

BME VIK okt. hét	Hónap	Nap		Óra	Hét	Kurzus	Terem	Témakör
1.	február	7	szerda	8-10	m	e	IE223	bevezető
2.	február	14	szerda	8-10	m	e	IE223	1. téma (vez. tech.) összefoglaló előadás
2.	február	15	csütörtök	10-12	prs	gy	IE223	1. téma (vez. tech.) önálló forrásfeldolgozás
3.	február	21	szerda	8-10	m	e	IE223	1. téma (vez. tech.) szeminárium, valamint 2. téma (vez. mélküli és mobil tech.) összefoglaló ea.
4.	február	28	szerda	8-10	m	e	IE223	1. (vez. tech.) és 2. (vez. mélküli és mobil tech.) téma önálló forrásfeldolgozás
4.	március	1	csütörtök	10-12	prs	gy	IE223	1. (vez. tech.) és 2. (vez. mélküli és mobil tech.) téma önálló forrásfeldolgozás
5.	március	7	szerda	8-10	m	e	IE223	1. (vez. tech.) és 2. (vez. mélküli és mobil tech.) téma szeminárium
6.	március	14	szerda	8-10	m	e	IE223	3. téma összefoglaló előadás
6.	március	15	csütörtök	10-12	prs	gy	IE223	Nemzeti ünnep
7.	március	21	szerda	8-10	m	e	IE223	3. téma önálló forrásfeldolgozás
8.	március	28	szerda	8-10	m	e	IE223	3. téma szeminárium és 4. téma összefoglaló előadás
8.	március	29	csütörtök	10-12	prs	gy	IE223	4. téma önálló forrásfeldolgozás
9.	április	11	szerda	8-10	m	e	IE223	4. téma önálló forrásfeldolgozás
10.	április	18	szerda	8-10	m	e	IE223	4. téma szeminárium és 5. téma összefoglaló előadás
10.	április	19	csütörtök	10-12	prs	gy	IE223	5. téma önálló forrásfeldolgozás
11.	április	25	szerda	8-10	m	e	IE223	5. téma önálló forrásfeldolgozás
12.	május	2	szerda	8-10	m	e	IE223	5. téma szeminárium és 6. téma összefoglaló előadás
12.	május	3	csütörtök	10-12	prs	gy	IE223	6. téma önálló forrásfeldolgozás
13.	május	9	szerda	8-10	m	e	IE223	6. téma önálló forrásfeldolgozás
14.	május	16	szerda	8-10	m	e	IE223	6. téma szeminárium
14.	május	17	csütörtök	10-12	prs	gy	IE223	tartalék (összefoglalás, elővizsga, stb.)