

## VÝPIS USNESENÍ Z 51. MIMOŘÁDNÉHO ZASEDÁNÍ AS FA VUT ZE DNE 3. 2. 2021

místo zasedání: online  
začátek zasedání: 13:00 konec zasedání: 15.20

### Přítomni:

Členové AS FA VUT v Brně:

*Ing. arch. Kristýna Smržová, místopředseda AS FA VUT*

*Doc. Ing. Monika Petříčková, Ph.D. (odchod v 15:06)*

*Ing. arch. Jan Mléčka, Ph.D.*

*Bc. Diana Hodulíková*

*Ing. arch. Michal Palaščík*

*Ing. arch. Barbora Ponešová, Ph.D.*

*Ing. arch. et Ing. Jiří Vítek*

*Ing. Stanislav Mikeš*

### Hosté:

*Ing. arch. March Jan Kristek, Ph.D., děkan FA VUT*

*Ing. arch. Jan Foretník, Ph.D., proděkan pro studium*

*Ing. arch. Marek Štěpán, proděkan pro rozvoj*

*Ing. arch. Nicol Gale, členka AS VUT*

*Ing. Petr Sedlák, tajemník FA VUT*

*Ak. mal. Milada Gabrielová*

*Ing. arch. Luboš Františák, Ph.D.*

*Ing. Zdeněk Vejpustek, Ph.D.*

*MgA. Svatopluk Sládeček*

### **Usnesení č. 1**

AS FA bere na vědomí současný stav příprav projektu Rekonstrukce Údolní 53 a vyzývá vedení FA VUT k pravidelnému předkládání informací na zasedání AS FA, které se týkají projektu a přesunu FA VUT

do prostor areálu Údolní 53, a to tak, aby senátoři AS FA byli relevantně obeznámeni s průběhem celé věci.

8 pro, 0 proti, 0 se zdržel

## **Usnesení č. 2**

AS FA žádá vedení FA VUT o předložení k projednání dosavadních náležitostí a rozhodnutí (např.: zadání, stavební program), které se týkají přesunu FA VUT do prostor areálu Údolní 53, a to tak, aby senátoři AS FA měli odpovídající čas k nastudování a případnému vyjádření se k této věci. AS FA vyzývá vedení o předložení v termínu do 16. 2. 2021.

8 pro, 0 proti, 0 se zdržel

## **Usnesení č. 3**

AS FA jmenuje Ing. arch. Barboru Ponešovou, Ph.D., Ing. arch. Kristýnu Smržovou a Bc. Dianu Hodulíkovou jako své zástupce v rámci pracovní skupiny projektu Rekonstrukce Údolní 53 pro komunikaci s vedením FA VUT.

7 pro, 0 proti, 0 se zdržel (*doc. Petříčková odešla před hlasováním v 15:06*)

Dne 3. 2. 2021

zapsala: Bc. Kristýna Karásková

verifikovala: Ing. arch. Kristýna Smržová, místopředsedkyně AS FA VUT