

# **STATIKA (12. évf.)**

PÓTVIZSGA

2016/2017. tanév

1. Tartók helyzeti állékonysága
2. Rácsos tartók, Csomóponti módszer, Hármasszög
3. Igénybevételek
4. Koncentrált erővel terhelt kéttámaszú tartó igénybevételi ábrái
5. Megoszló erővel terhelt kéttámaszú tartó igénybevételi ábrái
6. Vegyes terhelésű kéttámaszú tartó igénybevételi ábrái
7. Vegyes terhelésű konzoltartó igénybevételi ábrái
8. Vegyes terhelésű kétirányba túlnyúló kéttámaszú tartó igénybevételi ábrái
9. Vegyes terhelésű összetett tartók igénybevételi ábrái
10. Súlypont számítása
11. Síkidomok másodrendű nyomatéka
12. Összetett síkidomok tehetetlenségi nyomatéka

Tankönyv

Szerényi: Statika

Használható segédeszközök:

Rajzfelszerelés

Számológép