

# Būvniecība

## Karjera būvniecībā - iespējas un izaicinājumi

*GUNITA ĶIESNERE - BAC. ARCH. ING,  
STUDIJU VIRZIENA "ARHITEKTŪRA  
UN BŪVNICĪBA" DIREKTORE*



Mūsdienu būvniecības tendences, ko redzam sev apkārt un kas aktuāls pasaulē. Latvijas lielākie un vērienīgākie būvniecības projekti, inovācijas un ilgtspējīgas būvniecības vadlīnijas. Kas jāņem vērā veidojot karjeru un domājot par savu uzņēmējdarbību būvniecības industrijā.

Interaktīvā nodarbība: 40 minūtes.  
Klātienē vai attālināti skolu piedāvātajās platformās vai Vidzemes Augstskolas Microsoft Team platformā.

## Vienas apritīgas mājas stāsts

*MARIJA KATRĪNA DAMBE -  
MG. ARCH. VIDZEMES AUGSTSKOLAS  
VIESLEKTORE*



Nodarbība ir interaktīva meistarklase par aprites ekonomiku un ēku būvniecību. Kāds tām ir sakars un kā ar apritīgu domāšanu varam samazināt būvniecības negatīvo ietekmi uz vidi. Kādu lomu tajā visā spēlē iedzīvotāji, arhitekti, būvnieki un atkritumu apsaimniekotāji? Darbs tiek strukturēts grupās ar dizaina domāšanas un koprades metodēm.

Interaktīvā nodarbība: 40 minūtes.  
Klātienē iespējams Rīgā, Ādažu un Saulkrastu novados vai attālināti skolu piedāvātajās platformās vai Vidzemes Augstskolas Microsoft Team platformā.

# Tiešsaistes viktorīna “Ekobūve”

*ILGVARS ĀBOLS - MG.GEOGR.  
VIDZEMES AUGSTSKOLAS LEKTORS*



Viktorīna par tēmu “Ekobūve” var notikt klases audzināšanas stundās vai atbilstošā priekšmeta stundās. Viktorīnas uzvarētājs saņem pārsteiguma balvu ar Omniva pakomātu starpniecību vai klātienē.

Nodarbības ilgums: 40 minūtes.

Vidzemes Augstskolas Microsoft Team platformā vai klātienē Valmierā.

Katram skolēnam nepieciešams mobilais telefons, lai ikviens interaktīvi var piedalīties viktorīnā, atbildot uz jautājumiem kahoot.com platformā.