

Naziv	Vrijeme	Mjesto	Dob
<b>PONEDJELJAK, 12. OŽUJKA 2018.</b>			
<b>Radionice</b>			
Treba li robotima dati pravo glasa?	8:00	Rektorat	3
Jedemo li uz reklame ili reklame jedu nas?	8:00	Rektorat	3
Treba li robotima dati pravo glasa?	9:00	Rektorat	3
Jedemo li uz reklame ili reklame jedu nas?	9:00	Rektorat	3
Smart Apps	10:00	MEFOS	3
Ne zaboravi disati	10:00	MEFOS	2
Misao pod mikroskopom	10:00	MEFOS	3
Smart Apps	11:00	MEFOS	3
Ne zaboravi disati	11:00	MEFOS	2
Misao pod mikroskopom	11:00	MEFOS	3
<b>Učenička izložba radova</b>	13:00	SPUD	5
Umjetna inteligencija			
<b>Predavanja gostujućih predavača</b>	14:00	Rektorat	5
Svečano otvorenje			
Utjecaj umjetne inteligencije na obrazovanje			
Umjetna inteligencija: ostvarenja i perspektive			
Ležim, a treniram – kako je to moguće?			
Naš unutarnji kompas - propriocepcija			
Um koji liječi			
Mirno srce mirno kuca			
<b>UTORAK, 13. OŽUJKA 2018.</b>			
<b>Radionice</b>			
Vježbamo moždane vijuge	8:00	BIO	1
Vježbamo moždane vijuge	9:00	BIO	1
Šah i utrenirani mozak	10:00	FDMZ	1
Vrući krumpir	10:00	FDMZ	1
Šah i utrenirani mozak	11:00	FDMZ	1
Vrući krumpir	11:00	FDMZ	1
<b>Predavanja</b>	16:00	Rektorat	5
E-mentalno zdravlje – potencijal za prevenciju i tretman problema mentalnog zdravlja			
Bakterije mojih crijeva ometaju tijek mojih misli			
Labirint: cirkadijani ritam i kisik			
Sport i psihomotorički razvoj kod djece osnovnoškolske dobi			
Ličnost - nešto što mozak ima, a procesor ne			
Sportske ozljede mozga			
Kako tjelovježba utječe na raspoloženje?			
<b>Debata</b>	19:30	Domin	5
Kiborzi 21. stoljeća			

<b>SRIJEDA, 14. OŽUJKA 2018.</b>			
<b>Radionice</b>			
Kako mozak natjerati da "lakše diše"?	9:00	Rektorat	2
Što čini pokret?	9:00	Rektorat	2A
Kako mozak natjerati da "lakše diše"?	10:00	Rektorat	2
Što čini pokret?	10:00	Rektorat	2A
Kada umjetne inteligencije progovore	11:00	Rektorat	3
Fitness mozak	11:00	Rektorat	3
Kada umjetne inteligencije progovore	12:00	Rektorat	3
Fitness mozak	12:00	Rektorat	3
Brain gym – učenje kroz kretanje	11:00	DV	0
Aktivacija mozga tjelovježbom	12:00	UD	4
<b>Predavanja</b>	16:00	Rektorat	5
Gladan glukoze i kisika			
Kreni i pokreni			
Je li budućnost zapisana u kodu?			
Što ako ne pronađemo lijek za Alzheimerovu bolest			
WALL-E je upisao fakultet			
Umjetna inteligencija - revolucija personalizirane medicine			
Aerobni šah			
Duboko udahni!			
<b>Kviz</b>	19:30	Domin	5
Pametniji od umjetne inteligencije?			
<b>ČETVRTAK, 15. OŽUJKA 2018.</b>			
<b>Radionice</b>			
Misao pod mikroskopom	8:00	MEFOS	3
Obrati pažnju i treniraj mozak	8:00	MEFOS	5
Misao pod mikroskopom	9:00	MEFOS	3
Obrati pažnju i treniraj mozak	9:00	MEFOS	5
Meditacijom protiv stresa?	15:00	Rektorat	3A
Vježbaj mozak	16:00	OŠ Tenja	1
<b>Predavanja</b>	16:00	Rektorat	5
Mens sana in corpore sano – druga strana priče			
Bildanje moždanih vijuga u teretani, zašto da ne?			
Plastični mozak: Možete li zaboraviti voziti bicikl?			
Kako biti "high" na sportski način?			
Što nas goli sljepaš može naučiti o Alzheimeru?			
Stao mi je mozak!			
Umjetna inteligencija kao prijatelj			

