

KLAIPĖDOS UNIVERSITETO INŽINIERIŲ DIENOS

Data	2017 m. balandžio 10–28 d.
Renginio organizatoriai	Klaipėdos universiteto Jūros technologijų ir gamtos mokslų fakultetas
Renginio dalyviai	Studentai, dėstytojai, pramonės ir verslo atstovai

PROGRAMA

3D technologijų diena 2017 04 10 (pirmadienis)

Pavadinimas: *Atspausdinta realybė: 3D spausdintuvų šou*

Laikas: 11.30 – 12.00 val.

Aprašymas: Renginio metu visi norintieji galės susipažinti su 3D spausdintuvais: jų galimybėmis, konstrukcija bei pritaikymu pramonėje. Nepraleisk progos, ateik ir pamatyk, kokia linkme juda technologijos!

Vieta: Bijūnų g. 17, Klaipėda (1 aukšto fojė)

Pavadinimas: *Current Status and Prospects of Additive Manufacturing* (anglų kalba)

Laikas: 17.00 – 18:30 val.

Pranešėjas/lektorius: Antti Salminen

Aprašymas: Jei plastiko ar gipso spausdinimas (adityvinė gamyba) pasaulyje jau plačiai paplitęs, tai metalinių detalių gamyba – nauja ir dar ieškanti savo pramonės segmentų sritis. Žinomos pasaulyje laboratorijos Laser Processing – LUT Laser vadovas profesorius Antti Salminen renginio metu pristatys metalinių gaminių 3D spausdinimo galimybes, dabartines technologijas bei galimas perspektyvas.

Vieta: Bijūnų g. 17, Klaipėda, 215 a.

Plačiau:

Daugiau apie profesorių: <http://research.lut.fi/converis->

[lut/publicweb/person/9490?show=PUBLICATION&pubyear=&type=All&startDate=&endDate=&lang=1](http://research.lut.fi/publicweb/person/9490?show=PUBLICATION&pubyear=&type=All&startDate=&endDate=&lang=1)

Lietuvoje naujas 3D gamybos technologijas pristato UAB Smart factory http://www.mita.lt/uploads/files/8028_3D%20spausdinimas%20prototip%C5%B3%20ir%20galutini%C5%B3%20detali%C5%B3%20gamybos%20procese%20reduced.pdf38597168.pdf

2017 04 11 (antradienis)

Pavadinimas: *Phillip Morris praktikų ir stažuočių programos pristatymas; „Patirties partneriai“ KU: tarptautinės praktikos galimybės studentams ir absolventams*

Laikas: 15.00 – 16.00

Pranešėjas/lektorius: Phillip Morris atstovai; Studentų reikalų skyriaus Vyresnioji specialistė studentų karjerai, Iniciatyvos „Patirties partneriai“ koordinatore universitete Inga Anulytė

Aprašymas: UAB „Philip Morris Lietuva“ studentams ir neseniai baigusiems studentams pristatys organizuojamą apmokamą vasaros stažuotę, kuri suteikia galimybę įgyti praktikos, naujų įgūdžių ir kompetencijų reikalingų jauniems specialistams. Inicijatyvos „Patirties partneriai“ koordinatore pristatys praktinio mokymosi galimybes studentams/universitetų darbuotojams per verslo, tarptautinių organizacijų ir universitetų bendradarbiavimą, ir taip didinti absolventų konkurencingumą tiek Lietuvos, tiek ir tarptautinėje darbo rinkoje, skatinti verslumą ir užtikrinti Lietuvos piliečių efektyvesnį įsidarbinimą ES institucijose, tarptautinėse/regioninėse organizacijose ir tarptautinio verslo struktūrose.

Vieta: Bijūnų g. 17, Klaipėda, 215 a.

Elektrotransporto diena 2017 04 12 (trečiadienis)

Pavadinimas: *Elektrobuso ir elektrinių mašinėlių (angl. swin car) pristatymas*

Laikas: 11:30 – 12:30

Aprašymas: Unikali proga iš arti susipažinti su elektrinėmis transporto priemonėmis – JTGMF kieme sulauksime elektra varomo autobuso ir „siūbuojančių“ automobiliukų (angl. swing car).

