


**IZM programmu „Zinātniskās infrastruktūras nodrošināšana un attīstība
augstskolās” un „Zinātniskās darbības attīstība universitātēs”
Projekts „Zinātniskās darbības infrastruktūras attīstība Latvijas Universitātē”**

**Apakšprojekts "Inovācijas fizioloģijas studiju procesā un pētniecības laboratorijas
infrastruktūras optimizēšana"**

Objekta nosaukums (zāle, centrs u.c.)	<i>Cilvēku un dzīvnieku fizioloģijas laboratorijas Metabolisma un sporta fizioloģijas pamatbloks</i>
Fotogrāfija/	
Parametri (piem. m ² ,u.c)	Objekts sastāv no <u>septiņām</u> vienībām: Kaliperi, Tauku mērītājs un termometri, Auguma mērītājs, Datu savākšanas un apstrādes bloks 3,

	<i>Datu savākšanas kartes, Karte digitālai kamerai un programmatūra, Kopēšanas darbi.</i>
Objekta izmantošana	Ar šo objektu (<i>Cilvēku un dzīvnieku fizioloģijas laboratorijas Metabolisma un sporta fizioloģijas pamatbloks</i>) var veikt fiziskās sagatavotības pārbaudi, slodžu ietekmi uz organismu un noteikt vielmaiņas īpatnības. Tas ir paredzēts laboratorijas darbu un pētnieciskās darbības nodrošināšanai LU Bioloģijas, Medicīnas un citu fakultāšu studentiem, apgūstot Cilvēka un dzīvnieku fizioloģiju maģistra un bakalaura programmās.
Atbildīgais par objektu (vārds, uzvārds, struktūrvienība, adrese, telefons, fakss, e-pasts)/	<i>Jeļena Grebeņkova Struktūrvienība: LU Bioloģijas fakultāte Adrese: Rīga, Kronvalda bulvāris 4 Telefons: +371 7034870 Fakss: +371 7034899</i>