

## VILNIAUS INŽINERIJOS DIENŲ – IDI 2017 PROGRAMA

Vilniaus technologijų ir dizaino kolegija, Olandų g. 16, LT-01100 Vilnius  
**Lapkričio 29-30 d.**

**Tikslas.** Supažindinti su inžinerijos mokslų kryptių studijomis ir pristatyti karjeros perspektyvas Vilniaus regiono ir šalies pramonės įmonėse, suteikiant galimybę pamatyti ir išbandyti naujausias technologijas ir įrenginius.

### Lapkričio 29 d. (trečiadienis)

11:00 - 12:00 <i>Aktų salė</i>	<b>PRANEŠIMŲ SESIJA</b>	11:00-11:05 Vilniaus inžinerijos dienų - IDI 2017 atidarymas <b>Liucija Nijolė Kikutienė</b> , Vilniaus technologijų ir dizaino kolegijos direktorė
		11:05-11:10 Sveikinimo žodis <b>Gintaras Vilda</b> , Lietuvos inžinerinės pramonės asociacijos direktorius
		11:10-11:15 Sveikinimo žodis <b>Albertas Lakštauskas</b> , Vilniaus miesto savivaldybės mero patarėjas
		11:15-11:25 „Dabarties ir ateities iššūkiai - kokios permainos laukia ir kokios kompetencijos bus reikalingos“ <b>Robertas Dargis</b> , Lietuvos pramonininkų konfederacijos prezidentas
		11:25-11:35 „Kokią žinutę siunčia buildingSMART aljansas statybų pramonės atstovams?“ <b>Dalius Gedvilas</b> , Lietuvos statybininkų asociacijos prezidentas
		11:35-11:45 „Techninių ir kūrybinių dirbtuvių atvėrimas Vilniaus miesto bendrojo ugdymo mokyklose“ <b>Julija Kaminskaitė</b> , Vilniaus švietimo pažangos centro projektų vadovė
12:00 - 13:00 <i>Kino salė</i>	<b>PANELINĖ DISKUSIJA</b> „Pramonė 4.0 – neišvengiami pokyčiai švietime“	Diskusijos moderatorius: <b>Gintaras Vilda</b> , Lietuvos inžinerinės pramonės asociacijos direktorius  Diskusijos dalyviai: * <b>Marius Ablašinskas</b> , Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministrės patarėjas * <b>Albertas Lakštauskas</b> , Vilniaus miesto savivaldybės mero patarėjas * <b>Dalius Gedvilas</b> , Lietuvos statybininkų asociacijos prezidentas * <b>Agnė Kudarauskienė</b> , Lietuvos inžinerinės pramonės asociacijos projektų vadovė * <b>Mindaugas Černius</b> , Vilniaus Jeruzalės darbo rinkos mokymo centro direktorius * <b>dr. Gražina Strazdienė</b> , Vilniaus technologijų ir dizaino kolegijos Technikos fakulteto dekanė

11:00 - 15:00

### KŪRYBINĖS DIRBTUVĖS

- \* Išmaniosios technologijos automobilyje
- \* 3D technologijos
- \* CNC technologijos
- \* Statybos inžinerija: matuok, analizuok
- \* Robotika
- \* Judesio inžinerija
- \* Užsiėmimai mobiloje STEAM laboratorijoje

11:00 - 15:00

*3 aukšto koridoriai*

### STUDENTŲ DARBŲ PARODA

Susipažinimas su inovatyviais studentų baigiamaisiais darbais.

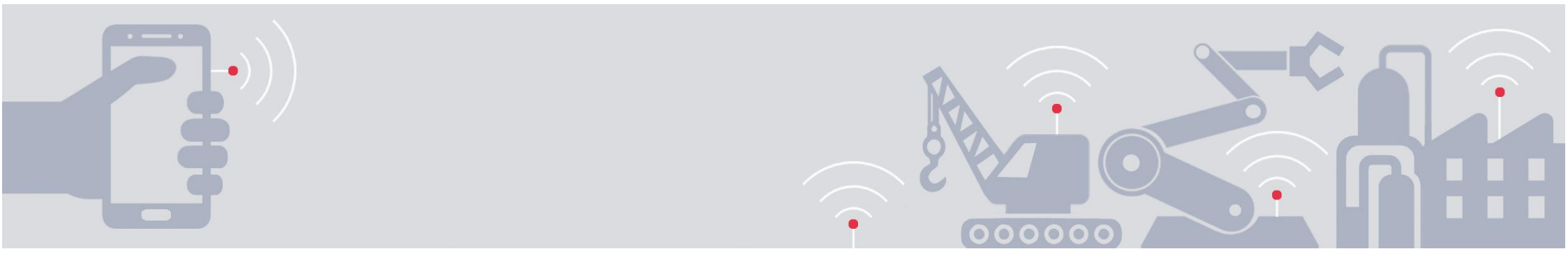
11:00 - 15:00

*1 aukšto koridoriai studentų  
zona*

### KONTAKTŲ / ĮMONIŲ MUGĖ

(prisistatančių įmonių standai)

Susipažinimas su įmonėmis ir jų veikla, kontaktų užmezgimas praktikos ir darbo vietų paieška.



Lapkričio 30 d. (ketvirtadienis)

11:00 - 14:00

**KŪRYBINĖS DIRBTUVĖS**

- \* Išmaniosios technologijos automobilyje
- \* 3D technologijos
- \* CNC technologijos
- \* Statybos inžinerija: matuok, analizuok
- \* Robotika
- \* Judesio inžinerija

11:00 - 14:00

*3 aukšto koridoriai*

**STUDENTŲ DARBŲ  
PARODA**

Susipažinimas su inovatyviais studentų baigiamaisiais darbais

