

**Příkaz děkana č. 1/2021
k organizaci výuky na ČVUT FBMI**

**Článek I.
Základní pravidla výuky**

- (1) **Přednášky** probíhají nekontaktním on-line způsobem. On-line způsobem nemusí být realizovány ty přednášky, které probíhají přímo v prostorách klinických pracovišť zdravotnických zařízení. V tomto případě je nutné zajistit výuku přednášek jinou nekontaktní formou (prezentace, videa apod.).
- (2) Způsob výuky (kontaktní/nekontaktní) cvičení, laboratoří a seminářů je na rozhodnutí jednotlivých garantů předmětů po dohodě s garantem příslušného studijního programu/oboru. Podmínkou je, že v průběhu kontaktní výuky může být v jedné paralelce **max. 15 studentů**. V případě většího počtu je nutné studenty předem rozdělit tak, aby kontaktní výuka probíhala například lichý týden pro první polovinu studentů a sudý týden pro druhou polovinu studentů. U studijních oborů/programů, vyjmenovaných v článku II odst. 1, se **ruší** bez výjimek kontaktní výuka cvičení, laboratoří a seminářů.
- (3) **Klinická a praktická výuka a praxe** u externích subjektů (např. zdravotnická zařízení) mohou probíhat bez omezení počtu studentů u studijních oborů/programů vyjmenovaných v článku II odst. 2. Případná omezení jsou stanovena příslušnými subjekty.
- (4) Povinností každého vyučujícího je studenty informovat prostřednictvím fakultního emailu o změně způsobu výuky a případném rozdělení do dílčích paralelek. Uvedené informace musí být zaslány studentům a v kopii garantovi studijního oboru/programu.
- (5) Podmínky zakončení předmětů se nemění.
- (6) Kontaktní i nekontaktní výuka probíhá podle rozvrhu, případně částečně upraveného rozvrhu, a výše uvedená pravidla jsou platná i pro výuku, která probíhá v učebnách katedry informačních a komunikačních technologií v lékařství (Studničkova 7, 128 00 Praha 2).
- (7) Individuální konzultace se studenty mohou probíhat prezenčně u všech typů studijních programů a ročníků (pouze jeden student a jeden akademický pracovník). Jedná se například o laboratorní měření u projektů souvisejících se závěrečnými pracemi.

Článek II. Závěrečná ustanovení

(1) Do odvolání přechází na nekontaktní (distanční) způsob výuky níže uvedené studijní obory/programy.

Bakalářské studium:

- Informatika a kybernetika ve zdravotnictví
- Informační a komunikační technologie v lékařství
- Plánování a řízení krizových situací
- Biomedicínská informatika
- Biomedical Technology
- Biomedical Technician

Navazující magisterské studium:

- Biomedicínská a klinická informatika
- Přístroje a metody pro biomedicínu
- Systémová integrace procesů ve zdravotnictví
- Systematic Integration of Processes in Healthcare
- Civilní nouzové plánování
- Biomedical Engineering
- Biomedical and Clinical Engineering

(2) U studijních oborů/programů, které jsou akreditované se souhlasným stanoviskem Ministerstva zdravotnictví ČR, probíhá (bez omezení na ročníky studia) výuka dle pravidel uvedených v článku I. Jedná se o níže uvedené studijní obory/programy.

Bakalářské studium:

- Biomedicínská technika
- Biomedicínský technik
- Optika a optometrie
- Fyzioterapie
- Laboratorní diagnostika ve zdravotnictví
- Zdravotní laborant
- Radiologický asistent
- Zdravotnický záchranář
- Zdravotnické záchranářství

Navazující magisterské studium:

- Biomedicínský inženýr
- Biomedicínské inženýrství

- (3) Výuka všech volitelných předmětů probíhá do odvolání nekontaktní (distanční) formu (v celém rozsahu výuky).
- (4) Výuka v kombinovaných formách studia probíhá nekontaktně (v celém rozsahu výuky).
- (5) Ruší se Příkaz děkana č. 8/2020.
- (6) Příkaz děkana č. 1/2021 nabývá účinnosti dnem 11. ledna 2021.