

**Integrált tervezőrendszerek II. (GEMTT071M) tárgy
programja és ütemezése
2013/2014 tanév I. félév**

| Gyak. száma | A gyakorlat témája | Gyak. helye | Gyak. száma | A gyakorlat témája | Gyak. helye |
|-------------|---|---------------------------|-------------|---|---------------------------|
| 1 | <i>Követelmények ismertetése. Hagyományos technológia tervezés. CAD/CAM alapok</i> | Tsz.-i műhely M 204 | 7 | <i>Esettanulmányok bemutatása. (AutoForm/DEFORM)</i> | Tsz.-i műhely M 204 |
| 2 | <i>FEM alapok. Autoform bemeneti paramétereinek meghatározása I. Watts-Ford vizsgálat</i> | Tsz.-i műhely M 204 | 8 | <i>Unigraphics NX 6, Sheet Metal Feature modul ismertetése I. (Hajlítások)</i> | Tsz.-i műhely M 204 |
| 3 | <i>Autoform bemeneti paramétereinek meghatározása II. Anizotropia tényezők meghatározása. FLD felvétel bemutató</i> | Tsz.-i műhely M 204 | 9 | <i>Unigraphics NX 6, Sheet Metal Feature modul ismertetése II. (Kivágások, Álaktömítések)</i> | Tsz.-i műhely M 204 |
| 4 | <i>Autoform-One step bemutatása. Egyéni feladatmegoldás.</i> | Tsz.-i műhely M 204 | 10 | <i>Zárthelyi az elméleti részből. Egyéni feladat megoldás.</i> | Tsz.-i műhely M 204 |
| 5 | <i>Autoform-Die Designer bemutatása.</i> | Tsz.-i műhely M 204 | 11 | <i>DEFORM alapismeretek. Modelllezési lehetőségek bemutatása.</i> | Tsz.-i műhely M 204 |
| 6 | <i>Autoform-Incremental bemutatása. Egyéni feladatmegoldás.</i> | Tsz.-i műhely M 204 | 12 | <i>Félevezetés (Potlások)</i> | Tsz.-i műhely M 204 |

| Tankör | Diktációs hét | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|--------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | Neptári hét | 09.09. - 09.13. | 09.16. - 09.20. | 09.23. - 09.27. | 09.30. - 10.04. | 10.07. - 10.11. | 10.14. - 10.18. | 10.21. - 10.25. | 10.28. - 11.01. | 11.04. - 11.08. | 11.11. - 11.15. | 11.18. - 11.22. | 11.25. - 11.29. | 12.02. - 12.06. | 12.09. - 12.13. |
| | Szerde 13.00-16.00 | 1 | - | 2 | 3 | 4 | 5 | - | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |

Miskolc, 2013. szeptember 01.

Lukács Zsolt