

## **IPARTANSZÉK - DIPLOMA VÁZLATTERVI PREZENTÁCIÓK – 2020.04.03. PÉNTEK 8.00-**

A Diplomatervek vázlattevi prezentációját a kialakult helyzet miatt a MICROSOFT TEAMS alkalmazás segítségével tudjuk megtartani a fenti időpontban. A beosztást a csatolt melléklet tartalmazza.

A prezentációk sorát reggel nyolc órakor kezdjük meg.

A Diploma vázlattevek elektronikus formában elkészített anyagát **2020. április 3. péntek reggel 7.00h-ig (hét óra)** bezárólag a Hallgató feltölti az erre elkészített személyes mappájába a **tanszéki DRIVE** meghajtó aktuális mapparendszerébe.

Egy prezentációra **tizenöt perc áll rendelkezésre**, ami a terv szóbeli ismertetését, és az arra adott észrevételeket is magába kell, hogy foglalja. Kérjük ezért, hogy az ismertetések rövidek, tömörek és lényegre törők legyenek, és ne haladják meg a nyolc perces időkorlátot.

A prezentációkról írásos véleményezést és értékelést készítünk, amit 2020. április 6-ig közzéteszünk a tanszéki DRIVE személyes tervezési naplójában.

A nem megfelelő minőségű vázlattevek pótlására egy alkalommal lesz lehetőség, 2020. április 14-én. Ennek lebonyolítási módjáról a későbbiekben intézkedünk.

### **A prezentáció írásos és rajzos munkarészeket foglal magában.**

A prezentáció **szöveges részét, annak követhető vázlatát** le kell jegyezni, és a rajzi munkarészek elé kell illeszteni. Ez azért is fontos, mert pl. a prezentációról esetleg lemaradó kollégák, szakági társkonkuzulensek is lehetőség szerint teljes képet kapjanak a terv állásáról, hogy ahhoz érdemben hozzá tudjanak szólni.

A lejegyzett **szöveges ismertetés** részét képezi

- **a tervezési program rögzítése,**
- **az építészeti koncepció leírása**, a helyszín és a feladat bemutatásától kezdve a beépítés, és a környezeti illeszkedés ismertetésén át az építészeti kialakítás, az anyaghasználat és a szerkezetválasztás kérdéseiig bezárólag,
- **a szakági munkarészekre vonatkozó megállapítások összegzése, konzekvenciáik, és az ezekkel kapcsolt tervezési kérdések ismertetése, szakági bontásban** (tartószervezetek, épületszerkezetek, épületgépészet-épületvillamosság, építéskivitelezés és menedzsment), az elsődleges rendszerek ismertetésével, a szaktanszékek által megfogalmazott elvárásoknak megfelelően, illetve a későbbi hatékony konzultáció előkészítéseként.

A **rajzi munkarészben** kötelező bemutatni a vonatkozó diplomaszabályzat kitételeit is figyelembe véve

- a helyszín elemzését, a környezeti illeszkedést, a beépítést,
- a tervezett épület eltérő szintjeinek alaprajzát, jellemző metszeteit, homlokzatait,
- a tervezett épület 3D prezentációját, az anyag- és színhasználat választott megoldásaival.

**A Diploma vázlattevi prezentációk szöveges és a rajzi munkarészeit egy összefűzött pdf. formátumú dokumentumban kell előállítani, amelynek a mérete nem haladhatja meg a 25MB memóriaigényt!**

A vázlattevi alaki – formai követelményeit a vonatkozó kari rendeletek, szabályzatok tartalmazzák. A rajzok előírt vezér-léptéke M1:200, kidolgozottságuk a léptéknek megfelelő legyen!