

Projekta īstenošanas laiks 10.05.2010. – 31.07.2012.

aktivitātes tiek īstenotas Latvijas Universitātes Rīgas Medicīnas koledžas dienesta viesnīcā Hipokrāta ielā 1, Rīgā.

Aktivitāte „Telpu renovācija”

1.1. Auditoriju un laboratoriju telpu grupu renovācija.

Kopējais plānotais renovējamo auditoriju un laboratoriju telpu apjoms - 1197,40 m². Saskaņā ar projektā plānoto, izveidots vienots telpu komplekss ēkas 1., 2. un 3.stāvā, kas ietver ne tikai izolēti renovētas mācību telpas, bet veido estētiski vienotu un funkcionālu mācību vidi ar auditorijām, laboratorijām, darba telpām akadēmiskajam personālam. Renovētās telpas sākot ar šo studiju gadu tiek izmantotas gan studiju procesā teorētisko un praktisko nodarbību norisei, kā arī ar medicīnas jomu saistīto tālākizglītības kursu nodrošināšanai, semināru/konferenču norisei.

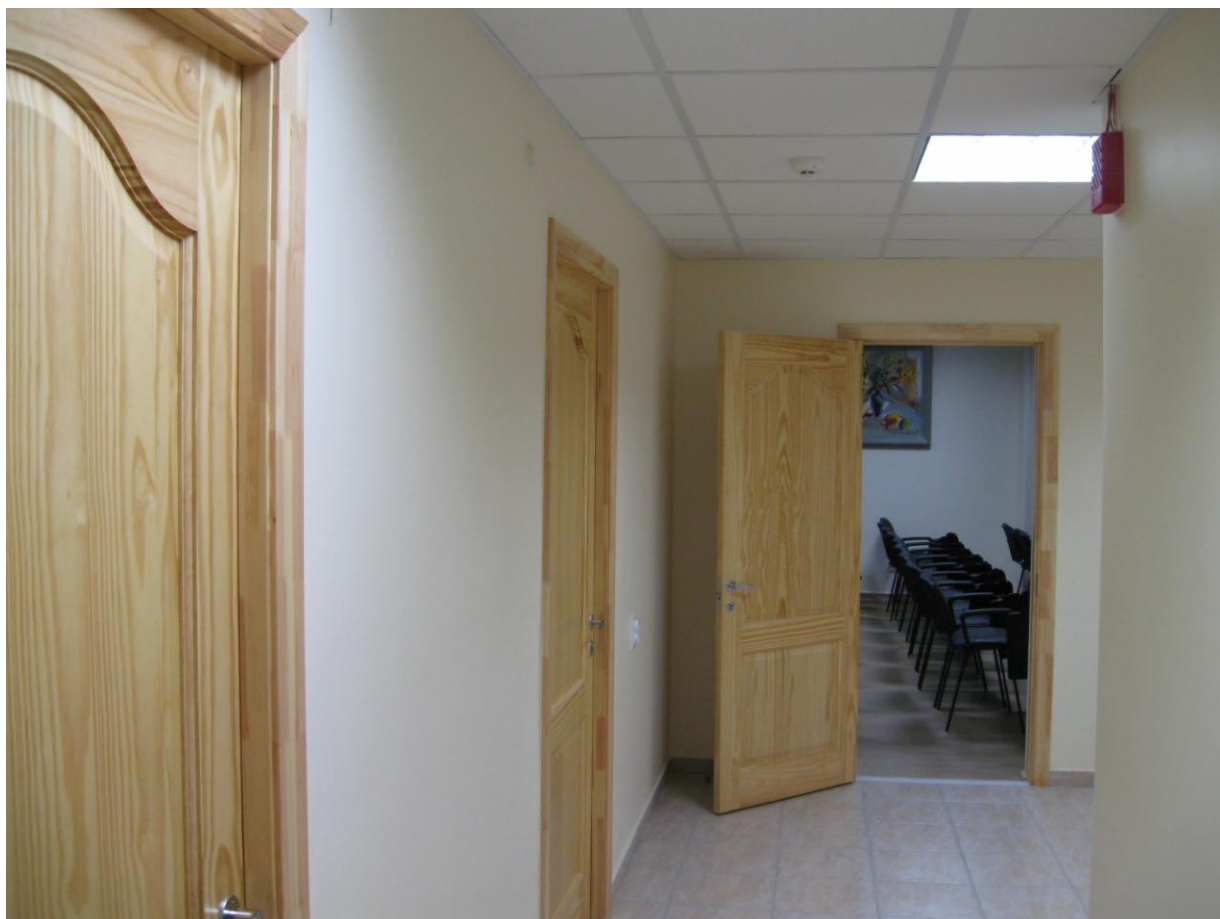


Dabas zinātņu auditorija

1.2. Infrastruktūras pielāgošana un vides pieejamības nodrošināšana personām ar kustību traucējumiem.

Uzsākta galvenās ieejas lieveņa rekonstrukcijas darbu saskaņošana. Paredzēts izveidot uzbrauktuvi personām ar kustību traucējumiem.

