



Obzor 2020. informativni dan Buduće i tehnologije u nastajanju (FET) 5. prosinca 2017. Institut Ruđer Bošković, Bijenička cesta 54, Zagreb	
9.30	Uvodno obraćanje predstavnika Ministarstva znanosti i obrazovanja Uvodno obraćanje predstavnika Instituta Ruđer Bošković
9.40 - 10.00	Pregled sudjelovanja hrvatskih institucija u FET-u <ul style="list-style-type: none">gđa Željka Skočilić, Ministarstvo znanosti i obrazovanja, nacionalna koordinatorica nacionalnih osoba za kontakt za Obzor 2020.
10.00 - 11.15	Predstavljanje Radnog programa 2018. - 2020. za FET (FET Open, FET Proactive, FET HPC) <ul style="list-style-type: none">gosp. Ivica Čubić, Programme officer, European Commission Directorate-General for Communications Networks, Content and Technology, Future and Emerging Technologies (FET)
11.15 - 11.45	Pauza za kavu
11.45 - 12.30	FET Flagship u Radnome programu 2018. - 2020. <ul style="list-style-type: none">prof. dr. sc. Zvonimir Šipuš, Fakultet elektrotehnike i računarstva, Sveučilište u Zagrebu, nacionalni predstavnik u Programskom odboru za Obzor 2020. za FETgosp. Ivica Čubić, Programme officer, European Commission, Directorate-General for Communications Networks, Content and Technology, Future and Emerging Technologies (FET)
12.30 - 13.15	Iskustva hrvatskih institucija u FET projektima u FP7 i Obzoru 2020. <ul style="list-style-type: none">SubCULTron (FETPROACT) i aPad (FETOPEN-CSA), izv. prof. dr. sc. Nikola Mišković, Fakultet elektrotehnike i računarstva, Sveučilište u ZagrebuRECORD-IT (FETOPEN-RIA), prof. dr. sc. Željko Crljen, Institut Ruđer Bošković
13.15 - 13.35	Rasprava - Povećanje sudjelovanja hrvatskih istraživača na FET pozivima, mogućnosti međusektorske suradnje

Registracija za događaj obvezna je budući da je broj mjesta ograničen, stoga Vas molimo da se prijavite na poveznici: <https://goo.gl/forms/uATe3jFVCVMBN2N83>.

Praćenje događaja bit će omogućeno i na poveznici: <https://connect.carnet.hr/irb-fet2020/>.

Službene upute pružatelja usluge nalaze se na adresi: <http://www.carnet.hr/acp/upute>.
Za pristup u virtualnu sobu nije potrebna lozinka.