

ČESKÉ NANOTECHNOLOGICKÉ FIRMY NAVÁZALY KONTAKTY V ŘECKU [URL](#)

WEB, Datum: 01.10.2021, Zdroj: export.cz, Infotype: Nepojmenováno, Datum importu: 01.10.2021 11:47, RU / den: 5 000, Vydavatel: export.cz
Země: Česko, AVE: 7 500,00 Kč, GRP: 0,06

... Český výzkum v oblasti nanotechnologií reprezentoval Jan Macák z Univerzity Pardubice a české vysoké školy zastupoval Jiří Zlatuška, děkan **Fakulty informatiky Masarykovy univerzity** Brno. Na okraj mise proběhla také jednání mezi národními agenturami na podporu investic a podnikání CzechInvest a...

ČESKÉ NANOTECHNOLOGICKÉ FIRMY NAVÁZALY KONTAKTY V ŘECKU [URL](#)

WEB, Datum: 01.10.2021, Zdroj: export.cz, Infotype: Nepojmenováno, Datum importu: 01.10.2021 11:47, RU / den: 5 000, AVE: 7 500,00 Kč, Země: Česko, GRP: 0,06

Zástupci osmi českých nanotechnologických firem navázali nové kontakty v Řecku a učinili tak první kroky na cestě k řeckým spotřebitelům.

Na vědecké úrovni se mise Asociace nanotechnologického průmyslu ČR v Aténách zaměřila na propojení vědců a jejich výzkumných programů.

Asociaci nanotechnologického průmyslu ČR představil její předseda Jiří Kůs. Foto: Velvyslanectví ČR v Aténách

Cílem oborové mise, která byla zařazena mezi Projekty na podporu ekonomické diplomacie (PROPED), bylo rozšířit v Řecku povědomí o tom, že Česká republika patří v nanotechnologiích mezi evropskou špičku. Na firemní úrovni byly prezentovány české inovační výrobky a možnosti, které nabízejí jak v boji proti pandemii covid-19, tak v dalších oborech.

Podnikatelskou misi Asociace nanotechnologického průmyslu vedl 21.-22.září její předseda Jiří Kůs. Zúčastnily se jí firmy FN Nano, IQS Group, Lifetech, Nafigate Park, Nafigo, NanoSPACE, Pardam Nano4Fibers a SVCS.

Zástupci špičkových českých inovačních firem měli možnost se v Aténách seznámit s řeckým nanovýzkumem při návštěvě Institutu pro nanovědu a nanotechnologie prestižního výzkumného ústavu Demokritos (Institute of Nanoscience and Nanotechnology , N.C.S.R. Demokritos) a jeho inovačního kampusu Lefkippos . Následně podnikatelé a experti navštívili Aténskou polytechnickou univerzitu (NTUA), kde se rovněž seznámili s jejím výzkumným programem.

Česká mise na Aténské polytechnice (uprostřed profesor Dimitris Tsoukalas). Foto: Velvyslanectví ČR v Aténách

Svoji produkci představily české firmy na půdě Aténské obchodní a průmyslové komory , která je největším podnikatelským sdružením v Řecku. Prezentaci zahájil velvyslanec České republiky v Řecku Jakub Karfík a moderoval ji místopředseda komory Haris Lambropoulos.

Český výzkum v oblasti nanotechnologií reprezentoval Jan Macák z Univerzity Pardubice a české vysoké školy zastupoval Jiří Zlatuška, děkan **Fakulty informatiky Masarykovy univerzity** Brno. Na okraj mise proběhla také jednání mezi národními agenturami na podporu investic a podnikání CzechInvest a Enterprise Greece

Martina Kapounová, ekonomická diplomatka

Jitka Chromcová, ekonomická specialista, Velvyslanectví ČR v Aténách

Sdílet

?

ČESKÉ NANOTECHNOLOGICKÉ FIRMY NAVÁZALY KONTAKTY V ŘECKU

Zástupci osmi českých nanotechnologických firem navázali nové kontakty v Řecku a učinili tak první kroky na cestě k řeckým spotřebitelům. Na vědecké úrovni se mise Asociace nanotechnologického průmyslu ČR v Aténách zaměřila na propojení vědců a jejich výzkumných programů.



Asociaci nanotechnologického průmyslu ČR představil její předseda Jiří Kús. Foto: Velvyslanectví ČR v Aténách

Cílem oborové mise, která byla zařazena mezi Projekty na podporu ekonomické diplomacie (PROPED), bylo rozšířit v Řecku povědomí o tom, že Česká republika patří v nanotechnologiích mezi evropskou špičku. Na firemní úrovni byly prezentovány české inovační výrobky a možnosti, které nabízejí jak v boji proti pandemii covid-19, tak v dalších oborech.

Podnikatelskou misi Asociace nanotechnologického průmyslu vedl 21.-22.zářij její předseda Jiří Kús. Zúčastnily se jí firmy FN Nano, IQS Group, Lifetech, Nafigate Park, Nafigo, NanoSPACE, Pardam Nano4Fibers a SVCS.

Zástupci špičkových českých inovačních firem měli možnost se v Aténách seznámit s řeckým nanovýzkumem při návštěvě Institutu pro nanovědu a nanotechnologie prestižního výzkumného ústavu Demokritos ([Institute of Nanoscience and Nanotechnology, N.C.S.R. Demokritos](#)) a jeho inovačního [kampusu Lefkijpos](#). Následně podnikatelé a experti navštívili Aténskou polytechnickou univerzitu (NTUA), kde se rovněž seznámili s jejím výzkumným programem.



Česká mise na Aténské polytechnice (uprostřed profesor Dimitris Tsoukalas). Foto: Velvyslanectví ČR v Aténách

Svoji produkci představily české firmy na půdě [Aténské obchodní a průmyslové komory](#), která je největším podnikatelským sdružením v Řecku. Prezentaci zahájil velvyslanec České republiky v Řecku Jakub Karfík a moderoval ji místopředseda komory Haris Lambropoulos.

Český výzkum v oblasti nanotechnologií reprezentoval Jan Macák z Univerzity Pardubice a české vysoké školy zastupoval Jiří Zlatuška, děkan Fakulty informatiky Masarykovy univerzity Brno. Na okraj mise proběhla také

K analýze návštěvnosti webu [export.cz](#) zpracováváme vaše osobní údaje prostřednictvím služeb třetích stran a souborů cookies. Informace o tom, jak tento web používáte, sdílíme za účelem výběru, zobrazování a reportingu obsahu, a za účelem obecného měření, službě Google Analytics.

Klepnutím na tlačítko Pokračovat vyjadřujete svůj souhlas se zpracováním těchto údajů.

[Pokračovat](#)

[Více informací](#)



Díky našim firmám o nás ví celý svět

[Zpět](#)