**Bod č. 7 NPO, OP JAK….**

  

**Komponenta 5.1 Excelentní výzkum a vývoj v prioritních oblastech veřejného zájmu ve zdravotnictví - Program EXCELES**

**LX22NPO5103 Národní institut virologie a bakteriologie - NIVB**

Příjemce Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.

Partneři (7) Biologické centrum AV ČR, v. v. i., Masarykova univerzita, Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i., Univerzita Karlova, Univerzita Palackého v Olomouci, Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i., Vysoká škola chemicko-technologická v Praze

Koordinátor za UK - PřF

Uznatelné náklady 1 484 609 000,- Kč

Účelová podpora 1 341 253 000,- Kč

Rozpočet 1. LF UK 36 124 000,- Kč

Dotace 1. LF UK 31 085 000,- Kč

Termín zahájení části 1. LF UK 1. 1. 2023

Vědecký garant za 1. LF UK Prof. MUDr. Tomáš Stopka Ph.D., Dr. Jiří Zahradník

Partnerská smlouva v přípravě

Interní dohoda v přípravě

**LX22NPO5102 Národní ústav pro výzkum rakoviny - NÚVR**

Příjemce Univerzita Karlova

Partneři Biotechnologický ústav AV ČR, v. v. i., Masarykův onkologický ústav, Masarykova univerzita, Univerzita Palackého v Olomouci, Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i., Ústav experimentální medicíny AV ČR, v. v. i., Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i., Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v. v. i., Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i., Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, , v. v. i.

Koordinátor za UK a za celý projekt - 1. LF UK

Uznatelné náklady 1 619 923 000,- Kč

Účelová podpora 1 481 101 000,- Kč

Rozpočet 1. LF UK 309 275 000,- Kč

Dotace 1. LF UK 281 342 000,- Kč

Termín zahájení části 1. LF UK 1. 6. 2022

Vědecký garant za 1. LF UK prf. MUDR. Aleksi Šedo, DrSc.

Partnerská smlouva v přípravě

Interní dohoda v přípravě

**LX22NPO5107 Národní ústav pro neurologický výzkum - Neuro**

Příjemce Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně

Partneři Biotechnologický ústav AV ČR, v. v. i., České vysoké učení technické v Praze, Fyziologický ústav AV ČR, v. v. i., Masarykova univerzita, Ostravská univerzita, Univerzita Karlova, Univerzita Palackého v Olomouci, Ústav experimentální medicíny AV ČR, v. v. i., Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i., Vysoké učení technické v Brně

Koordinátor za UK – 1. LF UK

Uznatelné náklady 620 329 000,- Kč

Účelová podpora 589 013 000,- Kč

Rozpočet 1. LF UK 120 716 000,- Kč

Dotace 1. LF UK 110 168 000,- Kč

Termín zahájení části 1. LF UK 1. 7. 2022

Vědecký garant za 1. LF UK prof. MUDr. Robert Jech. Ph.D.

Partnerská smlouva v přípravě

Interní dohoda v přípravě

**LX22NPO5104 Národní institut pro výzkum metabolických a kardiovaskulárních onemocnění - CarDia**

Příjemce Institut klinické a experimentální medicíny

Partneři Fyziologický ústav AV ČR, v. v. i., Masarykova univerzita, Univerzita Karlova, Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.

Koordinátor za UK – 1. LF UK

Uznatelné náklady 1 106 468 000,- Kč

Účelová podpora 1 012 062 000,- Kč

Rozpočet 1. LF UK 120 716 000,- Kč

Dotace 1. LF UK 110 168 000,- Kč

Termín zahájení části 1. LF UK 1. 6. 2022

Vědecký garant za 1. LF UK prof. Ing. Stanislav Kmoch, CSc.

Partnerská smlouva v přípravě

Interní dohoda v přípravě

**LX22NPO5101 Národní institut pro výzkum socioekonomických dopadů nemocí a systémových rizik - SyRi**

Příjemce Masarykova univerzita

Partneři Etnologický ústav AV ČR, v. v. i., Filosofický ústav AV ČR, v. v. i., Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., Psychologický ústav AV ČR, v. v. i., Sociologický ústav AV ČR, v. v. i., Univerzita Karlova, Ústav státu a práva AV ČR, v. v. i., Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.

Koordinátor za UK – FSV

Uznatelné náklady 563 130 000,- Kč

Účelová podpora 563 130 000,- Kč (oficiální informace z webu MŠMT – chybná, přesnou informaci nemáme)

Rozpočet 1. LF UK 10 019 000,- Kč

Dotace 1. LF UK 9 870 000,- Kč

Termín zahájení části 1. LF UK 1. 6. 2022

Vědecký garant za 1. LF UK MUDr. Mgr. Jolana Kopsa Těšinová, Ph.D.

Partnerská smlouva v přípravě

Interní dohoda v přípravě

**Komponenta 3.2 Adaptace kapacity a zaměření školních programů**

**Transformovat vysoké školy s cílem adaptace na nové formy učení a v odpovědi na měnící se potřeby trhu práce v post-covidové obnově (celkem 3 mld.)**

**Transformace pro VŠ na UK**

**Předpoklad schválení dotace srpen 2022**

1. **Podprojekt eInformatika**

Koordinátor 1.LF UK

Partneři UK: 2.LF, 3. LF, LF HK, LFP

Celkový rozpočet podprojektu eInformatika 19 874 810,50,- Kč financování 100 %

Celkový rozpočet podprojektu eInformatika část 1. LF UK 9 642 068,- Kč financování 100 %

1. **Podprojekt eKalendář**

Koordinátor RUK

Partner UK 1. LF UK

Rozpočet podprojektu 19 992 528,- Kč čerpáno skrze rozpočet RUK, přes 1.LF UK nejdou finance.

**Vyhlášená výzva - Investice do rozvoje vybraných klíčových akademických pracovišť (celkem 7, 951 mld.)**

Projekt UK MEPHARED 2 – LF HK a FF HK

stavba: 2 100 000 000 Kč (bez DPH)

plocha užitková celkem: 58 092 m2

jednotková cena na m2: 36 150 Kč

UK Dostavba kampusu Albertov – výstavba objektu Biocentrum Albertov

stavba: 2 395 000 000 Kč (bez DPH)

plocha užitková celkem: 33 934 m2

jednotková cena na m2: 70 555 Kč bez DPH

Masarykova univerzita (MU) - BiopharmaHub

stavba: 1 653 000 000 Kč (bez DPH)

plocha užitková celkem: 19 035 m2

jednotková cena na m2: 86 834 Kč bez DPH