<b>PETAK, 16. OŽUJKA 2018.</b>			
<b>Radionice</b>			
Preko trnja i motoričkog učenja, do zvijezda	8:00	MEFOS	3
Misao pod mikroskopom	8:00	MEFOS	3
Preko trnja i motoričkog učenja, do zvijezda	9:00	MEFOS	3
Misao pod mikroskopom	9:00	MEFOS	3
Što ti je u glavi?	10:00	MEFOS	3
Uncanny valley fenomen	10:00	MEFOS	3
Što ti je u glavi?	11:00	MEFOS	3
Uncanny valley fenomen	11:00	MEFOS	3
<b>Predavanja</b>	16:00	PF	5
Je li mozak doista računalo?			
Sučelja mozak-računalo i put do superinteligencije			
Možemo li vidjeti kako mozak diše?			
Mozak na biciklu			
Mozak i ekstremni sportovi - zašto je nekim ljudima rizik privlačan?			
Mozak koji vježba			
Kako trčanje utječe na mozak i što ako pretjeramo			
<b>Science Cafe</b>	19:30	Domin	5
Umjetna inteligencija			
<b>SUBOTA, 17. OŽUJKA 2018.</b>			
Biciklijada	12:00	Osijek	5
Brain beat party	22:00	Tufna	3

**Sekcija za neuroznanost Medicinskog fakulteta u Osijeku** i ove godine, od 12. do 18. ožujka 2018., sudjeluje u inicijativi organizacije **Dana Alliance for Brain Initiatives** za popularizaciju znanja o funkcijama mozga, kao i popularizaciju neuroznanosti. Kampanja poznata u svijetu kao **Brain Awareness Week**, provodi se u Hrvatskoj već sedamnaestu godinu u mjesecu ožujku pod nazivom **Tjedan mozga**. Ove godine posebno će biti obrađene teme **Mozak – glad za kisikom i glukozom, Mozak i umjetna inteligencija**, a glavna tema osječkog Tjedna mozga je **Mozak i sport**. Ulaz je **slobodan** na sva predavanja i radionice, dođite, zabavite se kroz znanost i naučite nešto novo!!!

Za radionice je potrebna prethodna prijava na mail

[senzozmefos@gmail.com](mailto:senzozmefos@gmail.com)

Molimo da kod prijave vodite računa o dobnim skupinama za koje je radionica namijenjena.



**Dobne skupine:** 0: vrtić, 1: osnovna škola, 1.-4. razred; 2: osnovna škola, 5.-8. razred; 2A: 7. i 8. razred, 3: srednja škola; 3A: studenti; 4: umirovljenici; 5: sve dobne skupine

**Mjesto održavanja:** MEFOS: Medicinski fakultet Osijek, Huttlerova 4; Rektorat: Aula rektorata, Trg Svetog Trojstva 3;; BIO: Odjel za biologiju, Ulica cara Hadrijana 8A; TUFNA: Club Tufna, F. Kuhača 10.;

ŠPUD: Škola primijenjene umjetnosti i dizajna Osijek, Krbavska bb; Domin: Kafe Domin, Anina 84, PF: Poljoprivredni fakultet (Aula Magna), Ul. kralja Petra Svačića 1d, 31000, Osijek, FDMZ: Fakultet za dentalnu medicinu i zdravstvo, Crkvena 21