



4 STĀVA TĒLPU EKSPĻĀKĀĻA

NR.	TĒLPAS NOSAUKUMS	PLATĪBA m ²	PLŪMNC. OR.
501	Studiju individuālā darba telpa	53.60	Bp
502	Pilnmas laboratorija	60.02	L
505	Macību telpa-mūzikas lab., sociālā farmācija	68.53	L
506	Macību telpa-mūzikas laboratorija 30 vietas	57.96	L
507	Sterilizācijas telpa	14.25	L
508	Semināra telpa 20 vietas	35.88	A2
509	Laboratorija - cilvēku šūnu kultūra	11.84	L
510	Laboratorija - dzīvnieku šūnu kultūra	10.68	L
511	Prekštelpa - veģetāris	8.88	L
512	Neofarmācijas eksperimentālā laboratorija	49.22	L
513	Formācijas nodabja darba telpa	29.90	L
514	Mikrobioloģijas katedra darba telpas	28.98	L
515	Medicīnas mikrobioloģijas zin. laboratorija	37.80	L
516	Mikrobioloģijas telpa, laboratorija	5.70	L
517	Patēģtelpa - EIO banka	9.50	L
518	Sāļotāja okeāna izpētes laboratorija	41.4	L
519	Medicīnas bioloģijas katedras darba telpa	24.80	L
520	Formācijas nodabja darba telpa	27.28	L
521	Farmaceutiskās farmakoloģijas zin. lab.	57.56	L
522	Aparatūras telpa	22.13	L
523	Farmakoloģijas katedras darba telpa	32.31	L
524	Paho-Neuro farmakoloģijas zin. lab.	30.58	L
525	Podiatriska kat. - epidemioloģijas zin. lab.	34.96	L
526	Datorizācija 15-20 vietas	47.53	L
527	Semināra telpa 20 vietas	31.53	A3
528	Semināra telpa 20 vietas	39.21	A3
529	Semināra telpa 25 vietas	44.16	A3
530	Semināra telpa 25 vietas	44.16	A3
531	Laboratorijas patēģtelpa	12.34	L
532	Māc. labor. telpa	83.12	L
533	Auditorija ar brīva virtul 30 vietām	56.44	A
534	Pasniegumu darba telpa	36.43	P
538	Pilnmas laboratorija	75.44	L
540	Pilnmas laboratorija	104.18	L
541	Semināra telpa 20 vietām	37.70	A
542	Programmas vadītāja kabinets	12.35	P
543	Programmas vadītāja kabinets	10.83	P
544	Programmas vadītāja kabinets	14.32	P
545	Programmas vadītāja kabinets	11.25	P
546	Programmas vadītāja kabinets	12.87	P
547	Apspriežu telpa ar brīva virtul	18.60	A
548	Brīva virtul	9.93	Bv
549	Apspriežu telpa	16.95	A1
550	Programmas vadītāja kabinets	10.74	P
551	Programmas vadītāja kabinets	9.97	P
552	Programmas vadītāja kabinets	11.97	P
553	Programmas vadītāja kabinets	11.66	P
554	Laborantu darba telpa	19.97	L
Telpu kopējā platība 1556.09 m²			
NR.	TĒLPAS NOSAUKUMS	PLATĪBA m ²	PLŪMNC. OR.
560	Tehnisks telpa (EL un VS)	7.08	T
561	Galēns	75.84	K2
562	Klāpu telpa	7.25	K2
563	Galēns	53.76	K2
564	WC un duša	3.70	H1
565	Sanmezģis	19.81	H
566	Sanmezģis	18.84	H
567	Aptiekas inventāra telpa	2.61	Sm
568	Tehnisks telpa (VS)	2.94	T
569	Klāpu telpa	6.19	K
570	Galēns	50.37	K2
571	Galēns	49.27	K2
572	Vestibēls	117.62	K2
Koplietošanas telpu platība 515.44 m²			
4. stāva kopējā platība 2071.53 m²			
573	Balkons	7.14	Ar
574	Balkons	7.52	Ar
4. stāva ārā platība 14.66 m²			

APZĪMĒJUMI

APZĪMĒJUMS	APRAKSTS
[Symbol]	Korona
[Symbol]	Unguradabības skapis
[Symbol]	Ardītes duša
[Symbol]	Versmas durvis
[Symbol]	Bēdīmas durvis
[Symbol]	Transformācija akustiskā starojuma
[Symbol]	Mitēšanas samērinoja
[Symbol]	Duru, fasāžu, asfalta, šūnu u.c. nokrišņi
[Symbol]	Telpu ekvipāža, patība
[Symbol]	Telpu apgaimešanas rādītājus lietotājiem
[Symbol]	Mārga
[Symbol]	Grozāmu tīrība

