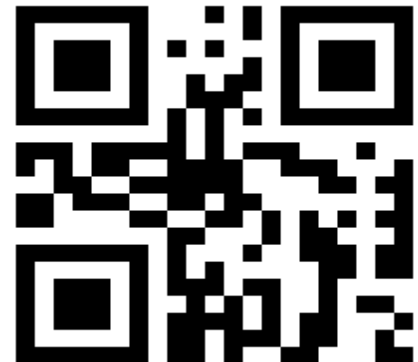


3 grada, 15 lokacija, 28 institucija, 277 organizatora, 156 sati trajanja

NEDELJA SVESTI O MOZGU SVI MOZGOVINA JEDNOM MESTU!

11-17. marta

www.nsm.rs



NE PROPUTITE!

ponedeljak, 11.3.	utorak, 12.3.	sreda, 13.3.	četvrtak, 14.3.	petak, 15.3.
Demonstracija NI Lego robota i EEG, Dečji kulturni centar Beograda, 12-15h	Demonstracija Wii igrice i EMG za rehabilitaciju, Galerija nauke i tehnike SANU, 10-12h	SENSY sistem za ocenu hoda kod starih, Galerija nauke i tehnike SANU, 10-12h	Akademik Vladeta Jerotić, "Da li ljudi vole sebe?", Dvorana Kulturnog centra Beograda, 16-18h	"Živa biblioteka" sa psihiatrijskim pacijentima, Galerija nauke i tehnike SANU, 12-15h
	"Živa biblioteka" sa psihiatrijskim pacijentima, Galerija nauke i tehnike SANU, 14-17h	doc. dr Miloš Bajčetić, "Tan Tan: priča priča o Broki Broki", Francuski Institut, 13h		Razgovori sa autorom izložbe mozgova u formalinu, prof. dr Milica Skender-Gazibara, Galerija nauke i tehnike SANU, 15-17h
	Predstava amaterskog pozorišta psihiatrijskih pacijenata Prozor - "Virus ili kijavica", UK Vuk, 18.30h	Razgovori sa autorom izložbe mozgova u formalinu, prof. dr Milica Skender-Gazibara, Galerija nauke i tehnike SANU, 15-17h		asist. dr Igor Petrović, "Buđenje obolelih od Parkinsonove bolesti - osvrt na film "Buđenja" (Awakenings , 1990)", Dečji kulturni centar Beograda, 20h

srednja škola, studenti, odrasli
 predškolski uzrast, osnovna i srednja škola

NEDELJNA DOGADANJA

<p>Izložba modela mozgova u formalinu. Izložba postera "Mitovi u neuronaukama". Galerija nauke i tehnike SANU, 11-15. marta: 10-20h, 16. marta: 10-15h</p>	<p>Izložba slikarskih radova psihijatrijskih pacijenata. Dvorana Kulturnog centra Beograda, 11-17. marta, 16-22h</p>
<p>Interaktivna postavka: modeli mozga i neurona; obogaćena sredina i animalni modeli u neuronaukama; memorija i mozak; radna memorija kod čoveka i primata; šah i mozak; razvoj saznanja kod čoveka. Interaktivni softver: sinapsa i dejstvo narkotika na mozak. Dečji kulturni centar Beograda, 11-15. marta, 10-16h</p>	<p>Izložba mikrografija Društva za neuronauke Srbije. Galerija O₃ONE, 11-17. marta, 12-20h</p>

LOKACIJE DEŠAVANJA:

Dečji kulturni centar Beograda, Takovska 8
Galerija nauke i tehnike SANU, Đure Jakšića 2
Ustanova kulture "Vuk Karadžić", Bulevar kralja Aleksandra 77a
Francuski Institut, Knez Mihajlova 31
Dvorana Kulturnog centra Beograda, Kolarčeva 6
Galerija O ₃ ONE, Andrićev Venac 12

PREDAVANJA: Galerija ARTGET, Trg republike 5/I

utorak, 12.3.	sreda, 13.3.	petak, 15.3.	subota, 16.3.	nedelja, 17.3.
prof. dr Pavle Andus, "Iz istorije neuronauka: Endrju Haksli i Alen Hodžkin - Nobelova nagrada 1963. godine (povodom smrti Nobelovca Endrja Hakslija 30.5.2012.)", 17h	asist. dr Milan Latas, "Korist i šteta od anksioznosti i strahova", 17h	dr Aleksandar Rodić, "Naučna platforma za razvoj androidnih robova budućnosti", 17h	asist. dr Nikola Vojvodić, "Zašto i kako epilepsija treba da se leči?", 17h	asist. dr Irena Dujmović, "Moždane barijere", 17h
prof. dr Olivera Lozanče, "Najvažnije morfološke karakteristike mozga domaćih životinja - sisara", 17.45h	asist. dr Milija Mijajlović, "Može li se ultrazvučnim pregledom mozga postaviti dijagnoza Parkinsonove bolesti?", 17.45h	prim. dr Dragana Duišin, "Rod i pol - od sklada do nesklada", 17.45h	prim. dr Slavko Janković, "Parasomnije i motorni poremećaji u spavanju", 17.45h	dr Ana Nikolić, "Dijabetesna neuropatija", 17.45h
doc. dr Aleksandar Damjanović, "Savremena filmska psihijatrija", 18.30h	asist. dr Maja Ivković, "Placebo: kako "čarobna pilula" deluje?", 18.30h	asist. dr Milica Pejović-Milovančević, "Savremeni koncepti autizma", 18.30h	doc. dr Jasna Zidverc-Trajković, "Lekovima izazvana glavobolja", 18.30h	asist. dr Marko Ercegovac, "Mogući problemi pri postavljanju dijagnoze moždane smrti", 18.30h
	asist. dr Aleksandra Pavlović, "Moždani udar i umetnost: od Hendla do Felinija, od katastrofe do novog početka", 19.15h	asist. dr Šarlota Mesaroš, "Savremeni pristup razumevanju multiple skleroze: šta nam je omogućila magnetna rezonanca?", 19.15h	doc. dr Nađa Marić-Bojović, "Shizofrenija: sprečiti ili lečiti?", 19.15h	asist. dr Aleksandar Ristić, "Da li epilepsija utiče na pamćenje?", 19.15h