

Používané zkratky institucí:**FP ZUP;** Fakulta Pedagogická, Západočeská univerzita v Plzni**FTK UP;** Fakulta tělesné kultury, Univerzita Palackého v Olomouci**FTVS UK;** Fakulta tělesné výchovy a sportu, Univerzita Karlova, Praha**FSpS MU;** Fakulta sportovních studií, Masarykova univerzita v Brně**FP TUL;** Fakulta přírodovědně-humanitní a pedagogická, Technická univerzita v Liberci**PdF JCU;** Pedagogická fakulta, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích**PdF OU;** Pedagogická fakulta, Ostravská univerzita**PdF UHK;** Pedagogická fakulta, Univerzita Hradec Králové

č.	DÍLČÍ AKTIVITA	POPIS VÝSTUPU	ÚČASTNÍK	SPOLUPRÁCE	TERMÍN
1	Etické aspekty, právní rámec; podklady pro etickou komisi; schválení etickou komisí	Popis etických aspektů a zásad, které je nutné zohlednit při práci s žáky a při komunikaci se školami. Souhrn podkladových materiálů obvyklé pro Předkládání etickým komisím na vysokoškolských Pracovištích, které budou realizovat sběr dat. (Předložení zobecněného formuláře žádosti pro etické komise institucí).	FTVS UK	FP TUL	30.8.
2	Pasportizace	Dotazník pasportizace spolu s přílohou zahrnující metodické pokyny pro práci s dotazníkem. Zajištění implementace pasportizace do webové aplikace FITPA.	FTVS UK	FP TUL	30.9.
3	Webová aplikace FITPA (obsah; definování požadavků; předpokládaná podoba očekávaných výstupů)	Administrovatelná webová aplikace hostovaná na infrastruktuře Fakulty tělesné kultury Univerzity Palackého v Olomouci a funkčně přístupná přes dostupnou url	FTK UP	FSpS MU FTVS UK	30.11.
4	Testování funkčnosti a opravy webové aplikace FITPA	Protokol ověření funkčnosti všech funkcionalit webové aplikace FITPA	FTK UP	PdF OU	10.12.
5	Vymezení a definování vzorku dětí a příprava vzorku škol pro pilotní monitoring (2, 6.třída)	Seznam škol stratifikovaných pro všechny kraje ČR	FTK UP	PdF OU	31.8.
6	Celorepubliková a regionální architektura pro sběr dat (přiřazení rolí)	Seznam přiřazených rolí a odpovědnosti zainteresovaných subjektů v průběhu monitoringu spolu s jejich hierarchickým členěním.	FTK UP	FSpS MU FTVS UK	30.9.
7	Testová baterie: materiální potřeby školy, slovní zadání	Textový dokument zahrnující u každého motorického testu baterie jeho charakteristiku, podmínky pro realizaci, potřebné vybavení, popis provedení testu, záznam testu, příp. doplňující specifika. Příloha bude zahrnovat záznamový arch pro examinátora.	FTVS UK	PdF OU	30.8.
8	Testová baterie: Scénář, video, konečná podoba	Instruktažní video k provádění motorických testů zařazených do testové baterie. Zahrnuto do webové aplikace FITPA i digitalizovaný záznam	PdF OU	FP TUL	15.11.
9	Návrh designu pro posouzení rozdílů mezi školami se zařazenými pohybovými programy (Můj klub, Hodina pohybu navíc)	Protokol s návrhem designu, předpokládaným zpracováním a navrženými statistickými metodami	FTK UP	PdF UHK	30.10.

	DÍLČÍ AKTIVITA	POPIS VÝSTUPU	ÚČASTNÍK	SPOLUPRÁCE	TERMÍN
10	Zpětné vazby (pro MŠMT, kraje; školy); podklad pro závěrečnou	Návrhový list s uvedenými položkami výstupů (statistiky) samostatně vypracovaný pro školy, kraje a	FTVS UK	FP ZCU PdF JCU	30.10
11	Analýza rizik pilotního Monitoringu	Seznam rizik a návrh strategií k jejich eliminaci	PdF JCU	FTVS UK FP ZCU	31.10.
12	Analýza rizik plošného Monitoringu	Seznam rizik a návrh strategií k jejich eliminaci	FP ZCU	FTVS UK PdF JCU	31.10.
13	Metodika hodnocení zdatnosti a Pohybové aktivity	Metodický pokyn orientovaný samostatně na všechny zainteresované subjekty monitoringu.	PdF UHK	FP ZCU PdF JCU	31.10.
14	Sestavení časové osy sběru dat – vydefinování odpovídající metodiky (zohlední sezonnost atd.; logistika)	Protokol sběru dat s vymezením časové osy sestavený Pro celorepublikovou i krajskou (regionální) úroveň.	PdF UHK	FP ZCU PdF JCU	30.9.
15	Metodika zaškolení učitelů a týmů (proběhne na podzim 2020)	Metodický pokyn rámcové vymezení obsahu školení, specifikace samostatně pro učitele a samostatně pro členy realizačního týmu.	FP TUL	PdF UHK	31.10.
16	Metodika zpracovávání dat	Protokol zahrnující seznam proměnných (při exportu dat z databáze), postup pro sekundární práci s exporty dat, popis procesu čištění dat, kontroly dat, výstupní formát dat a podklady pro základní statistické vyhodnocení.	FP TUL	PdF UHK	30.10.