



4. STĀVA TELPU EKSPLIKĀCIJA

NR.	TELPAS NOSAUKUMS	PLATĪBA, m ²	FUNKC. GR.	NR.	TELPAS NOSAUKUMS	PLATĪBA, m ²	FUNKC. GR.
501	Studentu individuālā darba telpa	53.66	Bp	541	Semināra telpa 20vietām	37.70	A
502	Pūtismas laboratorija	90.02	L	542	Programmas vadītāja kabinets	12.35	P
505	Macību telpa-mulāžas lab., sociālā farmācija 30 vietas	58.53	L	543	Programmas vadītāja kabinets	10.63	P
506	Macību telpa-mulāžas laboratorija 30 vietas	57.96	L	544	Programmas vadītāja kabinets	14.32	P
507	Stilizācijas telpa	14.25	L	545	Programmas vadītāja kabinets	11.25	P
508	Semināra telpa -20 vietas	35.88	A2	546	Programmas vadītāja kabinets	12.87	P
509	Laboratorija - cilvēku sūnu istaba	11.64	L	547	Apspriežu telpa ar biroja virtuvi	18.60	A
510	Laboratorija - dzīvnieku sūnu istaba	10.68	L	548	Biroja virtuve	9.93	Bv
511	Prīkstelpa - veļiveris	8.88	L	549	Apspriežu telpa	16.95	A4
512	Neirofarmācijas eksperimentālā laboratorija	49.22	L	550	Programmas vadītāja kabinets	10.74	P
513	Farmācijas nodaļas darba telpa	29.90	L	551	Programmas vadītāja kabinets	9.97	P
514	Mikrobioloģijas katedra darba telpas	28.98	L	552	Programmas vadītāja kabinets	11.66	P
515	Medicīnas mikrobioloģijas zin. laboratorija	37.80	L	553	Programmas vadītāja kabinets	11.66	P
516	Mikroskopijas telpa, laboratorija	5.70	L	554	Laborantu darba telpa	19.97	L
517	Palīgtelpa-BIO banka	9.50	L	Telpu kopējā platība: 1556.09 m ²			
518	Slāpekļa oksīda izpētes laboratorija	41.4	L	558	Halle - atrijs	100.21	S
519	Medicīnas bioloģijas katedras darba telpa	24.80	L	560	Tehniskā telpa (EL un VS)	7.08	T
520	Farmācijas nodaļas darba telpa	27.28	L	561	Gaitenis	75.84	K2
521	Farmaceutiskās farmakoloģijas zin. lab.	57.55	L	562	Kāpņu telpa	7.25	K
522	Aparatūras telpa	22.13	L	563	Gaitenis	53.76	K2
523	Farmakoloģijas katedras darba telpa	32.31	L	564	WC un duša	3.70	H
524	Psiho-Neiro-Imuno farmakoloģijas zin. lab.	30.58	L	565	Sanmezgls	19.81	H
525	Pediatrijas kat. - epidemioloģijas zin. lab.	34.96	L	566	Sanmezgls	18.84	H
526	Datorklase 15-20 vietas	47.53	L	567	Apkopes inventāra telpa	2.61	Sm
527	Semināra telpa 20 vietas	31.53	A3	568	Tehniskā telpa (VS)	2.94	T
528	Semināra telpa 20 vietas	43.19	A3	569	Kāpņu telpa	6.19	K
529	Semināra telpa 25 vietas	39.21	A3	570	Gaitenis	50.37	K2
530	Semināra telpa 25 vietas	44.16	A3	571	Gaitenis	49.22	K2
531	Laboratorijas palīgtelpa	12.34	L	572	Vestibils	117.62	K2
532	Māc. laboratorija (Fam. Biokīm. Mikrobiol.) 22 vietas	83.12	L	Koplietošanas telpu platība: 515.44m ²			
533	Auditorija ar biroja virtuvi 30 vietām	56.44	A	4. stāva kopējā platība: 2071.53m ²			
534	Pasniedzēju darba telpa	36.43	m ²	573	Balkons	7.14	Ār
539	Pūtismas laboratorija	75.44	L	574	Balkons	7.52	Ār
540	Pūtismas laboratorija	104.18	L	4. stāva āra platība: 14.66 m ²			

Piezīmes.

- Skīču projekta IN daļas rasējumus skatīt kopā ar AR, ARD, BK, AVK, EL un citām projekta daļām.
- Visus Skīču projekta rasējumus skatīt kopā ar projekta Aprakstu.
- Skīču projekta ARD sadaļā uzrādītos izstrādājumu detalizācijas pasūtāmi attiecīgajā izgatavotāju uzņēmumā, iespējams izmaiņas saskaņojot ar projekta autoriem pirms darbu uzsākšanas.
- Norādes uz būvmateriāliem, izstrādājumiem un iekārtām, šai projektā minētas kā šo būvmateriālu, izstrādājumu un iekārtu kvalitātes, vizuālo un tehnisko īpašību un apkalpošanas komforta līmeņa rādītāji. Būvdarbu gaitā iespējama ekvivalentu būvmateriālu lietošana izstrādājumu un iekārtu uzstādīšanā, ja tie nekādā ziņā neizmaina risinājuma kopējo kvalitāti, kā arī ir saskaņoti ar projekta autoriem un pasūtītāju.
- Tālākās projekta detalizācijas rasējumi, ko izstrādā būvuzņēmējs, saskaņojami ar projekta autoriem pirms attiecīgo darbu veikšanas.
- Avārijas, evakuācijas, dekoratīvā, fasāžu uc. apgaismojuma aprakstu un gaismeķļus skatīt EL sadaļas aprakstā.
- Griestu apdari telpās ar speciālām prasībām precizēt TP stadijā, skatīt Aprakstu.

