



M Ű E G Y E T E M 1 7 8 2



SZÉCHENYI TERV

kérdés: 13

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem

Bp. Műegyetem rakpart 3.

A TÁMOP-4.1.2.A/1-11/1-2011-0064

„Matematikai és fizikai képzés a természettudományos, a műszaki és az informatikai felsőoktatásban” megnevezésű pályázat „Képzők képzése”

JELENLÉTI ÍV

| | Név | Intézmény, beosztás | E-mail | Aláírás |
|-----|------------------------|---------------------------------------|--------------------------|---------|
| 1. | HALMSCHLAGER ANDREA | BME TK, MAT. INTÉZET TANÁRSÉGÉD | andhalm@ math.bme.hu | |
| 2. | SZILÁGYI BELLETTA | Geom. Tn. | szilagyi@ math.bme.hu | |
| 3. | Molnár Emil | Geometria Fanzsék | emolnar@ math.bme.hu | |
| 4. | Borócski Lajos | Geom. Tsz. | borocski@ math.bme.hu | |
| 5. | Esteri Gábor | Geom. Tsz. | esteri@math. bme.hu | |
| 6. | G. Horváth Akos | Geom. In. | ghorvath@ math.bme.hu | |
| 7. | Prok István | Geometria Tsz | prok@ math.bme.hu | |
| 8. | LANGI ZSOLT | Geometria Tsz | zlangi@math. bme.hu | |
| 9. | Bela Szilvia | Geometria | belus@math. bme.hu | |
| 10. | Wágyiné Szilvási Mária | Geometria | szilvasi@math. bme.hu | |
| 11. | SCHULTZ BENEDEK | GEOMETRIA | schultz@ math.bme.hu | |
| 12. | CSIMA GÉZA | GEOMETRIA | csigeza@ math.bme.hu | |
| 13. | | | | |
| 14. | | | | |
| 15. | | | | |
| 16. | | | | |
| 17. | | | | |



A projektek az Európai Unió támogatásával valósulnak meg.

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
Bp. Műegyetem rakpart 3.

TÁMOP-4.1.2.A/1-11/1-2011-0064