**Interní projekty FSpS MU**

výsledky hodnocení průběžných zpráv

Dne 17. 10. 2017 proběhlo na FSpS vyhodnocení průběžných zpráv interních projektů FSpS MU řešených v roce 2017. Komise posoudila průběžné zprávy, které byly vypracovány k 30. 9. 2017 a předloženy na OVaVPP včetně aktuálních rozpočtových sestav jednotlivých projektů.

Složení komise:

**doc. Mgr. Martin Zvonař, Ph.D.** předseda komise

**prof. MUDr. Jindřich Vomela, CSc., LL.M.** člen komise

**doc. PaedDr. Jan Ondráček, Ph.D.** člen komise

Omluven:

**doc. PhDr. Bc. Zdenko Reguli, Ph.D.** člen komise

**doc. Mgr. Jiří Nykodým, Ph.D.** člen komise

**HODNOCENÉ PROJEKTY PODPOŘENÉ Z IRP**

|  |  |
| --- | --- |
| **Název** | **Řešitel** |
| Diagnostika svalových dysbalancí plantárních a dorsálních flexorů hlezenního kloubu a definování jejich vzájemných poměrů u jednotlivých výkonnostních tříd u vybraných basketbalistů | Vespalec Tomáš, Mgr. Ph.D. |
| Vliv nošení školních tašek na pohybový aparát dětí | Zvonař Martin, doc. Mgr. Ph.D. |
| Termografie rukou zatížených prací s myší na počítači | Novotný Jan, prof. MUDr. CSc. |
| Životní příběh sportovce po vrcholové kariéře II. | Svobodová Zora, Mgr. Ph.D. |
| Komparativní analýza profese učitelů tělesné výchovy v České republice a Norsku | Janíková Marcela, PhDr. Mgr. Ph.D. |
| Strategické plánování a financování ve sportu jako faktor tělesné zdatnosti | Nová Jana, Ing. PhD., MBA |

**HODNOCENÉ PROJEKTY PODPOŘENÉ Z INTERNÍCH ZDROJŮ FSpS MU**

|  |  |
| --- | --- |
| Zkvalitnění kompetencí akademických pracovníků reflektující aktuální trendy a jejich implementaci do tvorby závěrečných prací. | Zháněl Jiří, doc. RNDr. Dr. |
| Zdravotní informační web | Poděbradská Radana, PhDr. Ph.D. |
| Podpora a implementace problematiky inkluzivního vzdělávání do výuky na FSpS | Skotáková Alena, Mgr. Ph.D. |
| Hodnocení ukazatelů denní fyzické zátěže a zdravotně orientované zdatnosti participantů Speciálních olympiád | Válková Hana, prof. PhDr. CSc. |
| Zážitková pedagogika | Valkounová Eva, Mgr. Ph.D. |
| Vliv dlouhodobého specifického sportovního zatížení na stav nožní klenby | Kalichová Miriam, Mgr. Ph.D. |
| Vliv teploty a doby skladování na vybrané složky a funkční vlastnosti doplňků stravy pro sportovce | Hrnčiříková Iva, Ing. Ph.D. |
| Antropometrický výzkum v České republice | Hrazdíra Eduard, Mgr. Ph.D. |
| Standardizace Ottawského dotazníku mentálních dovedností ve sportu OMSAT-3\* | Strachová Milena, Mgr. Ph.D. |
| Identifikace endogenních a exogenních faktorů ovlivňujících realizaci motorických dovedností v basketbalu žen | Vencúrik Tomáš, Mgr. Ph.D. |
| Výzkum míry aktivace vybraných svalových skupin prostřednictvím elektrické stimulace svalů EMS | Hedbávný Petr, Mgr. Ph.D. |
| Změny hodnot krevního tlaku v závislosti na druhu tělesného zatížení u vybrané populace | Vaculíková Pavlína, Mgr. Ph.D. |
| Vliv intervenčního respiračního a pohybového tréninku hematoonkologických pacientů | Kapounková Kateřina, MUDr. Ph.D. |
| Vedecko-výskumná stáž Fakulta kineziologie, Zahreb, Chorvatsko | Vencúrik Tomáš, Mgr. Ph.D. |
| Analýza plantárních tlaků u specifických skupin populace | Zvonař Martin, doc. Mgr. Ph.D. |

**PŘIJATÉ ZÁVĚRY**

**FINANČNÍ PROSTŘEDKY**

* Veškeré finanční prostředky v projektech, je nutné dočerpat do konce listopadu 2017.
* Při čerpání osobních nákladů je třeba brát v úvahu náhrady za dovolenou, je tedy nutné tyto náklady konzultovat na personálním oddělení

**VÝSTUPY PROJEKTŮ**

* Výstupy projektů je nutné splnit tak, jak byly naplánovány, pokud tomuto splnění brání objektivní okolnosti, je nutné zajisti náhradní plán publikování tak, aby byla zachována hodnota publikačního výstupu.
* Disertační/diplomové práce lze jako výstupy projektů uvádět pouze tehdy, pokud je práce již dokončena a obhájena/připravena k obhájení. V případě, že práce není dokončená, je nutné ji do popisu výstupů uvést jako rozpracovanou.

**Změny v projektech:**

* Žádost o změnu klíčového člena týmu Williho Petera za prof. Zeevi Dvir v projektu s názvem“ Diagnostika svalových dysbalancí plantárních a dorsálních flexorů hlezenního kloubu a definování jejich vzájemných poměrů u jednotlivých výkonnostních tříd u vybraných basketbalistů“ předložena řešitelem Mgr. T. Vespalcem, Ph.D. byla komisí schválena včetně nezbytných přesunů v rámci plánovaných položek projektu.
* Žádost o přesunutí realizace projektu s názvem „Výzkum míry aktivace vybraných svalových skupin prostřednictvím elektrické stimulace svalů EMS“ předložena řešitelem Mgr. P. Hedbávným, Ph.D. do roku 2018 byla komisí schválena s tím, že řešitel předloží nový návrh projektu v roce 2018 a tato žádost bude posuzována komisí v roce 2018.
* Ostatní projekty zůstávají realizovány beze změn

V Brně dne 17. 10. 2017

Zapsal: Mgr. Roman Drga