

**UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA
FACULTATEA DE ȘTIINTE**

**CONCURS DE ADMITERE
STUDIUL UNIVERSITARE DE MASTER
anul I, anul universitar 2023– 2024**

Domeniul de studii universitare de master	Programul de Master	Forma de învățământ	Condiții de admitere	Criterii de departajare în cazul mediilor egale
Matematică	Matematici aplicate	IF	Concurs de admitere bazat pe susținerea unei probe de tip interviu notată cu ADMIS/RESPINS. Media de admitere va fi media aritmetică dintre media examenului de licență și media anilor de studii de la ciclul licență.	1. Media anilor de studii de licență 2. Nota la proba scrisă de la examenul de licență.
Informatică	Metode și modele în inteligența artificială	IF	Concurs de admitere bazat pe susținerea unei probe de tip interviu, notată cu ADMIS/RESPINS. Media de admitere va fi media aritmetică dintre media examenului de licență și media anilor de studii de la ciclul licență.	1. Media anilor de studii de licență 2. Domeniul de studii de licență absolvit. Sunt preferați în ordine licențiații în domeniile Informatică, Calculatoare și Tehnologia Informației, Matematică, Informatică economică, Ingineria sistemelor, Mecatronică și robotică
Fizică	Fizică aplicată (Applied Physics)	IF	Concurs de admitere bazat pe elaborarea unui eseu motivațional evaluat cu ADMIS/RESPINS. Media de admitere va fi media aritmetică dintre media examenului de licență și media anilor de studii de la ciclul licență. Probă de competență lingvistică - limba engleză (ADMIS/RESPINS)	1. Nota la proba scrisă de la examenul de licență. 2. Domeniul de studii de licență absolvit. Sunt preferați în ordine licențiații în domeniile: Fizică, Știința Mediului, Matematică, Chimie.
Chimie	Chimia compușilor biologic activi	IF	Concurs de admitere bazat pe elaborarea unui eseu motivațional evaluat cu ADMIS/RESPINS. Media de admitere va fi media aritmetică dintre media examenului de licență și media anilor de studii de la ciclul licență.	1. Nota la proba scrisă de la examenul de licență. 2. Domeniul de studii de licență absolvit. Sunt preferați în ordine licențiații în domeniile: Chimie, Știința Mediului, Inginerie Chimică, Biologie, Fizică, Geografie, Matematică, Informatică.
Geografie	Turism și dezvoltare durabilă	IF	Concurs de admitere bazat pe elaborarea unui eseu motivațional evaluat cu ADMIS/RESPINS. Media de admitere va fi media aritmetică dintre media examenului de licență și media anilor de studii de la ciclul licență.	1. Media anilor de studii de licență. 2. Nota la proba scrisă de la examenul de licență.

**DECAN,
Conf. dr. Cristian Tigae**