember, Women in Energy díjazott
- **Margaux Romand-Monnier**, posztdoktori ösztöndíjas az Ecole Normale Supérieure-nél. A Deep Time kutatócsoport tagja

12:45-13:15 : Beszélgetés és kérdések-válaszok a résztvevőkkel