



Filosofijos  
fakultetas



2018 09 28

Laikas/auditorija	Reginio pristatymas	Lektoriai
18.30–20.30 107 aud. I aukštas	Asmeninės konsultacijos „ <b>Sapnų laboratorija</b> “ Ką apie žmogų ar jo ateitį galima sužinoti iš jo sapnų? Kaip sapnai interpretuojami? „Sapnų laboratorija“ ves du psichoterapeutai – vienas kalbės su ateinančiais lankytojai, o kitas tam tikrą laiką skirs asmeniškai su dalyviu pasikalbėti apie jo sapnus ir juos paanalizuoti.	Birutė Didžiokaitė-Fleming
18.30–20.00 209 aud. II aukštas	Vieša paskaita „ <b>Sapnų laboratorija: žvilgsnis iš psichoanalitinės psichoterapijos perspektyvos</b> “ Sapnai nuo senų senovės domino žmones. Kokia jų prasmė? Ką jie reiškia? Ką apie žmogų ar jo ateitį galima iš jų sužinoti? Kaip psichoanalitinėje psichoterapijoje vyksta darbas su sapnais ir kaip jie yra interpretuojami? Visa tai bus galima sužinoti šios paskaitos metu.	Robertas Balčiūnas
18.30–20.30 214 aud. II aukštas	Vieša paskaita, prezentacija „ <b>Mokslas, kaip žaidimas: „minios intelektas“ ištaisantis mokslininkų klaidas</b> “ Norint prisidėti prie mokslo pažangos tikrai nėra būtina būti mokslininku. Puikus to pavyzdys – Lietuvos ir užsienio mokslininkų kuriamas žaidimas „Stall Catchers“ (liet. „Kamščių medžiotojai“). Šio žaidimo žaidėjai prisideda prie Alzheimerio ligos tyrimų, atliekamų Kornelio universitete (JAV), kurių tikslas – atrasti pirmuosius vaistus nuo šios ligos.	Eglė Marija Ramanauskaitė
18.30–20.00 301 aud. III aukštas	Vieša paskaita „ <b>Savižudybių prevencijos tyrimų rezultatų bei įžvalgų pristatymas</b> “ VU Suicidologijos tyrimų centre šiuo metu aktyviai vykdomi tyrimai, kuriais siekiama geriau suprasti bandžiusiųjų žudytis bei gedinčiųjų po artimojo savižudybės patirtis. Kviečiame dalyvauti ir išgirsti naujausius savižudybių prevencijos srities Lietuvoje tyrimų rezultatus bei įžvalgas.	Said Dadašev Eglė Mažulytė-Rašytinė Odeta Geležėlytė Jolanta Latakienė
18.30–19.30 302 aud. III aukštas	Paskaita – diskusija „ <b>Slėpiningas sapnų pasaulis ir jo tyrimai</b> “ Trečdalyį savo gyvenimo praleidžiame miegodami, bet apie tai žinome palyginti nedaug, nepaisant to, kad sapnai intriguoja žmoniją nuo seniausių laikų. Kodėl miegame ir sapnuojame? Ką mes žinome apie paslaptį sapnų pasaulį ir kaip mokslininkai jį tyrinėja? Kuo yra įdomūs sąmoningi sapnai (kuriuose sapnuotojas susivokia, kad sapnuoja) ir kokias galimybes jie atveria?	Tadas Stumbrys
18.30–20.00 306 aud. III aukštas	Interaktyvi veikla, mokslo atradimų pristatymas, demonstracija „ <b>Ar greitos mano smegenys? Kaip mokslininkai tikrina smegenų greitį ir kodėl tai svarbu?</b> “ Moksliniais tyrimais atrasta, kad greitis, kuriuo smegenys apdoroja informaciją, yra tiesiogiai susijęs su smegenų sveikata. Paskaitoje išgirsite, kodėl neuropsichologai matuoja informacijos apdorojimo greitį bei praktinėje demonstracijoje galėsite patys patikrinti, koku greičiu veikia jūsų smegenys bei ką tai galėtų reikšti.	Ramunė Dirvanskienė