**Kampus Albertov**

**Původní plán**

– vybudování vědecko-výzkumného centra v podobě 2 funkčně propojených budov, s Core facilitami vybavenými na nejvyšší úrovni, které by mělo světové parametry. Financování kryté usnesením vlády, v roce 2011 byl KA zařazen do investičního programu MŠMT.

- za 1. LF byla strategie finálního obsazování laboratoří až před dokončením stavby, což bylo v souladu s linií UK.

**Dnešní stav**

- příslib financování stavby Biocentra z chystané výzvy NPO (2,8 mld.)

- financování technologického vybavení – nezajištěno, je možno žádat v projektech OP JAK

- hrubá kalkulace vybavení CF – 1,75 mld.

- vzhledem k pravděpodobnému nastavení výzev OP bude třeba již nyní říct, kdo bude v Kampusu

**Strategický plán**

– je nutné v nejbližší době rozhodnout strategii naší účasti na Kampusu (jak interní, tak externí vůči partnerům projektu i dalším subjektům), obsazování skupin, přístupu k OP JAK (ale i dalších potenciálních zdrojů) z pohledu potenciálního využití výzev k vybavení Kampusu.

**Národní plán obnovy (NPO) (MŠMT)**

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

Dne 7. února byly odevzdány následující projekty, na kterých se 1. LF UK podílí jako partner nebo v případě projektu Národní ústav pro výzkum rakoviny je 1. LF UK hlavním koordinátorem projektu:

SyRi - LX22NPO5101 Národní institut pro výzkum socioekonomických dopadů nemocí a systémových rizik – Koordinátor Masarykova univerzita, za vědeckou část na 1. LF UK garant MUDr. Mgr. Jolana Kopsa Těšinová, Ph.D.

NÚVR - LX22NPO5102 Národní ústav pro výzkum rakoviny – Koordinátor UK – resp. 1. LF UK, za vědeckou část za celý projekt, UK i 1. LF UK garant projektu prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc.

NIVB - LX22NPO5103 Národní institut virologie a bakteriologie – Koordinátor Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i., za vědeckou část na UK je to RNDr. Ruth Tachezy z PřF, za 1. LF UK prof. MUDr. Tomáš Stopka, Ph.D.

CarDia - LX22NPO5104 Národní institut pro výzkum metabolických a kardiovaskulárních onemocnění – Koordinátor Institut klinické a  experimentální medicíny, za vědeckou část za UK a 1. LF UK je to prof. Ing. Stanislav Kmoch CSc.

Neuro - LX22NPO5107 Národní ústav pro neurologický výzkum – Koordinátor Fakultní nemocnice u svaté Anny v Brně, za vědeckou část za UK a 1. LF UK prof. MUDr. Robert Jech, Ph.D.