



Concurs de Admitere – Master - Proba a 2-a,

La Facultatea de Ingineria Sistemelor Biotehnice Proba a 2-a a Concursului de Admitere – Master, sesiunile iulie – septembrie 2021, se face în conformitate cu „Regulament privind organizarea și desfășurarea concursului de admitere în învățământul universitar de masterat în UPB pentru anul universitar 2021-2022”

https://upb.ro/wp-content/uploads/2020/03/REGULAMENT_Admitere_MASTERAT_2021_V02.pdf

și constă dintr-o probă orală, susținută on-line, un interviu în care, pe lângă prezentarea motivației candidatului, se dau și răspunsuri la o tematică selectată la alegere cu subiecte din bibliografia anunțată (2-10 subiecte pentru fiecare program în parte). Fișa pentru interviu este prezentată mai jos.

FIȘĂ PENTRU INTERVIU ADMITERE MASTER		
Universitatea POLITEHNICA din București <i>Nota la interviu:</i>		
Facultatea Ingineria Sistemelor Biotehnice		
Sesiunea: 2020		
Nume, Inițiale, Prenume: semnătura		
CNP:		
Telefon mobil:		
Adresa email:		
Profilul interviului	Puncte maxim	Puncte obținute
Universitatea, facultatea și specializarea absolvită	-	-
1. Competențe și performanțe profesionale <i>Rezultatele obținute la absolvirea facultății</i> - media anilor de studiu: 5-6,00 se acordă 5 p - media anilor de studiu: 6,01 - 7,00 se acordă 7-12 p - media anilor de studiu: 7,01-8,00 se acordă 13-18 p - media anilor de studiu: 8,01-9,00 se acordă 19-24 p - media anilor de studiu: 9,01-10 se acordă 25-30 p	30 p	
2. Motivația candidatului		
a) argumentați opțiunea pentru programul de Master la care vă înscrișiți	5 p	
b) ce credeți că veți face la absolvirea acestui program	5 p	
3. Cunoașterea tematicii (afixată pe site-ul facultății, pentru domeniul de studii absolvite)	50 p	
4. Din oficiu	10 p	
Total	100 p	

Semnăturile membrilor comisiei de evaluare:

Pe site-ul facultății, la adresa <http://isb.pub.ro/admitere-master/> sunt afișate detalii asupra modalității de susținere on-line a Probei 2 de concurs, programarea probei și a candidaților, software utilizat pentru proba orală on-line, modalitatea de conectare și identificare a candidaților și alte detalii semnificative pentru desfășurarea probei.

DECAN,

Prof.Habil.dr.ing.Sorin-Ștefan BIRIȘ