



Nr. 13 360 / 21.09.2020

HOTĂRÂRE
privind constituirea Școlilor academice la
Universitatea Babeș-Bolyai din Cluj-Napoca (UBB)

În baza programului ProUBB+ și a Planului Strategic al UBB pentru perioada 2020-2024, aprobat de Senatul UBB,

Consiliul de Administrație al UBB (CA-UBB), în data de 21 septembrie 2020,

HOTĂRĂȘTE:

1. Se constituie Școlile academice ale UBB.
2. Școala academică reunește componente reprezentate de facultăți/programe universitare (inclusiv domenii/specializări)/unități academice, păstrându-se autonomia existentă a fiecărei componente implicate.
3. Școala academică este un cadru de coordonare și cooperare academică pentru dezvoltări și integrări cumulative cu impact major, evitându-se suprapunerile și irosirea de resurse academice.
4. Fiecare Școală academică se organizează în regim propriu, având loc cel puțin întâlniri de lucru periodice între decanii facultăților implicate (sau reprezentanții programelor și ai unităților academice numiți de decan).
5. Școlile academice ale UBB se constituie în următoarea structură (fiecare școală poate decide includerea și altor programe/unități din domeniul de competență, cu aprobarea CA-UBB):

(1) Școala de arte și științe umaniste (School of arts & humanities/School of liberal arts):

- Facultatea de Litere/Facultatea de Istorie și Filosofie/Facultatea de Teatru și Film/programele de arte din facultățile de teologie.

(2) Școala de științe sociale (School of social sciences):

- Facultatea de Drept/ Facultatea de Sociologie și Asistență Socială/ Facultatea de Psihologie și Științe ale Educației/Facultatea de Științe Economice și Gestiunea Afacerilor/Facultatea de Studii Europene/Facultatea de Business/Facultatea de Științe Politice, Administrative și ale Comunicării/Facultatea de Educație Fizică și

Sport/Facultatea de Geografie (prin geografia umană și turism)/Facultatea de Istorie și Filosofie (prin Departamentul de Studii Internaționale și Istorie Contemporană).

(3) **Școala de științele naturii și ale vieții** (*School of sciences and life sciences*):

- Facultatea de Matematică și Informatică/Facultatea de Fizică/Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică/Facultatea de Biologie și Geologie/Facultatea de Știința și Ingineria Mediului/Facultatea de Geografie (prin geografia fizică și tehnică și prin planificarea teritorială).

(4) **Școala de inginerie și tehnologie** (*School of engineering and technology*):

- Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică (prin componenta de inginerie: domeniul de inginerie chimică/biochimică)/Facultatea de Știința și Ingineria Mediului (prin componenta de inginerie: domeniul ingineria mediului)/Facultatea de Fizică (prin componenta de inginerie: programul de fizică tehnologică)/Facultatea de Biologie și Geologie (componenta de inginerie: programele de biotehnologii industriale/biotehnologie moleculară/inginerie geologică)/Facultatea de Inginerie (Centrul Universitar al UBB din Reșița, cu aplicare după publicarea și intrarea în vigoare a Hotărârii de Guvern privind fuziunea prin absorbție a Universității „Eftimie Murgu” din Reșița de către UBB).

(5) **Școala de sănătate** (*School of health*):

- Facultatea de Psihologie și Științe ale Educației (prin Departamentul de psihologie clinică și psihoterapie – programele de clinică/sănătate)/Facultatea de Științe Politice, Administrative și ale Comunicării (prin Departamentul de Sănătate Publică)/Facultatea de Fizică (prin programul de fizică medicală)/Facultatea de Biologie și Geologie (prin programul de managementul calității în laboratoare medicale/științele nutriției/biologie medicală)/Facultatea de Educație Fizică și Sport (prin programul de kinetoterapie)/Facultatea de Știința și Ingineria Mediului (prin sănătatea mediului)/Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică (prin programele de chimie alimentară și chimie clinică)

(6) **Școala de studii teologice** (*School of theology/divinity*):

- Facultatea de Teologie Ortodoxă/Facultatea de Teologie Greco-Catolică/Facultatea de Teologie Reformată/ Facultatea de Teologie Romano-Catolică.

RECTOR,

Prof. univ. dr. Daniel DAVID

