

**Programterv**

Augusztus 26. - csütörtök			
Szekció- elnök: Dr. Bagi Katalin	9:00	9:15	Megnyitó
	9:15	10:15	Dr. Séllei Beatrix - BME GTK Plenáris előadás: <i>Digitális generációk a felsőoktatásban</i>
	10:15	10:30	Kávészünet
Szekció- elnök: Dr. Tarján Gabriella	10:30	10:55	Dr. Diószegi Mónika - ÓE-BGK <i>Mechanikázzunk játékosítva!</i>
	10:55	11:20	Dr. Pluzsik Anikó, Dr. Gáspár Orsolya, Dr. Fehér Eszter - BME-ÉPK <i>Mennyire lehet fordított a digitális osztályterem?</i>
	11:20	11:45	Dr. Antali Máté - BME GPK <i>Lényeg és részletek a mechanika oktatásában</i>
	11:45	12:10	Dr. Bende Margit - BME GPK <i>Mennyire fontos a tiszta mechanikai alapfogalmak, jelölések használata az oktatásban?</i>
	12:10	13:00	Ebédészünet
Szekció- elnök: Dr. Kossa Attila	13:00	14:00	Dr. Lovas Tamás - BME ÉMK Plenáris előadás: <i>Kevert oktatási módszertan a jelenléti oktatásban - a BME Építőmérnöki Kar tapasztalatai és terve</i>
	14:00	14:25	Bodor Bálint, Horváth Hanna Zsófia, Molnár Csenge Andrea, Nagy Dalma, Szaksz Bence Máté - BME GPK <i>A MeMento Mentorprogram online tapasztalatai hallgatói és mentori szemszögből</i>
	14:25	14:50	Dr. Horváth Péter, Dr. Kupi Gábor, Dr. Pere Balázs - SZE-MTK <i>A mechanika oktatás átalakítása a Széchenyi István Egyetemen</i>
	14:50	15:15	Dr. Hortobágyi Zsolt - BME-ÉMK <i>A távoktatás tapasztalatai a BME Tartószerkezetek Mechanikája Tanszék által oktatott egyes tárgyak esetében</i>
	15:15	15:40	Dr. Tarján Gabriella - BME ÉMK <i>Kollaboratív csoportmunka a számonkérésben</i>

<b>Augusztus 27. - péntek</b>			
<b>Szekció- elnök: Dr. Berezvai Szabolcs</b>	9:00	10:00	<b>Dr. Szilágyi Brigitta</b> - BME TTK <i>Plenáris előadás: A hosszútávú tudás megszerzésének és a gondolkodás fejlesztésének hatékony eszközei a mérnökoktatásban</i>
	10:00	10:25	<b>Dr. Bende Margit</b> - BME GPK <i>Indokolt-e bevezetni az alapmechanika oktatásában a redukált vektorkettős fogalmát?</i>
	10:25	10:50	<b>Dr. Gáti Balázs</b> - BME KJK <i>Statika és dinamika oktatás távolléti tanrendben a BME Közelkedésmérnöki és Járműmérnöki Karon</i>
	10:50	11:15	<b>Dr. Keppler István, Dr. Oldal István</b> - MATE <i>A SZIE - MATE átalakulás hatása a mechanikaoktatásra</i>
	11:15	11:30	<i>Kávészünet</i>
<b>Szekció- elnök: Dr. Bagi Katalin</b>	11:30	13:00	<b>Kerekasztal beszélgetés</b> <i>Téma: A mechanikaoktatás jövője</i> Vitaindító gondolatok: Dr. Stépán Gábor
	13:30	13:35	<b>Zárszó</b>