

Admitere 2024. Programare interviu online

Interviul se va desfășura conform <u>Anexei 7</u> din metodologia de admitere UPT 2024.

Data și Ora: Luni, 22.07.2024, începând cu ora 9.

Pe parcursul desfășurării interviurilor comisia va anunța prin mesageria Zoom (Chat) candidatul care urmează a fi intervievat. Candidații au responsabilitatea de a urmări mesageria și a fi prezenți și disponibili la solicitarea comisiei pentru începerea interviului. **Programările din tabel sunt orientative și pot apărea decalaje**. Pentru a evita eventuale neînțelegeri, candidații sunt rugați să fie prezenți în camera de așteptare Zoom cu **minim o oră înainte** de ora aferentă conform tabelului.

Sesiune Zoom (9.00-13.30)		
Orar	Camera 1	Camera 2
	Spațiu de așteptare	Interviu cu comisia
9.00-9.15	Candidat 6L-0766 Candidat 6L-0122 Candidat 6L-0174 Candidat 6L-0778 Candidat 6L-0304 Candidat 6L-083 Candidat 6L-0165 Candidat 6L-0222 Candidat 6L-0880 Candidat 6L-0741 Candidat 6L-0082 Candidat 6L-0459 Candidat 6L-0365	Candidat 6L-0766
9.15-9.30		Candidat 6L-0122
9.30-9.45		Candidat 6L-0174
9.45-10.00		Candidat 6L-0778
10.00-10.15		Candidat 6L-0132
10.15-10.30		Candidat 6L-0304
10.30-10.45		Candidat 6L-0083
10.45-11.00		Candidat 6L-0165
11.00-11.15		Candidat 6L-0222
11.15-11.30		Candidat 6L-0880
11.30-11.45		Candidat 6L-0741
11.45-12.00		Candidat 6L-0082
12.00-12.15		Candidat 6L-0459
12.15-12.30		Candidat 6L-0365

Pasii pentru instalarea și configurarea Zoom (informatii suplimentare):

- 1. Descărcarea software-ului Zoom pe dispozitivul de pe care se va face videoconferința (Windows, macOS, Android sau iOS),
- 2. Testarea conexiunii la internet și a sistemului audio (microfon+căști/boxe) și video (cameră web).

Pașii pentru derularea propriu-zisă a videoconferinței:

- 1. Accesarea linkului de videoconferință https://upt-ro.zoom.us/j/96195187190. Acesta va deschide aplicația deja instalată,
- 2. Setarea numelui de forma "Candidat xx-yyyy",
- 3. Urmărirea mesageriei în urma apăsării butonului *Participants*,
- 4. Dialog cu comisia.