

Přírodovědecká fakulta MU, Kotlářská 2, 611 37 Brno

## HARMONOGRAM ZÁPISŮ - 2020/2021

24. 6. – 26. 6. a 29. 6. – 30. 6. 2020.

Zápis do 1. ročníku bakalářského studia se koná v areálu Přírodovědecké fakulty, Kotlářská 2, Brno, v přízemí v posluchárně **Aula, v budově 12** podle níže uvedeného harmonogramu.

**Dostavte se, prosím, v uvedeném časovém rozmezí dle rozpisu specializací / dle studijního programu. V e-příhlášce naleznete pozvánku k zápisu a uvedené dokumenty, které je potřeba k zápisu přinést.**

Součástí zápisu je povinné fotografování na průkaz studenta (ISIC kartu). Fotografování se koná v rozmezí **od 9.30 do 16.30 hod** na ÚVT, **Komenského nám. 2, Brno, místnost 139c, budova K2, 1. nadzemní podlaží**. Fotografování lze absolvovat v uvedeném rozmezí libovolně ve dnech 24. 6. - 26. 6. a 29. 6. - 30. 6. 2020.

Při vstupu do budovy použijte dezinfekci rukou. Uchazeči jsou povinni po celou dobu přítomnosti v budově mít nasazenou ochranu úst a nosu, s výjimkou krátké chvíle při kontrole identity, dodržovat 2 m rozestupy a dbát na pokyny dozoru. **Zápisu se mohou zúčastnit pouze tehdy, nevykazují-li příznaky infekčního virového onemocnění.** Uchazeči při vstupu do Auly odevzdávají **čestné prohlášení** o neexistenci příznaků infekční nemoci. Další **informace jsou uvedeny v pozvánce k zápisu, která je s čestným prohlášením a ostatními dokumenty zveřejněna v e-příhlášce.** Do budovy je dovolen vstup pouze uchazečům, nikoli jejich doprovodu.

### 24. 6. 2020

9.00 - 9.15 hod.	Aplikovaná a environmentální geologie (kombinované studium)  Antropologie
10.00 - 10.15 hod.	Aplikovaná a environmentální geologie (prezenční studium)  Biofyzikální chemie  Chemie a technologie materiálů pro konzervování - restaurování
11.00 - 11.15 hod.	Bioinformatika  Analytický chemik - manažer chemické laboratoře
12.00 - 12.15 hod.	Chemie - dle příjmení začínající písmenem A-K
13.00 - 13.15 hod.	Chemie - dle příjmení začínající písmenem L-Ž
14.00 - 14.15 hod.	Aplikovaná biochemie

**25. 6. 2020**

9.00 - 9.15 hod.	Geologie - všechny specializace
10.00 - 10.15 hod.	Biochemie - dle příjmení začínající písmenem S-Ž
11.00 - 11.15 hod.	Biochemie - dle příjmení začínající písmenem M-R
12.00 - 12.15 hod.	Biochemie - dle příjmení začínající písmenem CH-L
13.00 - 13.15 hod.	Biochemie - dle příjmení začínající písmenem A-H
14.00 - 14.15 hod.	Astrofyzika

**26. 6. 2020**

9.00 - 9.15 hod.	Fyzika - nanotechnologie
10.00 - 10.15 hod.	Matematická biologie a biomedicína
11.00 - 11.15 hod.	Ekologická a evoluční biologie
12.00 - 12.15 hod.	Fyzická geografie Geoinformatika a regionální rozvoj
13.00 - 13.15 hod.	Sociální geografie
14.00 - 14.15 hod.	Geografická kartografie a geoinformatika Geoinformatika a trvalá udržitelnost Geografie a kartografie se zaměřením na vzdělávání a Český jazyk a literatura se zaměřením na vzdělávání

Geografie a kartografie se zaměřením na vzdělávání  
a Historie

Geografie a kartografie se zaměřením na vzdělávání  
a Speciální pedagogika se zaměřením na vzdělávání

Geografie a kartografie se zaměřením na vzdělávání  
a Informatika ve vzdělávání

## 29. 6. 2020

9.00 - 9.15 hod.

Biologie se zaměřením na vzdělávání  
a Geografie a kartografie se zaměřením na vzdělávání

Biologie se zaměřením na vzdělávání  
a Fyzika se zaměřením na vzdělávání

Biologie se zaměřením na vzdělávání  
a Matematika se zaměřením na vzdělávání

Biologie se zaměřením na vzdělávání  
a Informatika ve vzdělávání

10.00 - 10.15 hod.

Matematika se zaměřením na vzdělávání  
a Tělesná výchova a sport

Matematika se zaměřením na vzdělávání  
a Český jazyk a literatura se zaměřením na vzdělávání

Matematika se zaměřením na vzdělávání  
a Speciální pedagogika se zaměřením na vzdělávání

Matematika se zaměřením na vzdělávání  
a Informatika ve vzdělávání

Fyzika se zaměřením na vzdělávání  
a Chemie se zaměřením na vzdělávání

Fyzika se zaměřením na vzdělávání  
a Informatika ve vzdělávání

Chemie se zaměřením na vzdělávání  
a Geografie a kartografie se zaměřením na vzdělávání

11.00 - 11.15 hod. Modelování a výpočty  
Matematika + Ekonomie

12.00 - 12.15 hod. Statistika a analýza dat

13.00 - 13.15 hod. Finanční a pojistná matematika

14.00 - 14.15 hod. Obecná matematika

### **30. 6. 2020**

9.00 - 9.15 hod. Chemie se zaměřením na vzdělávání  
a Matematika se zaměřením na vzdělávání

Fyzika se zaměřením na vzdělávání  
a Matematika se zaměřením na vzdělávání

10.00 - 10.15 hod. Matematika se zaměřením na vzdělávání  
a Geografie a kartografie se zaměřením na vzdělávání

Životní prostředí a zdraví

11.00 - 11.15 hod. Chemie se zaměřením na vzdělávání  
a Biologie se zaměřením na vzdělávání

12.00 - 12.15 hod. Biofyzika  
Lékařská genetika a molekulární diagnostika  
Experimentální a molekulární biologie - všechny specializace

13.00 - 13.15 hod. Fyzika