SIENU TIPI

APZĪMĒJUMS	MARKA	NOSAUKUMS
[Symbol]	AS-10dB	Divslāņu sienu ar izolāciju: 750 mm
[Symbol]	AS-20dB	Apsūtenis skaf BK dab. izolācija: 300 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	AS-10dB	Apsūtenis skaf BK dab. izolācija: 300 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	AS-40dB	Apsūtenis skaf BK dab. izolācija: 300 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	AS-5	Maģis sienu ar izolāciju: 1 m, izolācija: 200 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	AS-6	Maģis sienu ar izolāciju: 1 m, izolācija: 200 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	AS-7	Maģis sienu ar izolāciju: 1 m, izolācija: 200 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	AS-8	Maģis sienu ar izolāciju: 1 m, izolācija: 200 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	AS-9	Maģis sienu ar izolāciju: 1 m, izolācija: 200 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	S-9G	Apsūtenis skaf BK dab. izolācija: 300 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	S-9G	Apsūtenis skaf BK dab. izolācija: 300 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	S-10G	Apsūtenis skaf BK dab. izolācija: 300 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	S-11S	Maģis sienu ar izolāciju: 1 m, izolācija: 200 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	S-12S	Maģis sienu ar izolāciju: 1 m, izolācija: 200 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	S-13S	Maģis sienu ar izolāciju: 1 m, izolācija: 200 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	S-14K	Maģis sienu ar izolāciju: 1 m, izolācija: 200 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	NS-10dB	Apsūtenis skaf BK dab. izolācija: 300 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	NS-10dB	Apsūtenis skaf BK dab. izolācija: 300 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	S-17S	Maģis sienu ar izolāciju: 1 m, izolācija: 200 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	S-18S	Maģis sienu ar izolāciju: 1 m, izolācija: 200 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	S-19S	Maģis sienu ar izolāciju: 1 m, izolācija: 200 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	TS-20A	Maģis sienu ar izolāciju: 1 m, izolācija: 200 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	TS-24A	Maģis sienu ar izolāciju: 1 m, izolācija: 200 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	TAS-25S	Maģis sienu ar izolāciju: 1 m, izolācija: 200 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	SIS-26S	Maģis sienu ar izolāciju: 1 m, izolācija: 200 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm
[Symbol]	S-27	Maģis sienu ar izolāciju: 1 m, izolācija: 200 mm, 1,7 stabi uz katr 13 daudzbērnu bērnu - 450 mm

- PIEZĪMES
1. Skatu projekta AR daļas rasējumu skatīt kopā ar BK, EL, AVK, UK un citām projekta daļām.
 2. Visas Skatu projekta rasējumu skatīt kopā ar projekta Aprakstu.
 3. Iespējams izmaiņas saskaņot ar projekta autoriem pirms darbu uzsākšanas.
 4. Norādes uz būvmateriālu, izstrādājumu un iekārtu skatīt šai projekta mērītās kā 6. būvmateriālu, izstrādājumu un iekārtu kvalitātes, vizuālo un tehnisko īpašību un apkalpošanas komforta līmeņa rādītājs. Būvdarbu gaitā iespējama ekvivalentu būvmateriālu lietošana, izstrādājumu un iekārtu uzstādīšana, ja tie nekādā ziņā nemaina rasējuma kopējo kvalitāti, kā arī ir saskaņoti ar projekta autoriem un Pasūtītāju.
 5. Ēkas nesošo un horizontālo konstrukciju, kāpņu, durvju, logu un fasāžu ugunsizturību sk. LFP aprakstā un shēmās.
 6. Detaļotības shēmatiskās risinājumus skatīt rasējumu lapās ar marķu ARD - sienu detaļotāji - ARD-2.1, durvju specifikāciju - ARD-5.1, sienu notinumu - ARD-6.1 - ARD-7.1, fasāžu sistēmas - ARD-8.1 - ARD-8.5, virsgrāsmas - ARD-9.1, murgas - ARD-10.1.
 7. Grūdu un griestu veidus, mēbeļu skices skatīt rasējumu lapās ar marķu IN.
 8. Mēbeļu un iekārtu izvērtējumu un specifikāciju skatīt rasējumu lapās ar marķu IE.
 9. Iztēses sanmezģos iestādītais kompozītmateriāla virsmā, piemēram, korināna vai ekvivalentā.
 10. Auzotāji Nr.539, 540, 541 sienām 80% akustisko paneļu apdare. Detaļotāji informāciju skatīt Aprakstā.
 11. Tādākas projekta detaļotājus rasējumi, ko izstrādā būvuzņēmējs, saskaņojami ar projekta autoriem pirms attiecīgo darbu veikšanas.

	Latvijas Universitātes Dabaszinātņu Akadēmiskā centra Jēlgavas iela 1, Rīga	
	4. STĀVA PLĀNS AR IZMAIŅĀM	
Amats	Uzdevs	Paraksts
Būvniec. vad.	A. Čaļņeva	11.2012
AR daļas vad.	T. Krieviņa	11.2012
Arhitekta	A. Vilpa	11.2012
Arh. reģ. Nr.	Uzdevs	Paraksts
		11.2012
		Latvijas Universitāte
		AR-7
		1:150
		SP
		Lapas Nr.
		Lapu Nr.
		Projekta
		2. Zariņa, K. Bauma
		IZSTRĀDĀ
		Latvijas Universitāte
		16.11.2011

Projekts

LATVIJAS UNIVERSITĀTES DABAZŠINĀTŅU AKADĒMISKAIS CENTRS
JĒLGAVAS IELA 1, RĪGA, LV-1050

Stāvs

SKĪŅU PROJEKTS (1:150)

Rasēja

LATVIJAS UNIVERSITĀTE
Pasažieru iela 15, Rīga, LV-1050

Projekta vadītājs

Projekta autors

Datums/Paraksts

Skatītājs

Rasējums

5. stāva plāns

Pasūtītāja Nr.: 11.06/532 Date AR: 11.2012

Projekta vad.: V. Potkoņņikova

AR daļas vad.: I. Kuļņikova

Projekta izstrādāja: S. Zariņa, K. Bauma, M. Pliņģis, R. Lūpste

Faile Nr.: 16.11.2011