



M Ű E G Y E T E M 1 7 8 2

Részletes tárgykövetelmények és ütemterv

Épületenergetikai tanúsítás

(BMEEOEMAV45)

2024/2025 - I. félév

Hét	Nap	Téma	Előadó	TELJESÍTMÉNY-ÉRTÉKELÉSEK
1.	09.04. szerda	Épülethatárolószervezetek épületfizikai számításai I.	Dr. Nagy Balázs	
2.	09.10. szerda	Épülethatárolószervezetek épületfizikai számításai II.	Dr. Nagy Balázs	
3.	09.18. szerda	Az épületenergetikai tanúsítás és épületenergetikai követelmények	Dr. Szalay Zsuzsa	
4.	09.25. szerda	Nettó fűtési és hűtési energiaigény I.	Dr. Szalay Zsuzsa	
5.	10.02. szerda	Nettó fűtési és hűtési energiaigény II.	Dr. Szalay Zsuzsa	
6.	10.09. szerda	Épülettechnikai rendszerek számítása I.	Dr. Nagy Balázs	
7.	10.16. szerda	Épülettechnikai rendszerek számítása II.	Dr. Nagy Balázs	HF kiadása
8.	10.23. szerda	Szünet		
9.	10.30. szerda	Épületenergetikai tanúsítvány, gazdaságossági számítások	Dr. Szalay Zsuzsa	
10.	11.06. szerda	Épületszerkezetek azonosítása és energiahatékony felújítása	Dr. Szalay Zsuzsa	
11.	11.13. szerda	Épületenergetikai számítások és tanúsítás szoftverrel	Dr. Nagy Balázs	HF konzultáció
12.	11.20. szerda	Részösszefoglalás, teljesítményértékelés	Dr. Nagy Balázs	ZH
13.	11.27. szerda	Referenciaépület módszer, dinamikus szimuláció, életciklus-elemzés	Dr. Szalay Zsuzsa	
14.	12.04. szerda	Helyszíni szemle, műszeres épületdiagnosztika, energetikai tanúsítás a gyakorlatban	Dr. Nagy Balázs	HF beadása az Oktatási Keretrendszerben (Moodle)
15.	12.11.	Pótlási hét		ZH pótlása és HF pótbeadása az Oktatási Keretrendszerben (Moodle)

Zárthelyi javítás esetén a korábbi és az új eredmény közül a hallgató számára kedvezőbbet vesszük figyelembe. A kontaktórák legalább 70%-án kötelező a jelenlét. A tárgy sikeres teljesítéséhez szükséges segédanyagokat az Oktatási Keretrendszerben (Moodle) tesszük közzé.

Dr. Nagy Balázs, tárgyfelelős, tárgyelőadó

Dr. Szalay Zsuzsa, tárgyelőadó