

Usnesení AS ČVUT z 13. řádného zasedání konaného 15. 2. 2012

1. Schválení programu
Hlasování : 26-0-1
Usnesení : AS ČVUT schvaluje program 13. zasedání AS ČVUT.
2. Schválení zápisu z 12. zasedání AS ČVUT
Hlasování : 27-0-3
Usnesení : AS ČVUT schválil zápis z 12. zasedání AS ČVUT po zapracování připomínky.
3. Projednání Organizačního řádu ČVUT - UCEEB
Hlasování : 32-0-1
Usnesení : AS ČVUT souhlasně projednal a schválil Organizační řád ČVUT UCEEB po zapracování připomínek legislativní komise a po typografických úpravách.
4. Schválení záměru rektora na zřízení nové součásti ČVUT v Praze – UCEEB
Hlasování : 30-0-3
Usnesení : AS ČVUT schválil záměr rektora zřídit novou součást ČVUT v Praze – Univerzitní centrum energeticky efektivních budov.
5. Schválení Změny Statutu ČVUT v Praze
Hlasování : 31-0-2
Usnesení : AS ČVUT schválil změnu Statutu ČVUT v Praze, spočívající ve zřízení nové součásti ČVUT – UCEEB po zapracování připomínek legislativní komise a připomínek AS ČVUT.
6. Projednání prodeje pozemku – Horská
Hlasování : 25-0-8
Usnesení : AS ČVUT souhlasně projednal prodej pozemku parc. č. 1427/3 v k.ú. Nové Město, obec Praha 2 do vlastnictví Univerzity Karlovy v Praze.
7. Schválení Metodiky rozpisu příspěvků z ukazatele F na ČVUT pro rok 2012
Hlasování : 33-0-0
Usnesení : AS ČVUT schválil Metodiku rozpisu ukazatele F na ČVUT v Praze pro rok 2012.
8. Projednání Příkazu rektora – poplatky spojené se studiem
Hlasování : 32-0-0
Usnesení : AS ČVUT souhlasně projednal Příkaz rektora o poplatcích spojených se studiem.
9. Projednání příkazu rektora – úhrady za mimořádné a nadstandardní administrativní úkony
Hlasování : 23-5-4

Usnesení : AS ČVUT souhlasně projednal Příkaz rektora o úhradách za mimořádné a nadstandardní administrativní úkony.

10. Projednání Scénáře ubytování na kolejích ČVUT v Praze pro rok 2012

Hlasování : 30-0-0

Usnesení : AS ČVUT souhlasně projednal Scénář ubytování na kolejích ČVUT v Praze pro akademický rok 2012 - 2013

V Praze dne 15. 2. 2012

prof. Ing. Petr Konvalinka, CSc.
předseda AS ČVUT