

Aicinām uz bezmaksas semināru arhitektus, inženierus, būvniekus un citus būvniecības procesā iesaistītos! Seminārā tiks apskatītas tēmas, kas skar dažādas ēku konstrukcijas, sākot no ēkas pamatiem, līdz pat jumta konstrukcijām. Lekciju gaitā varēs uzzināt par būtiskāko, ko ņemt vērā projektējot un izbūvējot pamatu hidroizolāciju, betona grīdas, ģipškartona starpsienas, ventilējamās fasādes un zaļo jumtu konstrukcijas, kā arī tiks sniegti ieteikumi ar konkrētiem risinājumiem. Vairāk informācijas skatiet semināra programmā.

PROGRAMMA	
10:30 - 11:00	Ierašanās, reģistrācija.
11:00 - 11:10	Semināra sākums - levads. Lektors: Andris Lujāns (Saint-Gobain projektu vadītājs)
11:10 - 12:00	Ēku pamatu hidroizolācijas projektēšana un izbūve. <ul style="list-style-type: none"> • Ūdens ietekme uz pamatu konstrukcijām. • Pareiza hidroizolācijas risinājuma izvēle atkarībā no ūdens slodzes. • Pamatu hidroizolācija jaunbūvēm. • Hidroizolācija esošu pamatu un pagrabu renovācijā. Lektors: Mihails Froļonoks (Weber projektu vadītājs)
12:00 - 12:40	Krāsainās dizaina grīdas un grīdu līdzināšanas risinājumi. <ul style="list-style-type: none"> • Kad nepieciešama grīdu līdzināšana? • Virsmu sagatavošana pirms līdzināšanas atkarībā no pamatnes. • Piemērotākā līdzināšanas risinājuma izvēle un iestrādes nianšes. • Krāsaino dizaina grīdu iespējas un iestrādes nosacījumi. Lektors: Māris Dembovskis (Weber projektu vadītājs)
12:40 - 13:00 13:40 - 14:00 (lekcija divās daļās, starpā kafijas pauze)	Ģipškartona starpsienas izbūves un projektēšanas ieteikumi. <ul style="list-style-type: none"> • Skaņas izolācijas rādītāju ietekmējošie faktori pie ģipškartona starpsienas izbūves. • Ieteikumi un rekomendācijas rozešu iestrādei. • Ģipškartona sienu risinājumi ar augstiem skaņas izolācijas rādītājiem. • Bezķarkasa ugunsdrošo šahtsienu sistēmas. Lektors: Roberts Bombins (Gyproc grupas vadītājs)
13:00 - 13:40	Kafijas pauze
14:00 - 14:40	Ventilējamo fasāžu konstrukcija un siltumizolācija. <ul style="list-style-type: none"> • Apdari nesošo konstrukciju veidi. • Apakškonstrukcijas ietekme uz sienas U-vērtību (siltuma caurlaidību). • Piemērotu siltināšanas risinājumu izvēle. • Rekomendācijas un biežāk pieļautās kļūdas ventilējamo fasāžu izbūvē. Lektors: Andris Lujāns (Saint-Gobain projektu vadītājs)
14:40 - 15:20	Zaļo jumtu projektēšana un izbūve. <ul style="list-style-type: none"> • Kas ir zaļais jumts? • Kāpēc izvēlēties zaļos jumtus Jūsu projektā? • Kam pievērst uzmanību izstrādājot zaļo jumtu risinājumus. • Realizēto projektu piemēri. Lektors: Valdis Turkovs (GREEN URBAN)
15:20 - 15:30	Semināra noslēgums.
15:30 - 16:00	Neformālas sarunas, konsultācijas un diskusija brīvā formā.

Pēc semināra apmeklētājiem tiks izsūtīti apliecinājumi digitālā formātā.

- Par dalību pasākumā sertificētie arhitekti var saņemt **2,6 kompetences paaugstināšanas kredītpunktus formālo izvēles pasākumu sadaļā**. Latvijas Arhitektu savienība ir veikusi programmas novērtēšanu atbilstoši LAS Sertificēšanas centra nolikumam NL 03 "Arhitektu sertificēšanas kārtība".