



VGTV JAUNOJO INŽINIERIAUS MOKYKLA – JIM

Mieli moksleiviai, pabandykite kartu atsakyti į klausimus KUR, KĄ, KODĖL, KADA...

Jūs puikiai žinote, kaip greitai lekia laikas, daugelis Jūsų laikydami savo rankose brandos atestatą atsidursite gyvenimo kryžkelėje ir teks spręsti dilemą kur ir su kuo pasukti... Tik maža dalis jaunų žmonių jau nuo pradinių klasių žino, kur norėtų studijuoti, ką ir kur norėtų dirbti.

Vilniaus Gedimino technikos universiteto priėmimo komisijos darbuotojai, norėdami padėti Jums susigaudyti universitete rengiamų specialistų gausybėje, nuo 2009 metų įkūrė Jaunojo inžinieriaus mokyklą (JIM), kurioje užsiėmimai t. y. teminės paskaitos ir diskusijos vyksta šeštadieniais. Profesoriai, docentai ir lektoriai išsamiai supažindins Jus su studijų programomis, sužinosite, ką reikės mokytis universitete, kokios perspektyvos gavus diplomą, kokios karjeros galimybės ir pan.

Kviečiame 9–12 klasių moksleivius bei visus gimnazistus šeštadieniais atvykti į VGTU JIM paklausti informacinių, konsultacinių teminių paskaitų. Sužinosite tikrai nemažai, jeigu liks neaiškumų, galėsite paklausti, padiskutuoti.

JIM teminių paskaitų tvarkaraštis 2010–2011 m. m.

Paskaitos pavadinimas	Lektoriai	Metai, mėnuo, diena, val., vieta	Fakultetas, studijų programa
<i>2010 metai</i>			
Spaudos inžinerija informacijos ir reklamos sklaidoje	Profesorius V. Turla	2010 10 23 12 ³⁰ val., Saulėtekio al. 11	Mechanikos fakultetas, Spaudos inžinerija
Kūrybinės industrijos pasaulyje ir Lietuvoje	Lektorius R. Reimeris ir jaunesnioji mokslo darbuotoja R. Levickaitė	2010 10 23 13 ¹⁵ val., Saulėtekio al. 11	Verslo vadybos fakultetas, Kūrybinės industrijos
Biomechanika – šiuolaikinė specialybė	Docentas J. Griškevičius	2010 11 13 11 ⁰⁰ val., Pylimo g. 26/1	Mechanikos fakultetas, Biomechanika
Informatika – šiuolaikinis mokslų mokslas	Profesorius A. Čenys	2010 11 13 12 ⁰⁰ val., Pylimo g. 26/1	Fundamentinių mokslų fakultetas, Inžinerinė informatika, Informacinių technologijų paslaugų valdymas
Kelias – tai gyvenimas	Profesorius A. Laurinavičius	2010 11 27 11 ⁰⁰ val., Saulėtekio al. 11	Aplinkos inžinerijos fakultetas, Kelių ir geležinkelių inžinerija
Šiuolaikinės automatikos sistemos	Docentai A. Petrovas ir S. Lisauskas	2010 11 27 12 ⁰⁰ val., Saulėtekio al. 11	Elektronikos fakultetas, Automatika
Autopilotas – tai beveik paprasta	Aviacijos inžinerinių praktikų bazės direktorius, lektorius A. Savickas	2010 12 04 11 ⁰⁰ val., Pylimo g. 26/1	Antano Gustaičio aviacijos institutas
Pastatų renovacijos medžiagos ir technologijos	Docentas S. Vėjelis	2010 12 04 12 ⁰⁰ val., Pylimo g. 26/1	Statybos fakultetas, Statybos medžiagos ir dirbiniai
Mechanikos ir gamybos inžinerija išvystytų technologijų amžiuje	Docentas G. Viselga	2010 12 18 11 ⁰⁰ val., Pylimo g. 26/1	Mechanikos fakultetas, Mechanikos inžinerija, Pramonės inžinerija

