

Regulamentul de admitere la doctorat în Școala Doctorală de Științe Matematice și Informatică

Art. 1 . a) Admiterea în programul Școlii Doctorale de Științe Matematice și Informatică se face în conformitate cu Regulamentul de organizare și desfășurare a studiilor de doctorat din Academia Română.

b) Tematicile generale de cercetare împreună cu bibliografia precum și posibile teme de cercetare vor fi anunțate pe site-ul web al școlii doctorale cu cel puțin trei luni înainte de sesiunea de admitere.

c) Sesiunea de admitere se organizează în conformitate cu calendarul aprobat de Prezidiul Academiei Române.

d) Candidații se înscriu pe locurile vacante scose la concurs de conducătorii de doctorat, fiecare candidat putând opta pentru o singură poziție. Candidații se pot înscrie la concurs doar dacă au acordul scris al conducătorului de doctorat pe ale cărui locuri propuse intenționează să candideze

e) Se pot înscrie la concursul de admitere la Școala Doctorală de Științe Matematice și Informatică candidați care au obținut o diplomă de master în matematică, informatică sau într-un domeniu apropiat.

f) Examenul de admitere va fi scris și oral, din tematica corespunzătoare temei de doctorat alese. Comisia de admitere va fi formată din cel puțin patru membri, conducătorul de doctorat și alți membri ai Școlii doctorale.

g) Evaluarea candidaților se face de către comisia de admitere, în baza criteriilor stabilite anterior. Nota finală este media aritmetică a notelor evaluatorilor. Candidatul trebuie să obțină cel puțin nota 8 (opt).