Veikta ēkas galvenās ieejas mezglas pārbūve, zālei piegulošā gaitiņa remonts un sanitārā mezglas izveide un aprīkošana ēkas 1.stāvā.



Ēkas 1.stāvā renovētās telpas

1.3. Infrastruktūras pielāgošana un vides pieejamības nodrošināšana studentiem ar bērniem. Ēkas 1.stāvā izveidota un bērniem paredzētām mēbelēm, spēļu inventāru aprīkota bērnu rotaļu istaba, kā arī renovēts un aprīkots blakus esošais sanitārais mezgls.



Bērnu rotaļu istaba

Aktivitāte „Iekārtu, aprīkojuma un informācijas tehnoloģiju modernizēšana”

1. Medicīniskā aprīkojuma iegāde

Koledžas studentu apmācības nodrošināšanai turpinās medicīniskā aprīkojuma iegāde un projektā renovētajā auditoriju un laboratoriju telpu iekārtošana. Iegādātas programmatūras „Vīnes testu sistēma” un „CogniPlus” ar licencēm 7 gadiem. Testu sistēmas paredzēts lietot anatomijas, fizioloģijas studijās, pētniecībā - kvalifikācijas darbu izstrādē. Vīnes testu sistēma ir starptautiski sertificēta sistēma, ko pielieto, lai noteiktu galvas smadzeņu funkciju traucējumus pēc galvas smadzeņu traumām, stresa situācijās, bērniem un jauniešiem ar mācīšanās grūtībām vai saistībā ar iedzimtām rakstura nepilnībām. Ar mērījumiem var izziņāt respondentu psihi un organisma stiprās un vājās puses, novērtēt atsevišķas kognitīvās funkcijas un dažādās spējas, piemēram, uztveres rādītājus, darba spējas, stresa toleranci, atmiņu, domāšanu, uzmanību.

CogniPlus - datorizētā kognitīvo funkciju novērtēšanas un trenēšanas programmatūra dod iespēju novērtēt un efektīvi trenēt cilvēka kognitīvās funkcijas (uzmanību, atmiņu, uztveri u.c.) gan pacientiem, kas pārcietuši noteiktas slimības, gan sportistiem, gan autovadītājiem, gan bērniem ar hiperaktivitāti un uzmanības deficītu u.c.

Nodots ekspluatācijā projektā iegādātais medicīniskais aprīkojums: aprūpes lelles, multifunkcionālais manekens, intravenozās iejaukšanās manekens, dzemdību simulators, kateterizācijas manekens, klizmas veikšanas simulators, auskultācijas manekens, intravenozo injekciju trenāžieris, intramuskulāro injekciju trenāžieris, enterālās barošanas sūknis, defibrilators, automātiskais ārējais defibrilators, fiziogrāfs, spirometrs, infuzomats, perfuzors, elektrokardiogrāfs, māsu postenis, infūziju statīvs, pretizgulējumu matracis, 2 multifunkcionālas gultas, masāžas kušete ar elektrisku regulāciju, roku higiēnas pārbaudītājs, binokulārais mikroskops.



Medicīnisko procedūru laboratorija

2. Datortehnikas un biroja tehnikas iegāde

Pēc renovācijas ēkas 2.stāvā iekārtota informācijas tehnoloģiju laboratorija, aprīkojot ar mēbelēm un datortehniku 10 darba vietām.



Informācijas tehnoloģiju laboratorija

Aktivitātes „Bibliotēkas modernizēšana” ietvaros ēkas 1.stāvā uzsākta un pabeigta telpu renovācija, izveidojot bibliotēku ar kopējo platību 154 m², t.sk. lasītavu, divām grāmatu krātuvēm, atpūtas telpu bibliotekāram, tualetes telpu. Darbi tika veikti saskaņā ar projektā plānoto darbu izpildes grafiku, vienkāršoto renovācijas plānu un būvdarbu aprakstu. Renovācijas gaitā veikts sekojošs darbu apjoms: nojaukšanas un sagatavošanas darbi apdarei, durvju uzstādīšana, sienu apdare, griestu apdare, grīdu ierīkošana, inženiertīklu un ierīču ierīkošana, dienesta ieejas lieveņa un kāpņu remonts. Bibliotēkas iekārtošanai izgatavotas, piegādātas un uzstādītas bibliotēkas mēbeles (bibliotekāra darba vieta, 11 darba galdi, 5 datorgaldi, 1 žurnālgalds, 35 plaukti, 1 stūra sekcija, 30 koka krēsli, 7 datorkrēsli, 12 galda lampas). Veikta kopētāja, svītru koda skenera, 7 stacionāru datoru komplektu, daudzfunkciju printera iegāde.



Bibliotēka - bibliotekāra darba vieta



Bibliotēka – darba vietas studentiem