

DAUGAVPILS UNIVERSITĀTES VIDES PIEEJAMĪBAS RISINĀJUMI



Daugavpils Universitātes studentu pētniecības centrs "ILGAS"

- Ēkas kreisajā pusē izbūvēta atbilstoša uzbrauktuve personām ratiņkrēslos;
- Automātiski atveras ārdurvis, izmantojot piekļuves karti



Daugavpils Universitātes studentu pētniecības centrs "ILGAS"

- Kāpnēm ierīkotas papildus margas;
- Markēti ar kontrastējošu krāsu kāpņu pirmie un pēdējie pakāpieni.
- Uz grīdām un sienām kontrastējošas vadlīnijas;
- Kontrastējošas durvju aploksnes;
- Telpu numuri kontrastējoši un braila rakstā.



Daugavpils Universitātes studentu pētniecības centrs "ILGAS"

- Iebūvēts pacelājs – lifts no 1. – 3. stāvam;
- Mācību un semināru telpās grīdu segums – akustiskais linolejs.
- Pielāgoti sanitārmezgli ar atbilstošu aprīkojumu katrā ēkas stāvā;
- Sanitārmezglos kontrastējošas vadlīnijas;
- Kontrastējošas krāsas sienu un grīdu toni.



Meža bioloģiskās daudzveidības valsts nozīmes pētījumu centrs



- Pie ieejas ēkā izbūvēta uzbrauktuve personām ratiņkrēslos;
- Kāpņu telpā iebūvēts pacelājs – lifts uz otro stāvu;
- Atbilstoša platuma un vēršanās virziena durvis;
- Pielāgoti sanitārmezgli ar atbilstošu aprīkojumu;
- Telpu numuri kontrastējošā krāsā un braila rakstā

Administratīvais un mācību korpus Vienības iela 13



- Ēkas ārpusē izbūvēts pacelājs;



Administratīvais un mācību korpus Vienības iela 13

- Ieejas ārdurvis aprīkotas ar automātisko atvēršanās – aizvēršanās mehānismu



- Vējtvera iekšējās durvis nomainītas uz automātiskām - bīdāmām durvīm;



Administratīvais un mācību korpus Vienības iela 13

- Visos gaitenos uz sienām kontrastējošas vadlīnijas;
- Iebūvēts lifts no pagrabstāva līdz 4.stāvam;



Administratīvais un mācību korpus Vienības iela 13

- Pielāgoti un atbilstoši aprīkoti sanitārmezgli;
- Sanitārmezgli aprīkoti arī ar personāla izsaukšanas pogām



Administratīvais un mācību korpus Vienības iela 13

- Visā ēkā kontrastējošas norādes;
- Kāpnēm papildus margas;
- Marķēti kāpņu pirmie un pēdējie pakāpieni;
- Telpu numuri ir kontrastējoši un braila rakstā



Dienesta viesnīca Parādes iela 11

- Pie ieejas ēkā izbūvēta uzbrauktuve
- 1.stāva gaiteni izbūvēta uzbrauktuve



Dienesta viesnīca Parādes iela 11

- Pacēlājs uz 2.stāvu
- Aprīkots sanitārmezgls

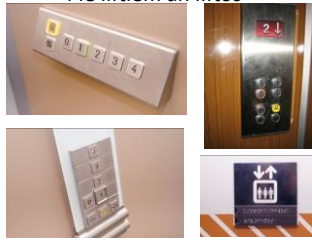


Norādes un informācija braila rakstā

- Pie telpu durvīm



- Pie liftiem un liftos



Vides pieejamības nodrošināšanas nepieciešamība Daugavpils Universitātē

1. Augstākai izglītībai jābūt pieejamai arī personām ar invaliditāti;
2. Ir reāli studenti ar īpašām vajadzībām, kuri studē Daugavpils Universitātē;
3. Daugavpils Universitāte ir realizējusi Eiropas Reģionālās attīstības fonda (ERAF) projektu „Studiju programmu kvalitātes uzlabošana un vides pieejamības nodrošināšana”

Problēmas vēsturisko ēku pielāgošanā vides pieejamības nodrošināšanai

1. Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcijas prasības un noteikumi;
2. Latvijas būvnormatīvi un noteikumi;
3. Ēkas ir būvētas pirms daudziem gadiem, tāpēc to pielāgošana un speciālo palīgierīču izvietošana apgrūtināta, bet nav neiespējama.

Ieteikumi un rekomendācijas

- Jābūt skaidrai vīzijai ko grib sasniegt vides pieejamības jomā un šai vīzijai jābūt uzrakstītai;
- Konsekventi jāseko vīzijai un jācenšas realizēt vides pieejamības ieceri;
- Izstrādājot projektus jāsadarbības pasūtītājam un projektētājam – kopīgi jāmeklē risinājumi;
- Jāievēro katras ēkas specifiskās arhitektūras īpatnības un jāizvēlas atbilstošus vides pieejamības risinājumus, kas iekļautos ēkas arhitektūras vidē;

Ieteikumi un rekomendācijas

- Izskatīt alternatīvus tehniskos risinājumus vides pieejamības nodrošināšanai, ja nepieciešams, lūgt attiecīgās jomas nevalstisko organizāciju ekspertu viedokli gadījumos, kad būvprojektā nav iespējams ievērot būvnormatīvu tehniskās prasības;
- Saprātīgs pielāgojums - nozīmē vajadzīgas un atbilstošas izmaiņas un korekcijas, lai nodrošinātu, ka personas ar invaliditāti vienlīdzīgi ar citiem var izmantot vai īstenot visas cilvēktiesības un pamatbrīvības;

Ieteikumi un rekomendācijas

- Jāievēro vides pieejamības princips, saskaņā ar kuru būvniecības procesā tiek veidota vide, kurā ikviens persona var ērti pārvietoties un izmantot būvi atbilstoši tās lietošanas veidam.