Karjera valstybinėje priešgaisrinėje gelbėjimo tarnyboje	Lektorius G. Paulauskas	2010 12 18 12 ⁰⁰ val., Pylimo g. 26/1	Statybos fakultetas, Gaisrinė sauga
ATVIRŲ DURŲ DIENA 2010 12 28 d., 11⁰⁰ val., Saulėtekio al. 11, Vilnius			
Transporto inžinerija: nuo rato iki oro pagalvės	Docentas V. Bartulis	2010 12 28 12 ⁰⁰ val., Saulėtekio al. 11	Transporto inžinerijos fakultetas, Transporto inžinerija
Verslo vadyba ir inovacijos – praktiškai	Asistentas M. Vilys	2010 12 28 13 ⁰⁰ val., Saulėtekio al. 11	Verslo vadybos fakultetas, Verslo vadyba
Aplinkos apsauga – XXI amžiaus aktualija	Docentė A. Zigmontienė	2011 01 15 11 ⁰⁰ val., Pylimo g. 26/1	Aplinkos inžinerijos fakultetas, Aplinkos apsaugos inžinerija
Funkcijų optimizavimas	Docentė O. Suboč	2011 01 15 12 ⁰⁰ val., Pylimo g. 26/1	Fundamentinių mokslų fakultetas, Technomatematika
Transporto specialistų svarba ir veiklos galimybės	Docentas D. Bazaras	2011 02 12 11 ⁰⁰ val., Saulėtekio al. 11	Transporto inžinerijos fakultetas, Transporto inžinerinė ekonomika ir vadyba
Finansų inžinerijos taikymai finansų sistemų analizei bei prognozavimui	Docentas A. Dzikevičius	2011 02 12 12 ⁰⁰ val., Saulėtekio al. 11	Verslo vadybos fakultetas, verslo vadyba
Kaip sujungti žemynus?	Docentas A. Juozapaitis ir asistentas E. Timinskas	2011 02 26 11 ⁰⁰ val., Pylimo g. 26/1	Statybos fakultetas, Transporto ir specialieji statiniai
Modernios telekomunikacijų sistemos	Asistentas A. Vindašius	2011 02 26 12 ⁰⁰ val., Pylimo g. 26/1	Elektronikos fakultetas, Telekomunikacijų inžinerija
ATVIRŲ DURŲ DIENA 2011 03 26 d., 11⁰⁰ val., Saulėtekio al. 11, Vilnius			
Nuo „fukso“ iki dangoraižių kūrėjo	Profesorius J. Valivonis	2011 03 26 12 ⁰⁰ val., Saulėtekio al. 11	Statybos fakultetas, Statybos inžinerija
Inovacijų inžinerija	Docentas I. Gedzevičius ir Medžiagų ir suvirinimo laboratorijos vedėjas J. Gargasas	2011 03 26 13 ⁰⁰ val., Saulėtekio al. 11	Mechanikos fakultetas, Inovacijų inžinerija
Architektūra ir architektūros studijos VGTU	Docentas L. Nekrošius	2011 04 09 11 ⁰⁰ val., Pylimo g. 26/1	Architektūros fakultetas, Architektūra
Miesto vaizdas priklauso nuo Jūsų	Docentė R. Ušpalytė –Vitkūnienė	2011 04 09 12 ⁰⁰ val., Pylimo g. 26/1	Aplinkos inžinerijos fakultetas, Miestų inžinerija
ATVIRŲ DURŲ DIENA 2011 06 16 d., 11⁰⁰ val., Pylimo g. 26/1, Vilnius			
Moderniosios statybos technologijos	Docentas G. Ambrasas	2011 06 16 12 ⁰⁰ val., Pylimo g. 26/1	Statybos fakultetas, Statybos technologijos ir valdymas

Nepraleisk progos ir pasilengvink sau gyvenimą, juk tą, ką žinai, ant pečių nereikia nešioti, o ateityje tikrai pravers! Sužinasi, ko Tau reikia ar trūksta, kad svajonės taptų realybe!

Registruokis www.vgtu.lt/priemimas/jim ir atvyk vienas arba su draugais! Esi laukiamas.

Vilniaus Gedimino technikos universiteto Priėmimo komisija:

el. paštas priemimas@vgtu.lt; interneto svetainė www.vgtu.lt/stojantiesiems;

tel. (8 5) 274 4949, 274 5010; 204a kab., VGTU Saulėtekio rūmai, Saulėtekio al. 11, LT-10223 Vilnius

