



**UPWOOD** veido stratēģisko partnerību, lai uzlabotu darba vidē balstīto (DVB) profesionālo izglītību un apmācības (PIA), attīstot un padarot par pieejamiem izglītības resursus, lai atbildētu uz pašreizējo un nākotnes pieprasījumu pēc profesionālām prasmēm energoefektīvas un inovatīvas kokapstrādes praksēs būvniecībā.

Projekta nummurs:  
2019-1-AT01-KA202-051488

Sākas: 01-10-2019 - Beidzas: 31-03-2022

"Eiropas Komisijas atbalsts šīs publikācijas sagatavošanai nav uzskatāms par satura apstiprinājumu, kas atspoguļo tikai autoru viedokļus, un Komisija nevar būt atbildīga par tajā ietvertās informācijas jebkādu izmantošanu."

Partnerība:



Projekta koordinators:

Mag. Visnja Koscak  
Holzcluster Steiermark GmbH

T +43 (0) 316 - 58 78 50 - 220

Koscak@holzcluster-steiermark.at

[www.upwoodproject.eu](http://www.upwoodproject.eu)



Būvniecības darbinieku kvalifikācijas celšana koka būvniecības metodēs energoefektīvām ēkām



Līdzfinansē  
Eiropas Savienības  
Erasmus+ programma



## PROJEKTA MĒRĶI

1. Izstrādāt jaunu mācību saturu par energoefektīvām koka būvniecības metodēm un to pielietojumu.
2. Izstrādāt mācību materiālus, PIA integrācijas vadlīnijas un pasniedzēja rokasgrāmatu, lai atbalstītu PIA sniedzējus jaunu kokapstrādes tehnoloģiju un procesu integrēšanā viņu DVB un mācību prakses piedāvājumos.
3. Uzlabot sadarbību starp PIA sniedzējiem un uzņēmumiem, lai nodrošinātu iespējas, kas izglītojamajiem ļaus iegūtās zināšanas un prasmes pielietot reālās dzīves situācijās darbavietā.



## MĒRĶA GRUPAS

1. PIA un DVB mācību sniedzēji
2. Būvniecības nozares darba devēji
3. PIA programmu mācekļi būvniecības nozarē
4. PIA varas iestādes un karjeras attīstības atbalsta organizācijas
5. Nozares pārstāvji un politikas veidotāji



## GALVENIE REZULTĀTI

### 01 UPWOOD darba vidē balstīto mācību rezultāti

Pētījums par pašreizējām un nākotnes vajadzībām pēc prasmēm un zināšanām, kas noved līdz mācību rezultātu izstrādei.

### 02 UPWOOD mācību vienības un Atvērtie izglītības resursi

Inovatīvu, energoefektīvu kokapstrādes tehnoloģiju un metožu mācību programmas struktūras izstrāde, kā arī attiecīgo pedagogijas materiālu izveide.

### 03 Tiešsaistes apmācības scenāriji

Tiešsaistes apmācības scenāriju par kokapstrādi būvniecībā izstrāde, veicinot inovatīvas un elastīgas prakses ieviešanu PIA jomā.

### 04 Vides komponentu integrācijas ietvars DVB mācību programmās un sertifikācijas shēmās

Galveno politikas veidotāju un ieinteresēto pušu iesaistīšana UPWOOD mācību rezultātu atzīšanā, kā arī atbalsts būvniecības kokapstrādes prasmju integrēšanai profesijas standartos.

### E1 - E2 UPWOOD Informatīvās dienas