

On ShipBoard 2021 – stagii individuale de practică pentru toți studenții chimiști

Pentru vacanța de vară, Facultatea de Chimie și Asociația Studenților Chimiști a Universității din București au pregătit numeroase stagii individuale de practică pentru ca studenții din toate ciclurile de studii – licență, master, doctorat - să se bucure de o „altfel” de experiență în domeniul chimiei, să-și dezvolte competențe și abilități necesare integrării pe piața forței de muncă, să interacționeze direct cu potențiali angajatori, importante instituții de stat sau private.

UNIVERSITATEA DIN BUCUREȘTI
FACULTATEA DE CHIMIE

On ShipBOARD 2021
ediția a IX-a

TERMEN LIMITĂ: 30 iunie 2021
Pentru stagiile care încep pe 28 iunie, termenul limită este 25 iunie 2021

Perioade disponibile:
28 iunie – 30 sept. 2021

- Proiectul promovează stagiul profesional de tip “stagiul individual de practică”.
- Se adresează tuturor studenților Facultății de Chimie.
- Se poate aplica pentru mai multe stagii!

Trimite formularul de înscriere la contact.chimie@gmail.com

Astfel, am dat startul la înscrierea în cadrul proiectului On ShipBoard 2021, ediția a IX-a. Pentru a participa în acest proiect, studenții interesați vor trimite formularul de înscriere completat la adresa de e-mail contact.chimie@gmail.com. Termenul limită este 30 iunie 2021, iar pentru stagiile care încep pe 28 iunie, termenul limită este 25 iunie 2021, urmând ca în intervalul 26 iunie - 11 iulie 2021 să aibă loc realizarea selecției.

Menționăm că în decursul zilelor următoare este posibil să apară noi oferte de stagii, urmând ca programul să fie actualizat în consecință.

- Proiectul promovează stagiul profesional de tip “stagiul individual de practică”.
- Se adresează tuturor studenților Facultății de Chimie, Universitatea din București.
- Se poate aplica pentru mai multe stagii!

Toate ofertele de stagii de la ediția a IX-a a proiectului On ShipBOARD 2021 pot fi consultate pe site-ul Facultății de Chimie <https://chimie.unibuc.ro/> și pe pagina de facebook <https://www.facebook.com/chimie.unibuc.ro>.