

Doktora studiju programma  
**AINAVU ARHITEKTŪRA**

Vispārējā informācija par programmu

Latvijas Republikas izglītības klasifikācijas kods: 51581

Akreditēta līdz 2021. gada 31. decembrim

**Doktora studiju programmas direktore:** Aija Ziemeļniece, profesore, Dr.arch.

**Adrese:** Jelgava, Akadēmijas 19, LV-3001

**Kontaktinformācija:** e-pasts: aija@k-projekts.lv, tālr. 29156945

**Studiju ilgums:** pilna laika – 3 gadi, nepilna laika – 4 gadi

**Iegūstamais grāds:** arhitektūras zinātņu doktors (Dr.arch.) ainavu arhitektūrā

**Uzņemšanas prasības:** uzņem personas, kuras ieguvušas maģistra grādu arhitektūras zinātnē.

### **Programmas anotācija**

Doktora studiju programma izstrādāta pamatojoties uz Latvijas Republikas *Augstskolu likumu un Zinātniskās darbības likumu*, MK Noteikumiem Nr.1001 (27.12.2005.) „*Doktora zinātniskā grāda piešķiršanas (promocijas) kārtība un kritēriji*“, kā arī studiju programmas akreditācijas ekspertu ieteikumiem. Programmas apjoms un struktūra atbilst LLU Senāta lēmumā Nr.05-215/11.10.2006 noteiktajam doktora studiju programmu standartam.

### **1. Programmas mērķis**

Studiju programmas mērķis ir radīt apstākļus, kas veicinātu starptautiskiem standartiem atbilstoša kvalifikācijas līmeņa zinātnieku un augstākās kvalifikācijas speciālistu jaunas paaudzes veidošanos arhitektūras zinātnē, kā arī radītu iespējas doktorantiem apgūt augstākā līmeņa teorētisko studiju metodes, pētnieciskā darba metodes un tā organizācijas principus, izstrādāt promocijas darbu un iegūt starptautiski pielīdzināmu doktora grādu arhitektūras zinātnē.

### **2. Programmas uzdevumi**

Saskaņā ar studiju programmu, galvenie doktorantu uzdevumi ir:

- formulēt, pētīt un definēt problēmas atbilstoši zinātniski pētnieciskā darba principiem;
- pilnībā apgūt zinātnisko pētījumu metodes un to pielietošanas prasmi;
- iegūt teorētiskās zināšanas ainavu arhitektūras apakšnozarē un dot savu ieguldījumu tās attīstībā;
- apgūt pedagoģiskā darba pieredzi un iepazīstināt ar sava zinātniskā darba rezultātiem Latvijas un starptautisko zinātnisko auditoriju;
- nokārtot promocijas eksāmenus;
- ziņot par pētījumu rezultātiem nacionālās un starptautiskās konferencēs un semināros;
- publicēt pētījumu rezultātus starptautiski atzītos zinātniskos izdevumos;
- izstrādāt, iesniegt un aizstāvēt promocijas darbu.

### **3. Studiju virziens un piešķiramais grāds**



<b>2. Promocijas darbs</b>	<b>90</b>	12	12	14	22	15	15
----------------------------	-----------	----	----	----	----	----	----

---

2.1 Publikācijas, konferences

---

<b><i>KOPA:</i></b>	<b><i>120</i></b>	<i>20</i>	<i>20</i>	<i>28</i>	<i>22</i>	<i>15</i>	<i>15</i>
---------------------	-------------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------