

## Lietuvos sporto universiteto mokslinių padalinių teikiamos paslaugų kainos

Vieno asmens tyrimų, treniruočių, programų sudarymo, reabilitacinių poveikių įkainiai:

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Paslaugos trukmė (min.)	Kaina be PVM (Eur)	PVM (Eur)	Kaina su PVM (Eur)
1.	Kompleksinis funkcinis raumenyno balanso įvertinimas ( <i>Kineziterapeuto testai</i> )	60	28,93	6,08	35,0
2.	Liemens raumenų grupių pajėgumo testavimas	30	16,53	3,47	20,0
3.	Viršutinių galūnių raumenų pajėgumo nustatymas	30	24,79	5,21	30,0
4.	Kojų raumenų jėgos ir balanso įvertinimas ( <i>Biodex</i> )	30	24,79	5,21	30,0
5.	Kojų raumenų galingumo įvertinimas naudojant vertikalią šuolių matavimo platforma	30	12,4	2,6	15,0
6.	Judesių amplitudės įvertinimas ( <i>Goniometras</i> )	30	12,4	2,6	15,0
7.	Reaktyvaus vikrumo nustatymas ( <i>Fitlight</i> )	30	12,4	2,6	15,0
8.	Vikrumo nustatymas ( <i>Foto jutikliai</i> )	30	12,4	2,6	15,0
9.	Laikysenos tyrimas ir įvertinimas	30	16,53	3,47	20,0
10.	Bėgimo greičio nustatymas	20	12,4	2,6	15,0
11.	Vestibiulinės funkcijos ištyrimas	30	12,4	2,6	15,0
12.	Psichoemocinės būklės rodiklių ištyrimas ir analizė	30	12,4	2,6	15,0
13.	CNS darbingumo ir funkcinės būklės tyrimai	30	12,4	2,6	15,0
14.	Trumpalaikės atminties įvertinimas	30	12,4	2,6	15,0
15.	Dėmesio įvertinimas	30	12,4	2,6	15,0
16.	CNS jaudinimo ir slopinimo procesų pusiausvyros tyrimas ( <i>Encifolografija</i> )	20	20,66	4,34	25,0
17.	Anaerobinio darbingumo tyrimas ( <i>Bosco testas</i> )	45	12,4	2,6	15,0

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Paslaugos pavadinimas</b>	<b>Paslaugos trukmė (min.)</b>	<b>Kaina be PVM (Eur)</b>	<b>PVM (Eur)</b>	<b>Kaina su PVM (Eur)</b>
18.	Anaerobinio darbingumo tyrimas ( <i>Wingate testas</i> )	45	12,4	2,6	15,0
19.	Širdies EKG registracija, analizė, įvertinimas ( <i>Dozuoto krūvio mėginys</i> )	30	28,93	6,08	35,0
20.	Kompiuterinė EKG-ja ir veloergometrinis tyrimas	45	33,06	6,94	40,0
21.	Kūno masės komponentų nustatymas reografiniu būdu	10	4,13	0,87	5,0
22.	Maksimalaus deguonies suvartojimo, anaerobinės apykaitos slenksčių ir aerobinio krūvio intensyvumo zonų nustatymas ( <i>Dujų analizatorius</i> )	60	66,12	13,89	80,0
23.	GPS technologija paremta komandinių sporto šakų sportininkų testavimas ( <i>"Catapult" sistema</i> )	viena sesija 120-180	107,44	22,56	130,0
24.	Konsultacijos ir rekomendacijos	45	16,53	3,47	20,0
25.	Tyrimo duomenų integravimas ir tyrimo rezultatų spausdinimas:				
	kompleksinio tyrimo	30	12,4	2,6	15,0
	etapinio tyrimo	25	8,26	1,73	10,0
	atskiro tyrimo	25	8,26	1,73	10,0
31.	Sportinių judesių technikos filmavimas ir biomechaninė analizė	90	66,12	13,89	80,0
32.	Raumenų elektrinio aktyvumo tyrimas	60	33,06	6,94	40,0
33.	Plaukikų morfotipo nustatymas	30	16,53	3,47	20,0
34.	Specialiosios jėgos testavimas ir rodiklių nustatymas	30	16,53	3,47	20,0
35.	Specialiosios jėgos kaitos analizė	30	16,53	3,47	20,0
36.	Specifinio parengtumo vandenyje kontrolė (specialūs plaukimo testai nustatant Laktato kiekį kraujyje)	40	41,32	8,68	50,0
37.	Laktato kaupimosi ir atsigavimo kontrolė po varžybinio nuotolio	10	16,53	3,47	20,0