Vieta: Bijūnų g. 17, Klaipėda

SGD kompetencijų diena 2017 04 13 (ketvirtadienis)

Pavadinimas: *Tarptautinio Interreg Baltic Sea Region projekto „Go LNG“ pristatymas; „Blue Baltics“ projekto pristatymas*

Laikas: 15.00 – 16.00 val.

Pranešėjas/lektorius: KMTP komunikacijų vadovas Andrius Sutnikas; AB „KN“ projektų vadovas Vitalijus Trakšelis

Aprašymas: KMTP komunikacijų vadovas pristatys Klaipėdos mokslo ir technologijų parko koordinuojamą tarptautinį *Interreg Baltic Sea Region* projektą Go LNG. Projektas skirtas suskystintų gamtinių dujų (SGD) infrastruktūros plėtrai Baltijos jūros šalyse, švaresnei laivybai ir sausumos transportui.

AB „KN“ atstovas renginio metu pristatys *Blue Baltics* projektą, skirtą SGD infrastruktūros įrengimui ir plėtrai.

Vieta: Bijūnų g. 17, Klaipėda, 215 a.

Išmaniųjų statybos technologijų diena 2017 04 24 (pirmadienis)

Pavadinimas: *Niekada neturėsi antro šanso sudaryti pirmą išpūdį*

Laikas: 15.00–15.30 val.

Pranešėjas/lektorius: Režisierius, teatro pedagogas Gytis Padegimas

Aprašymas: Kaip išsiugdyti pasitikėjimą savimi, kaip save pateikti darbdaviui, kaip atrodyti, stovėti, prisistatyti...? – Apie tai ir dar daugiau su režisieriumi, teatro pedagogu G. Padegimu. Tai puiki galimybė išgirsti atsakymus į klausimus, kuriuos kiekvienas norime užduoti.

Vieta: Bijūnų g. 17, Klaipėda, 215 a.

Pavadinimas: *Išmaniosios stiklo konstrukcijos; Projekto „Išmanusis miestas“ pristatymas*

Laikas: 15.00 -16.00

Pranešėjas/lektorius: Architektūrinio ir interjero stiklo gamybos įmonės UAB Glasbell Baltic mokslinių tyrimų padalinio vadovas Tomas Lenkimas; Projekto „Išmanusis miestas“ JTGMF komanda.

Aprašymas: Trys Klaipėdos universiteto (KU) studentų komandos kūrė šalies miestams patrauklaus gyventi miesto koncepcijas. KU studentai skirtingas vizijas kūrė Jonavos, Šiaulių ir Akmenės rajonų savivaldybėms. JTGMF komanda, kurią sudarė 7 studentai, atliko sveikatingumo komplekso statybos ir aplinkos pritaikymo Akmenės rajono savivaldybėje projektą ir dalyvavo Architektūros ir statybų infrastruktūros verslo žurnalo STRUCTUM organizuotame trečiajame, LR Aplinkos, Švietimo ir mokslo, Kultūros ir Susisiekimo ministerijos globojamame konkurse „Išmanusis miestas III“.

Vieta: Bijūnų g. 17, Klaipėda, 215 a.

2017 04 25 (antradienis)

Pavadinimas: *Projekto Baltic Gender mentorystės programos pristatymas*

Laikas: 12.00 – 13.00 val.

Pranešėjas/lektorius: Jūros tyrimų atviros prieigos centro direktorė dr. Viktorija Vaitkevičienė, JTGMF dekanė dr. Rima Mickevičienė

Aprašymas: Renginio metu bus pristatyta mentorystės programa mokslininkėms (postdokėms), dirbančioms jūros mokslų ir technologijų srityje.

Vieta: Herkaus Manto 84, Klaipėda, 315 a. (JTGMF pastatas)

Konferencija 2017 04 26-28

Pavadinimas: *Konferencija „Jūros ir krantų tyrimai“*

Aprašymas: Šios konferencijos tikslas – pristatyti naujausius jūros mokslo ir technologijų pasiekimus Lietuvoje ir aptarti perspektyvas, siekiant glaudesnio bendradarbiavimo tarp mokslo, studijų, verslo ir savivaldos, taip išplečiant jūros mokslų galimybes.

Vieta: Grafų Tiškevičių al. 1, Palanga, Kurhauzo salė

Plačiau: https://www.ku.lt/wp-content/uploads/2017/01/Jura_krantai_2017_kvietimas.pdf