

PATVIRTINTA
Lietuvos architektų rūmų pirmininkas
Lukas Rekevičius
2023 m. vasario 24 d.
Įsakymas Nr. 23P-23

LIETUVOS ARCHITEKTŲ RŪMŲ
ARCHITEKTŲ (STATYBOS TECHNINĖS VEIKLOS PAGRINDINIŲ SRIČIŲ VADOVŲ IR TERITORIJŲ PLANAVIMO VADOVŲ)
KVALIFIKACIJOS TOBULINIMO MOKYMO PROGRAMA
PRIEDAS NR. 20

El. Nr.	Kvalifikacijos tobulinimo temos pavadinimas	Kvalifikacijos tobulinimo būdas (forma)	Kursų trukmė (val.)	Atestuoti architektų, kuriems skiriami kursai, kvalifikacija (pareigos)	Lektorius ir jo kvalifikacija
1.	Timber construction policy program in Lithuania <i>Medinių pastatų politika Lietuvoje</i>	Paskaita, anglų kalba	1,5	statybos techninės pagrindinių sričių ir/arba teritorijų planavimo vadovams	Aplinkos apsaugos ministerijos atstovas
	Experiments and Experiences in Wood <i>Medis: patirtis ir eksperimentai</i>				Pekka Heikkinen, Aalto University, Suomija architektas, Aalto universiteto Helsinkyje profesorius, tyrėjas, knygų ir mokslinių straipsnių autorius bei recenzentas. Pagrindinė tyrimų sfera – medis ir medinės konstrukcijos architektūroje.

	Trends and guidelines for the future of timber constructions <i>Ateities medinių konstrukcijų kryptys ir tendencijos</i>				Stefan Winter, TÜV NORD CERT, Vokietija tvarumo vadybininkas, ekspertas, dirba su anglies ciklo ilginimo projektais. Tvarumo sertifikavimo vadybininkas TÜV NORD CERT, dirbęs su daugiau nei 1000 projektų per paskutinius 10 metų.
2.	How to manage fire-safety design requirements in Lithuania <i>Kaip suvaldyti gaisro saugos reikalavimus Lietuvoje</i>	Paskaita, anglų kalba	1,5	statybos techninės pagrindinių sričių ir/arba teritorijų planavimo vadovams	Irina Demidova-Buiziniene, VILNIUS TECH, Lietuva gaisrinės saugos projekto dalies vadovė, nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialistė, statybinių medžiagų mokslo daktarė
	European standards and regulations for fire safety <i>Europiniai gaisro saugos standartai ir normos</i>				Pranešėjas derinamas
	Dovetailed Massive Wood Board Elements for Multi-Story Buildings <i>Elementai iš sujungtų masyvių plokščių daugiaaukščių pastatų statyboje</i>				Emre Ilgin, Tampere University, Suomija mokslu daktaras, architektas. Interesų sritys – aukštybiniai pastatai ir medinių konstrukcijų inovacija.
3.	Public Building in Timber Construction <i>Mediniai viešieji statiniai</i>	Paskaita, anglų kalba	1,5	statybos techninės pagrindinių sričių ir/arba teritorijų planavimo vadovams	Mikelis Putrams MADE arhitekti, Latvija architektas, MADE arhitekti partneris. Interesu sritys – medžiagos su maža įdėtąja energija, sveika pastatų vidaus aplinka, pastatų energinis efektyvumas,
	Architectural concept and technical implementation of the Lithuanian EXPO pavilion in Dubai <i>Lietuviško EXPO paviljono Dubajuje architektūrinė koncepcija ir</i>				Edita Bružikaitė, Baukas Architects architektė, dizainerė, MB BAUKAS partnerė Tomas Gečys, VILNIUS TECH, Lietuva inžinierius – konstruktorius, mokslų daktaras