GAISMEĶĻU APZĪMĒJUMI

Apzīm.	Nosaukums
	Gaismeķēlis iekārtas - Siteco, Siluette 5M22371QS 1492x214x76(h)mm vai analogs
	Gaismeķēlis iekārtas - Siteco, Siluette 5M22371WS 1492x214x76(h)mm vai analogs
	Gaismeķēlis iekārtas - Siteco, Siluette 5M22371XS, 1492x214x76(h)mm vai analogs
	Gaismeķēlis iekārtas - Siteco, Siluette 5M22371QS/ 5M20002QA 1492x214x76(h)mm vai analogs
	Gaismeķēlis pie griestiem (virs C2 griestiem) - Siteco, DUS PLUS 5LJ90871P 1228x68x100(h)mm vai analogs
	Iebūvēts gaismeķēlis, piem. Siteco, Lunis, 5LR9545BEE, d. 190mm, IP44 vai analogs
	Gaismeķēlis pie griestiem, piem. Siteco, Tecario, 1180x70x78(h) vai analogs
	Gaismeķēlis tehniskās telpās pie griestiem, piem. Siteco, Europlex 1270x185x99(h) mm 2x36W vai analogs
	Gaismeķēlis iekārtas - Siteco, Quadrature 2, 1246x363x37(h)mm vai analogs
	Gaismeķēlis pie griestiem - Siteco, Quadrature 2, 1246x363x37(h) mm vai analogs
	Gaismeķēlis pie sienas virs spoģu - Trilux, Acuro S LED, 646x53,5x85mm, IP44 vai analogs
	Āra apgaismojums pie griestiem, piem., Siteco, CL Linear 90, IP65, 600x90x126(H)mm vai analogs

Projekts
**LATVIJAS UNIVERSITĀTES DABASZINĀTŅU
 AKADĒMISKAIS CENTRS**
 JELGAVAS IELĀ 1, RĪGĀ, LV-1050

Stadija SKIČU PROJEKTS (SP)

Pasūtītājs
LATVIJAS UNIVERSITĀTE
 Raiņa bulvāris 19, Rīga, LV-1586

Būvprojekta vadītājs
 Projekta autors
 Arhitektūras birojs SIA SESTAIS STILS
 Tirgoņu iela 8, Rīga, LV-1050
 Tālr. 67228542, Fakss 67220143
 birojs@sestaistils.lv

Datums/Paraksts
 Rasējums 5. stāva griestu plāns

Pasūtījuma Nr.: 11-06/532 Dala: IN L.Nr.: IN-13.6 Mērogs: 1:250

Būvprojekta vad.: V. Polkovņikova

AR daļas vad.: I. Kuljovska

Projektēja: M. Plācija

Izstrādāja: M. Plācija

Faila Nr.: Datums: 21.10.2011

GRIESTU TIPI

Marka	Apzīm.	Nosaukums	Apjoms / m ²
C1		Betona griesti ar bezkrāsainu pretputekļu apstrādi, kvalitatīvi atveidjots. Skat. Aprakstu.	1231.65 m ²
C2		Modulveida piekārtie metināta sieta griesti, izgatavoti no tērauda stieplēm; izmērs 600 x 1200mm, režģa acs izmērs 50x50mm (RAL9007); UBB griestu sistēmas vai analogs. Skat. Aprakstu.	351.59 m ²
C3		Piekārto griestu sistēma, piem. Knauf PCM Smart Board vai analogs (RAL9010). Skat. Aprakstu.	272.07 m ²
C4		Piekārto akustisko griestu sistēma 80% no telpas, paneļu izmēram un formai jāatbilst akustikas prasībām, piem. Knauf Cleano ThermoBoard Plus vai analogs (RAL9010). Precīzs paneļu izvietojums tiks izstrādāts TP stadijā. Pārējie 20% griestu - C1 (kvalitatīvi atveidjots, apstrādāts betons). Skatīt Aprakstu.	216,58 m ²
C5		Piekārto griestu sistēma, modulveida (600x600mm) griesti, piem., Knauf Danoline Tiles 600 Metallic vai analogs. Skat. Aprakstu.	38.65 m ²
C7*		Griesti ārējpā - piekārtu griestu sistēma Knauf Aquapanel Outdoor cementa paneļi vai analogs, apmetums (RAL 9006). Skat. Aprakstu.	14.66 m ²

APZĪMĒJUMI

Apzīm.	Nosaukums
C1 (+5.140)	Griestu marka un griestu apakšas augstuma zīme
	Attiecībā pret Skīču projektu mainīta būvkonstrukcija



Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums
AR daļas vad.	T. Kotoviča		11.2012
Arhitekts	Ā. Vītiņa		11.2012
Arh. reģ. Nr.	Uzvārds	Paraksts	Datums

Būvobjekta nosaukums
**Latvijas Universitātes Dabaszinātņu
 Akadēmiskā centra Jelgavas iela 1, Rīgā**

Lapas saturs
4. STĀVA GRIESTU PLĀNS AR IZMAIŅĀM

Pasūtījuma Nr.	12 - 26 - 059	Mērogs	Stadija
Pasūtītājs	Latvijas Universitāte	1:250	SP
Lapas Nr.	IN -13.61	Lapu sk.	