

ssz.	Téma/cím	érintett területek	előadó
1.	<b>A biológus, aki orvosok között kutat, oktat...</b>	Két labort vezetek - Tumorbiológiai és a Sejt- és Szövettenyésztő Labort, mellette oktatok PhD kurzusokon, illetve az ÁOK-n immunológia és genetika gyakorlatokat tartok. A Patológián immunológiával kapcsolatos témákban előadásokat tartok, sok diákkörös és PhD hallgatóval dolgozom. A SE I. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézetében, Fő kutatási területem jelenleg: Daganatbiológián belül - A jelátviteli zavarok és azok anyagcsereváltozással kapcsolatos következményei a tumorsejtek környezeti alkalmazkodásában. Biológusként az orvostudományi kutatásokban veszek részt; arról is beszélek, milyen biológusként az orvosok között dolgozni.	Dr. Sebestyén Anna  biológus MSc - ELTE, onkológiai PhD - SE; tudományos főmunkatárs <a href="http://semmelweis.hu/patologia1/">http://semmelweis.hu/patologia1/</a>
2.	<b>Táplálkozástudomány az egészségügyben</b>	A Semmelweis Egyetem Egészségtudományi Karán végeztem. 6 éve hivatásom a diétetika, mely idő alatt több diétetikai szakterületen és módszerben szereztem szakmai tapasztalatot. Egészségmegőrzéssel, sporttáplálkozással, anti-aginggel és különböző betegségek diétoterápiájával egyaránt foglalkozok. Tapasztalatomat egyetemi, kórházi és kutatási területeken szereztem. Jelenleg a komplex szemléletű TápanyagPlusz szakmai vezetője és diétetikusa vagyok.	Répási Eszter magán vállalkozó diétetikus, okleveles táplálkozástudományi szakember, a testnevelési egyetem PhD hallgatója, a TápanyagPlusz szakmai vezetője, Magyar Dietetikusok Országos Szövetségének vezetője, Magyar Kajak-Kenu Szövetség diétetikusa <a href="http://www.tapanyagplusz.hu">www.tapanyagplusz.hu</a> <a href="https://www.facebook.com/TapanyagPlusz">www.facebook.com/TapanyagPlusz</a>

3.	<b>Tudd meg, hogyan készül a telefonod, hogyan működik egy robot.</b>	Feltalálók, tudósok, jövő technológiái, mit csinál a mérnök, mérnöki bakik, hogyan lettem mérnök és találkoztam a Dalai Lámával	Fülöp Tamás villamosmérnök, főmérnök és Sanyó Ádám Műszaki szakszövegíró (technical writer) ARM <a href="http://www.arm.com">www.arm.com</a>
4.	<b>Élet az „orvosi” előtt, alatt és után</b>	Általános orvosként végeztem a Semmelweis Egyetemen, ahol azóta is dolgozom oktatóként, kutatóként. Jól ismerem az orvostanhallgatók életét, a képzés rendszerét, jó rálátásom van az orvosi szakma sokféle szegmensére. Szívesen segítek rávilágítani az orvoslás szépségeire, kihívásaira, arra, hogy mi mindent csinálhat az ember orvosi diplomával a kezében. Arról is szívesen beszélgetek, hogy milyen ma egy „orvosi” élete, hogy telnek a napjai, kinek érdemes orvosi egyetemre jelentkeznie.	Dr. Miklós Zsuzsanna orvos, kutató, egyetemi adjunktus Semmelweis Egyetem, Klinikai Kísérleti Kutató Intézet <a href="http://semmelweis.hu/">http://semmelweis.hu/</a> <a href="http://humanelettan.semmelweis.hu/hu">http://humanelettan.semmelweis.hu/hu</a>
5.	<b>5. generációs mobilhálózat részleteivel</b>	A hallgatók megismerkedhetnek a legmodernebb telekommunikációs technika, az 5. generációs internet részleteivel, majd néhány példát láthatunk az IoT gyakorlati felhasználására. Bemutatásra kerül, hogy milyen kihívások előtt állnak a távközlési szakma képviselői és mely irányokba fejlődhet tovább ez a tudomány. Az előadás végén betekintést kapunk, hogy kik és milyen felkészülés után végzik ezt a munkát.	Dr. Csöndes Tibor Okleveles villamosmérnök; Osztályvezető, Ericsson Magyarország; Címzetes egyetemi docens, Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Távközlési és Médiainformatikai Tanszék <a href="https://www.ericsson.com/">https://www.ericsson.com/</a>

6.	<b>E5vös- Agrár egyetem -Bank szektor - Fintech</b>	Mi történik, ha 18 évesen nem tudod pontosan mi akarsz lenni? Mi történik, ha még 23 évesen sem tudod, pontosan mi akarsz lenni? Az első munkahely szerepe. Ki mit csinál egy bankban?	Eölyüs Endre Agrárközgazdász Ügyvezető igazgató – Magyarország, Szlovénia Mastercard <a href="http://www.mastercard.com/hu/consumer/index.html">http://www.mastercard.com/hu/consumer/index.html</a> <a href="http://linkedin.com/in/endre-eolyus-7a868b8">http://linkedin.com/in/endre-eolyus-7a868b8</a>
7.	<b>Adatkezelés és információ-biztonság</b>	Biztonság, megfelelőség, szabályozás, IT kontrollok, kockázatok tudatos kezelése	Molnár László információ-biztonsági tanácsadó Novartis <a href="http://www.novartis.com">www.novartis.com</a>
8.	<b>Emberek a távkapcsoló mögött</b>		Fogel Dorottya Kommunikáció szakos bölcsész, planner, azaz adástervező az RTL Magyarországnál RTL Magyarország <a href="http://www.rtl.hu">www.rtl.hu</a>

9.	<b>Megálmodni a valóságot</b>	Nem csak cukrászatról lesz szó, hanem az én példámon keresztül arról, hogyan találjunk rá arra az útra, ami a mienk. Hogy legyen szó bármilyen területről, hogyan merjünk egyáltalán nagyot álmodni, és utána az álmainkat hogyan formáljuk valósággá. Megfogható földivé, a saját erőnkől, nem a lehetőségeinkből kiindulva és nem mást eltaposva. Hogy hogyan építsünk a semmiből birodalmat. Hogy hogyan legyünk mindabban amit nap mint nap teremtünk, boldogok. Mert a munkánk nem csak a munkánk: Az a nyomunk a világban, ami ha a megfelelő úton járunk akkor biztonságot, elismerést, sikert, örömet, motivációt, és mindenek fölött békét ad. A világnak pedig valami olyat, ami nélküünk sosem tette volna egy picit jobba.	Sallay Fanni közgazdász, cukrász, vállalkozó, a Cake Shop alapítója
10.	<b>Mi a közös egy csa- posban és egy újságíróban?</b>	A bölcsészet gyakorlati hasznai	Illés Judit angol szakos bölcsész, szinkron dramaturg / fordító / szerkesztő-riporter
11.	<b>Mi van a tolmács bőröndjében? A tolmácsolásról és a fordításról</b>	A tolmácsolás és fordítás fajtái. Milyen tudás és egyéb készségek szükségesek a nyelv ismeretén kívül? Hol lehet ezt tanulni? Változatosság és monotonia. Milyen a szabadúszó élet? A hitelesség fontossága. Kulturális különbségek.	Timár Noémi francia tolmács, fordító, szabadúszó <a href="http://www.timarnoemi.hu">www.timarnoemi.hu</a>
12.	<b>Hogyan lesz jogász- ból adótanácsadó?</b>		Kövesdy Attila jogász

