

Záróvizsga BSc képzés Folyamattechnika specializáció HDR Tanszék
2022. őszi félév
2023.01.12. csütörtök D327

| | | | |
|-------------------|---------------------------------------------------------|---------------------|--|
| Elnök: | Dr. Walter Géza, műszaki igazgató, MVM Engineering Zrt. | | |
| Bizottság: | Dr. Bereczky Ákos | Dr. Kristóf Gergely | |
| | Bothné Dr. Fehér Kinga | Dr. Vad János | |
| | Dr. Hős Csaba | | |
| Titkár: | Huzsvár Tamás | | |

| | | |
|------------------|-------------------|--------------------|
| kék mező: ARA | sárga mező: EN | fehér mező: HDR |
|------------------|-------------------|--------------------|

| Vizsgázók → | | Morvai Ákos | Barczy Milán | Vályi Fanni | Kárász Gergő Benjámín | | Vöröslakos Balázs | Csirmaz Gergő | Divinyi- Zsoldos Tamás |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|-------------|--------------|-------------|--------------------------|---------------------|----------------------|---------------|---------------------------|
| Vizsgáztatók ↓ | | | | | | | | | |
| ZVEGEVGBX01 (4 kr) Áramlástechnikai gépek, Áramlástechnikai gépek BMEGEVGBX01 - KÖT. BSc FT | Dr. Hős Csaba | * | * | * | | 12:30-ig ebédszünet | | | |
| ZVEGEVGBG13 (7 kr) Áramlástechnika, Áramlástechnikai rendszerek BMEGEVGBG13 + Hidrosztatikus és pneumatikus rendszerek BMEGEVGBG11 - VÁL. BSc FT | Dr. Hős Csaba | * | | * | * | | | | |
| ZVEGEENBGEB (5 kr) Energetika, Energetikai folyamatok és berendezések BMEGEENBGEB - VÁL. BSc FT | Dr. Bereczky Ákos | | | | | | * | | |
| ZVEGEÁTBG11 (6 kr) Áramlástan, Áramlástan BMEGEÁTBG11 - KÖT. BSc FT | Dr. Vad János | | | | * | | * | * | * |
| ZVEGEÁTBG26 (4kr) Áramlások numerikus modellezése, Áramlások numerikus modellezése BMEGEÁTBG26 - VÁL. BSc FT | Dr. Kristóf Gergely | * | * | | * | | | * | * |
| ZVEGEÉEBG61 (7kr) Eljárástechnika, Vegyipari eljárások és berendezések BMEGEÉEBG61 - VÁL. BSc FT | Bothné Dr. Fehér Kinga | | * | * | | | * | * | * |
| A szakdolgozat kezelése: | | | | | ZÁRT | | | | |
| A jelölt érkezik: | | 7:40 | 8:30 | 9:20 | 10:10 | | 11:40 | 12:30 | 13:20 |
| A vizsga kezdete: | | 8:30 | 9:20 | 10:10 | 11:00 | | 12:30 | 13:20 | 14:10 |

Megjegyzés:

1/A vizsga lebonyolítása a következő: a diplomaterv ismertetése, kérdések-válaszok-vita, majd feleletek . Egy-egy vizsgázóra fordított idő szükség szerint változhat, kb. 50 perc.

2/ Felhívom a jelöltek figyelmét a TVSZ 151. § [Záróvizsga szervezése] 3. és 4. pontjára, azaz TVSZ 151. § (3) A hallgató, volt hallgató jelentkezését a záróvizsga megkezdése előtt legkésőbb huszonnégy órával – a záróvizsgát szervező oktatási szervezeti egységnek küldött elektronikus levélben vagy személyesen – visszavonhatja. Ha a hallgató, volt hallgató a záróvizsgán nem jelenik meg, teljesítménye nem értékelhető. Ennek tényét a záróvizsga jegyzőkönyvben rögzíteni kell.

TVSZ 151. § (4) A záróvizsgáról történő távolmaradást a záróvizsgát követő nyolc napon belül az azt szervező oktatási szervezeti egységnél igazolni kell. Igazolatlan távolmaradás esetén a záróvizsga megismétlésére rendelkezésre álló záróvizsga alkalomok száma eggyel csökken.