

Vážené studentky, vážení studenti,

vítáme vás v dalším akademickém roce, letos již počtvrté na našich programech Lékařská elektronika a bioinformatika.

- Do prvního ročníku bakalářského studia se zapsalo 71 studentů. Řada z vás již měla první příležitost seznámit se s prostředím fakulty a se svými novými kolegy během Kurzu praktické elektroniky, případně na Workshopu lékařské elektroniky a bioinformatiky v Chlumu u Třeboně. Věříme, že obě akce byly pro vás velmi přínosné a motivující. Pro bližší poznání biomedicíny na fakultě vám také nabízíme volitelný předmět Úvod do bioinženýrství.

Protože akademický rok na UK/FTVS začíná až 1.října, začne výuka předmětu BAB31AF1 až ve třetím výukovém týdnu (od 4.října). Omlouváme se vám za vzniklé komplikace. Cvičení v předmětu Základy anatomie a fyziologie I. bude místo Mgr. Jany Vaněčkové nově vyučovat Mgr. Renata Konopková, Ph.D.

- Ve druhém ročníku bakalářského studia letos studuje 33 studentů. Bohužel, pandemická situace způsobila, že váš ročník studoval zatím pouze distančně. Doufáme, že je tento stav již definitivně za námi.

V zimním semestru druhého ročníku vás čeká mimo jiné předmět Chemie pro bioinženýrství. Protože paní dr. Pilarčíková již na fakultě nepůsobí, budou tento předmět zajišťovat kolegové z VŠCHT - pondělní přednášky bude mít Ing. Martin Pižl, Ph.D. a úterní výuku obou cvičení Ing. Róbert Obertík. Omluvte prosím, pokud v předmětu dojde k organizačním změnám, neboť kolegové mají na přípravu předmětu pouze tři dny.

- Ve třetím ročníku je zapsáno 38 a do čtvrtého ročníku si studium prodloužilo 10 studentů. Podle studijního plánu byste měli mít v tomto semestru v KOSu zapsán předmět semestrální projekt. K 20.září má v Aplikaci schválený semestrální projekt 25 studentů. Studenti, kteří ještě tak neučinili, si v nabídce projektů vyberou projekt nebo se domluví s vedoucím, který projekt vypíše do Aplikace (<https://fel.cvut.cz/cz/education/semestralni-projekty.html>) nejpozději do konce druhého týdne zimního semestru. Po skončení projektu se zpravidla dohodnete s vedoucím na konkrétním zadání bakalářské práce (BP) a téma se vloží do KOSu. Téma i vedoucího BP můžete změnit a závěrečnou práci realizovat u někoho jiného. Vše ohledně BP se však provádí v KOSu, nikoli v Aplikaci.

- Do prvního ročníku magisterského studia je zapsáno 29 studentů. Z toho 12 jsou historicky první absolventi našeho bakalářského programu. Tímto jim děkujeme za toleranci - tito studenti s námi úspěšně překonali "dětské nemoci" nově vzniklého bakalářského studijního programu a svou zpětnou vazbou nám jej pomohli vylepšit.

- Ve druhém ročníku magisterského studia je 7 studentů. Nezapomeňte si zapsat předmět diplomový projekt do KOSu a vypsát do Aplikace do konce druhého výukového týdne. K 20.září mají v Aplikaci schválený diplomový projekt 3 studenti. Postup při výběru a zápisu je zcela shodný se studenty třetího ročníku bakalářského studia. Na diplomový projekt navážete v dalším semestru diplomovou prací.

V listopadu očekávejte BIODotazník - pro nás velmi cennou zpětnou vazbu. Na připomínky v BIODotazníku budeme odpovídat pravděpodobně v úterý 7. prosince při tradičním Zimním biomedicínském dni. Bude-li to možné, sejdem se ve FEL CAFÉ, pokud ne, tak při on line setkání v MS Teamsech.

Na závěr si dovoluujeme všechny vás srdečně pozvat na BIOvečer - neformální setkání studentů, učitelů a absolventů biomedicínských programů, který plánujeme na úterý 5. října 2021 ve vnitrobloku budovy

v Dejvicích, od 18:00. Večer bude provázet hudební skupina SETOLETE a také přichystáme malé občerstvení.

Přejeme vám úspěšné absolvování nadcházejícího zimního semestru a těšíme se na brzké setkání s vámi

Roman Čmejla a Jan Kybic - garanti BIO programů