

URNIK BREZPLAČNEGA, NEODVISNEGA IN STROKOVNEGA OBSEJEMSKEGA PROGRAMA

GOSPODARSKO RAZSTAVIŠČE v Ljubljani, Sejem DOM plus, prizidek avle v Preddverju dvorane Kupola, razstavno svetovalni prostor GI ZRMK



INDIVIDUALNA SVETOVANJA

datum / ura	10. nov. 21	11. nov. 21	12. nov. 21	13. nov. 21	14. nov. 21
	sreda	četrtek	petek	sobota	nedelja
od 11:00 do 14:00	Arhitekt svetuje: Gradnja in prenova hiše ali stanovanja	Arhitekt svetuje: Gradnja in prenova hiše ali stanovanja	Arhitekt svetuje: Gradnja in prenova hiše ali stanovanja	Arhitekt svetuje: Gradnja in prenova hiše ali stanovanja	Arhitekt svetuje: Gradnja in prenova hiše ali stanovanja
od 11:00 do 14:00	Raba energije v stavbah: Cenovno ugodno in do okolja prijazno ogrevanje, prezračevanje in hlajenje Obnovljivi viri energije	Raba energije v stavbah: S čim se splača ogrevati Kako načrtovati ogrevanje, hlajenje in prezračevanje hiš		Raba energije v stavbah: S čim se splača ogrevati Kako načrtovati ogrevanje, hlajenje in prezračevanje hiš	Cenovno ugodno in do okolja prijazno ogrevanje, prezračevanje in hlajenje Obnovljivi viri energije
od 11:00 do 14:00		Stroškovni vidik gradnje: Gradnja hiše iz opeke	Stroškovni vidik gradnje: Gradnja hiše iz opeke	Stroškovni vidik gradnje: Gradnja hiše iz opeke	O oknih in vratih: Izbira in vgradnja oken in vrat
od 15:00 do 18:00	Arhitekt svetuje: Gradnja in prenova hiše ali stanovanja	Arhitekt svetuje: Gradnja in prenova hiše ali stanovanja	Arhitekt svetuje: Gradnja in prenova hiše ali stanovanja	Arhitekt svetuje: Gradnja in prenova hiše ali stanovanja	Arhitekt svetuje: Gradnja in prenova hiše ali stanovanja
od 15:00 do 17:30		Stroškovni vidik gradnje: Gradnja hiše iz opeke	Stroškovni vidik gradnje: Gradnja hiše iz opeke	Stroškovni vidik gradnje: Gradnja hiše iz opeke	
od 16:00 do 18:00	Raba energije v stavbah: S čim se splača ogrevati Kako načrtovati ogrevanje, hlajenje in prezračevanje stavb	Raba energije v stavbah: Cenovno ugodno in do okolja prijazno ogrevanje, prezračevanje in hlajenje Obnovljivi viri energije	O oknih in vratih: Izbira in vgradnja oken in vrat	Raba energije v stavbah: S čim se splača ogrevati Kako načrtovati ogrevanje, hlajenje in prezračevanje stavb	