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Paslaugos pavadinimas</b>	<b>Paslaugos trukmė (min.)</b>	<b>Kaina be PVM (Eur)</b>	<b>PVM (Eur)</b>	<b>Kaina su PVM (Eur)</b>
38.	Plaukimo technikos veikslių filmavimas ir medžiagos pateikimas video formate (1 asmeniui).	30	24,79	5,21	30,0
39.	Starto atlikimo analizė (vieno būdo).	60	20,66	4,34	25,0
40.	Posūkio atlikimo analizė (vieno būdo).	60	20,66	4,34	25,0
41.	Plaukimo technikos analizė (vieno būdo).	60	20,66	4,34	25,0
42.	Kinociklogramų sudarymas (vieno veiksmo).	60	20,66	4,34	25,0
43.	Konsultacija techninio rengimo metodikos ir individualizacijos klausimais	45	16,53	3,47	20,0
45.	Plaukikų varžybinės veiklos analizė (1 nuotolis 1 asmeniui)	60	20,66	4,34	25,0
46.	Tyrimo duomenų spausdinimas	5	4,13	0,87	5,0
47.	Kompleksinis neįgalaus sportininko parengtumo ir funkcinės būklės tyrimas	60	61,98	13,02	75,0
48.	Etapinis neįgalaus sportininko darbingumo ir funkcinės būklės tyrimas	45	53,72	11,28	65,0
49.	Neįgaliųjų parezinių ir pleginių galūnių raumenų tonuso nustatymas miotonometru	30	20,66	4,34	25,0
50.	Asmenų po nugaros smegenų pažeidimo parezinių ir pleginių galūnių spastiškumo įvertinimas Ashworth scale ir Spasm Scale.	30	20,66	4,34	25,0
51.	Fiziškai neįgaliųjų asmenų fizinių ypatybių įvertinimas natūraliais (lauko) testais	45	41,32	8,68	50,0
52.	Neįgaliųjų kasdieninės veiklos ir savitvarkos veikslių vertinimas Bartelio, Kenny, FIM testais	20	8,26	1,73	10,0
53.	Fiziškai neįgaliųjų asmenų maksimalaus deguonies suvartojimo galimybių tyrimas.	60	53,72	11,28	65,0
54.	Konsultacija neįgaliųjų fizinio ugdymo ir reabilitacijos klausimais	45	16,53	3,47	20,0
55.	Fiziškai neįgaliųjų asmenų anaerobinės apykaitos slenksčių ir juos atitinkančių ŠSD reikšmių nustatymas rankų ergometru	60	53,72	11,28	65,0

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Paslaugos pavadinimas</b>	<b>Paslaugos trukmė (min.)</b>	<b>Kaina be PVM (Eur)</b>	<b>PVM (Eur)</b>	<b>Kaina su PVM (Eur)</b>
56.	Konsultacija sudarant apklausos raštu klausimyną (klausimyno sudarymas)	60	20,66	4,34	25,0
57.	Sudaryto klausimyno validumo ir patikimumo įvertinimas	60	20,66	4,34	25,0
58.	Tyrimo duomenų statistinė analizė	60	20,66	4,34	25,0
59.	Konsultacija tyrimo planavimo klausimais	60	20,66	4,34	25,0
60.	Reprezentatyvaus tyrimo imties tūrio apskaičiavimas	60	20,66	4,34	25,0
61.	Reprezentatyvūs tyrimai organizuotose populiacijose (moksleivių, studentų, sportininkų ir kt. grupėse)	60	20,66	4,34	25,0