**20. август у 16:00 - Вебинар о дигиталним финансијским инструментима за лични и каријерни раст.**

**Чим се у животу особе појави циљ везан за каријеру и професионални развој, одмах се поставља питање: „Како доћи до тог циља?“ Данас постоји огроман број инструмената и техника који помажу у постизању циљева, али који од њих стварно раде? На који начин нам „дигитални свијет“ може помоћи да постигнемо своје циљеве и да ли заиста дјелује? О томе камо и како се кретати у професионалном и каријерном смислу, имаћете прилику научити на вебинару од директора Центра за управљање пројектима и апликативна рјешења једног од водећих универзитета Русије.**

Линк за регистрацију: <https://events.webinar.ru/eureka/bg2001>

**20. август у 17:30 - Вебинар о пројектним активностима у инжењерском образовању.**

**Појам «пројекат», који је прије био схваћен као нешто из подручја технологија, грађевине, производње и развоја, данас се проширио на широки спектар професионалних области. Постоји много дефиниција овог појма и много методологија у складу с којима се пројекти развијају и проводе. О томе шта је пројекат на примјеру инжењерског образовања и како доћи до његовог спровођења, говориће доктор техничких наука, професор Александар Привалов.**

Линк за регистрацију: <https://events.webinar.ru/eureka2/bg2002>

**20. август у 18:30 – Вебинар о когнитивним наукама и професијама будућности.**

**Когнитивна наука је јединствен интердисциплинарни научни смјер који обједињује психологију, лингвистику, неуронауку, информационе технологије и још много тога. Управо овај интегрисани приступ проучавању човјека омогућава нам да когнитивну науку сматрамо науком будућности и стварамо напредне когнитивне технологије.**

**Учесници семинара упознаће се са будућим занимањима која чине когнитивне науке те биће у могућности да се упознају са модерном опремом која се користи у развоју когнитивних технологија и у научним лабораторијама.**

Линк за регистрацију: <https://events.webinar.ru/eureka/bg2003>

**20. август у 19:50 – Вебинар о систему континуираног IT образовања.**

**Образовање у пољу информационих технологија можда је једно од најдинамичнијих подручја у којем се данас све брзо мијења. Само високо образовање у овом подручју више није довољно. Да би остао конкурентан, IT стручњак мора непрестано учити и усавршавати своје вјештине. Др Јулиа Богатирјева, стручњак, ће Вам говорити о томе како особа може постати врхунски специјалиста на пољу информационе технологије и шта је за то потребно.**

Линк за регистрацију: <https://events.webinar.ru/eureka2/bg2004>