

TARTLOMJEGYZÉK

Aczél István:	
Előszó	5
Kovács Győző:	
Az M-3 számítógép rövid műszaki ismertetése	9
Dömölki Bálint:	
Az M-3 számítógép üzemeltetésének néhány tapasztalata	21
Frey Tamás: <i>ellen</i>	
Az Erzsébet-híd merevítő tartóinak szilárd- ságtani vizsgálata	27 ✓
Krekó Béla - Dömölki Bálint:	
A szállítási költségek minimalizálására vonatkozó számítások az M-3 gépen	33 ✓
Buzgó József:	
Keretszerkezet számítása Cross-módszerrel	45 ✓
Ganczer Sándor - Veidinger László:	
A sakktáblaszerű társadalmi termékmérleggel kapcsolatos számítások	49 ✓
Lócs Gyula:	
Villamosenergia hálózatok gazdaságos terhelosztásának gépi számítása	57 ✓
Balatoni János:	
Trigonometrikus sugárátzámítás optikai rendszerek tervezéséhez	63 ✓
Frey Tamás:	
Statikailag többszörösen határozatlan zárt keret számítása	67 ✓
Rózsa Pál - Veidinger László:	
Egy huszadrendű Toeplitz-féle mátrix invertálása	73 ✓

Szelezsán János:

Metán parciális oxidációjánál keletkező ve-
gyületek mennyiségének számítása..... 75

Révész Pálné:

Többváltozós lineáris regressziós együtthatók
meghatározása 81

Gergely József:

Bordás hőcserélők számítása Schmidt-féle mód-
szer szerint 85

Gergely József:

Mérési adatok kiértékelése 89

Sándor Ferenc:

Egész horonyszámú kétréteges tekercselések te-
kerceselési tényezőinek meghatározása 91