

On ShipBOARD 2023

Oferte stagii individuale de practică

DESTINAȚII	PERIOADA	NR. DE LOCURI
Agencia Națională a Medicamentului și a Dispozitivelor Medicale	31 iulie - 11 august	3 studenți
LACECA SA	31 iulie – 11 august	2 studenți
	14 – 25 august	2 studenți
	28 august – 8 septembrie	2 studenți
	11 – 22 septembrie	2 studenți
Pro Analysis Systems SRL	7 - 11 august	2 studenți
Sindan Pharma	4 – 15 septembrie	6 studenți

On ShipBOARD 2023

Oferte stagii individuale de practică

DESTINAȚII	PERIOADA	NR. DE LOCURI
Institutul Național de Fizică a Materialelor (Tehnici avansate de caracterizare a materialelor)	18 – 29 septembrie	3 studenți
Centrul Internațional de Biodinamică	21 august – 1 septembrie	1 student
Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare Chimico-Farmaceutică	4 - 15 septembrie	3 studenți
	18 – 29 septembrie	3 studenți
Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare Medico-Militară „Cantacuzino” (Laboratorul de Nanotehnologii)	11 – 29 septembrie	2 studenți (licență, specializarea Biochimie Tehnologică)

On ShipBOARD 2023

Oferte stagii individuale de practică

DESTINAȚII	PERIOADA	NR. DE LOCURI
Comisia Națională pentru Controlul Activității Nucleare	28 august – 8 septembrie (perioada se poate stabili de comun acord)	5 studenți
Institutul pentru Metale Neferoase și Rare (IMNR)	1 august – 29 septembrie (perioada se poate stabili de comun acord)	5 studenți
Asociația de acreditare din România - RENAR	4 – 15 septembrie	10 studenți și absolvenți

On ShipBOARD 2023

Oferte stagii individuale de practică

DESTINAȚII	PERIOADA	NR. DE LOCURI
INSTITUTUL NAȚIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI ȘI RADIAȚIEI (INFLPR)		
Tema #12 Aplicații ale plasmelor netermice în depoluarea apei	18 – 29 septembrie	1 student
Tema #13 Aplicații ale plasmelor netermice în agricultură	18 – 29 septembrie	1 student
Tema #52 Aplicații ale spectroscopiei fotoacustice cu laser în științele vieții și mediu	7 – 18 august	1 student
Tema #69 Tranziții de fază în straturi oxidice obținute prin ablație laser	15 august – 22 septembrie	2 studenți
Tema #70 Studiul proprietăților optice ale straturilor subțiri oxidice obținute prin ablație laser pulsată	15 august – 22 septembrie	2 studenți
https://www.inflpr.ro/en/system/files/teme_practica_inflpr_2022-2023_0.pdf	Studenții interesați de alte teme (link-ul alăturat) trebuie să trimită mesaj pe adresa: onshipboard.chimie@gmail.com	

On ShipBOARD 2023

Oferte stagii individuale de practică

DESTINAȚII	PERIOADA	NR. DE LOCURI
CENTRE DE CERCETARE DIN FACULTATEA DE CHIMIE		
Centrul de Cercetări de Chimie Anorganică Teoretică și Aplicată	11 – 29 septembrie	1 student (R. Gheorghe)
	21 august – 1 septembrie	3 studenți
	18 – 29 septembrie	3 studenți
		(D. Popescu)
	4 – 18 septembrie	2 studenți (M. Călinescu)
	1 – 15 septembrie	4 studenți (M. Cimpoeșu)