	<p><i>įgyvendinimas</i></p>				
	<p>Sara Kulturhus Centre (World Architecture Festival 2022 award)</p> <p><i>Sara Kulturhus centras (2022 Pasaulinio architektūros festivalio apdovanojimas)</i></p>				<p>Robert Schmitz, White Arkitekter, Švedija architektas, <i>White Arkitekter</i> partneris. Veiklos sritys – mediniai pastatai; geriausiai žinomas jo ir komandos projektas - <i>Sara Kulturhus</i>, didžiausiais medinis visuomeninės paskirties pastatas.</p>
	<p>Lithuanian Wooden contemporary, historic and vernacular architecture (exhibition opening)</p> <p><i>Medinė šiuolaikinė, tradicinė ir istorinė architektūra Lietuvoje (parodos atidarymas)</i></p>				<p>Rūta Leitanaitė, Lietuvos architektų sąjunga Lietuvos architektų sąjungos pirmininkė, knygų architektūros tema autorė ir redaktorė, parodų organizatorė ir kuratorė</p>
4.	<p>Preserving the Wooden City of Bergen</p> <p><i>Išsaugant medinį Bergeną</i></p>	Paskaita, anglų kalba	1,5	statybos techninės pagrindinių sričių ir/arba teritorijų planavimo vadovams	<p>Erlend Hofstad, UNESCO, Norvegija Mokslų daktaras, knygų apie medinę architektūrą autorius, dirba Kultūros paveldo skyriaus vyresnysniuoju patarėju Vestlando apskrities savivaldybės Kultūros ir sporto departamente, atsakingas už UNESCO pasaulio paveldą išsaugojimą ir valdymą. Tyrimų sritys - Bergeno statybos tradicijos.</p>
	<p>Infrastructure for Happiness</p> <p><i>Infrastruktūra džiaugsmui</i></p>				<p>Teemu Kurkela, JKMM Architects, Suomija architektas, <i>JKMM Architects</i> partneris.</p>
	<p>Interdisciplinary approach and timber hybrid structures</p> <p><i>Tarpdisciplininis metodas ir hibridinės medžio konstrukcijos</i></p>				<p>Edmond Saliklis, Cal Poly, JAV Kalifornijos valstijos politechnikos universiteto (CalPoly) profesorius, tyrėjas, licencijuotas statybos inžinierius Kalifornijos valstijoje, knygų ir mokslinių straipsnių autorius. Tyrimų sritys – skaitiniai metodai,</p>

					plonasienės konstrukcijos.
5.	Circularity in Practice through Prefabricated Renovation <i>Žiedinė ekonomika ir iš anksto pagaminti elementai renovacijoje</i>	Paskaita, anglų kalba	1,5	statybos techninės pagrindinių sričių ir/arba teritorijų planavimo vadovams	Sven Mats, Matek, Estija <i>MATEK</i> – seniausios Estijoje medinius surenkamus namus gaminančios įmonės vadovas, Estijos medinių namų asociacijos narys.
	Serial facade prefabrication in renovation <i>Tipiniai iš anksto pagaminti fasado elementai renovacijoje</i>				Targo Kalamees, TAL TECH , Estija Statybos inžinierius, mokslų daktaras
	Improving rural housing in Asia and Africa <i>Gyvenimo sąlygų gerinimas Azijos ir Afrikos kaimo vietovėse</i>				Jacob Brandtberg Knudsen, Danijos Karališkoji Akademija, Danija Danijos Karališkosios Dailės akademijos Architektūros fakulteto dekanas, profesorius. Interesų sritis – architektūros ir visuomenės sveikatos mokslų inovacijų integracija į prieinamo būto kokybės gerinimą. Įgyvendina projektus Europoje, Afrikoje ir Azijoje
6.	Wood as preferred building material in the inner-city environment at the example London <i>Medis kaip prioritetinė statybų medžiaga mieste, Londono pavyzdys</i>	Paskaita, anglų kalba	1,5	statybos techninės pagrindinių sričių ir/arba teritorijų planavimo vadovams	Philipp Zumbrunnen, URBAN, Jungtinė Karalystė <i>URBAN</i> – medžio masyvo ir CLT konstrukcijas gaminančios JK įmonės vadovas.
	The Weissensee Quarter in Berlin <i>Weissensee kvartalas Berlyne</i>				Iris Oelschlaeger ir Christoph Deimel, DeO Deimel Oelschlaeger Architekten GmbH, Vokietija architektai; interesų sritys – tvari architektūra ir miestų planavimas

New challenges an horizons for European architecture and construction industry. <i>Nauji iššūkiai ir tikslai Europos architektūrai ir statybų sektoriui</i>				diskusija
Iš viso:		9,0		

SUDERINTA

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos
2023 m. kovo 3 d. raštu Nr. D8(E)-1287