

# POSUDEK OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

**Jméno studenta:** Jakub Furmánek

**Název práce:** Závislost televizní sledovanosti u vybraných kolektivních sportů na velikosti jejich členské základny.

**Cíl práce:** Zjištění závislosti televizní sledovanosti nejvyšších soutěží mužů vybraných kolektivních sportů (basketbal, házená, florbal a volejbal) na vývoji velikosti jejich členské základny.

**Jméno oponenta:** PhDr. Pavel Landa, PhD.

**Zaměstnavatel a funkce oponenta (pokud není zaměstnancem UK FTVS):**

Český svaz ledního hokeje, Ředitel oddělení marketingu, Organizační výbor Mistrovství světa v ledním hokeji 2015.

**Celková náročnost tématu na:**

Podprůměrná

Průměrná

x **Nadprůměrná**

**Kritéria hodnocení práce – stupně hodnocení:**

Stupeň splnění cíle práce	Cíl práce byl splněn jen částečně, neboť se podařilo pomocí použité lineární regresní analýzy zjistit závislost jen u jednoho vybraného sportu – florbalu. U ostatních sportů se zvolený model ukázal jako nepoužitelný.
Logická stavba práce	Práce má dobrou logickou stavbu a kopíruje doporučenou strukturu bakalářské práce.
Práce s literaturou – citace, vlastní komentář	Práce s literaturou se jeví jako dostatečná. V samotné práci by však mohlo být více odkazů na zahraniční literaturu a podobné výzkumy realizované mimo ČR.
Adekvátnost použitých metod	Použité metody se jeví jako adekvátní vzhledem k tématu práce. Jejich náročnost přesahuje standardy běžné pro bakalářské práce. Nicméně, jak již bylo výše uvedeno, vybraný metodologický přístup se ukázal vzhledem k disponibilním datům jako nevhodný.
Hloubka tématické analýzy, vlastní přínos diplomanta	Hloubka tématické analýzy je naprosto dostatečná a v mnoha ohledech přesahuje standardy kladené na bakalářské práce. Přínos diplomanta je velký, zejména statistická analýza dat jen velmi rozsáhlá a je zjevné, že diplomant musel vynaložit velké úsilí nastudování potřebné metodologické teorie i následně samotné analýze dat. Získání dat o televizní sledovanosti, která nejsou běžně dostupná, je navíc velkým přínosem k rozšíření poznatků o televizní sledovanosti kolektivních sportů v ČR a jejich možné analýze.
Úprava práce: text, grafy, tabulky	Úprava práce je dobrá, text i tabulky jsou zpracovány kvalitně. Jednotlivé grafy jsou, i přes relativně velkou složitost, srozumitelné. Tomu napomáhá i detailní popis jednotlivých grafů v analytické části práce.
Stylistická úroveň, jazyk	Stylistická úroveň práce je dobrá. Občas sice dochází ke zbytečnému opakování některých odborných pojmů, nicméně v určitých případech to má své opodstatnění a pomáhá to udržovat čtenáře v povědomí o použité metodě.

**Praktická/teoretická využitelnost zpracování:**

Podprůměrná

Průměrná

**Nadprůměrná.**

### **Hodnocení práce:**

Práce jednoznačně splňuje požadavky kladené na bakalářské práce. Přesto, že k splnění cíle práce, tedy zjištění závislosti televizní sledovanosti nejvyšších soutěží mužů vybraných kolektivních sportů na vývoji velikosti jejich členské základny došlo jen částečně, práce přináší zajímavá zjištění o vývoji členské základny a televizní sledovanosti vybraných sportů. Trendy vývoje u jednotlivých sportů jsou zde jasně naznačeny. Uvedená zjištění mohou být zdrojem pro další analýzy, zejména příčin, proč k tomuto vývoji dochází. Je zjevné, že jak vývoj členské základny, tak televizní sledovanosti, je zapříčiněn množstvím faktorů, které si zaslouží výzkumnou pozornost. Práci shledávám jako kvalitní a přínosnou zejména pro další zkoumání problematiky televizní sledovanosti jednotlivých sportů i příčin jejího vývoje v delším časovém období.

### **Připomínky:**

Autor práce uvádí jako hlavní příčinu jen částečného splnění plánovaného výzkumného cíle práce nedostatečnou „kvalitu“ statistických dat od ČUS. Tento postoj je jistě možné vzhledem k předloženým argumentům akceptovat, nicméně i data o televizní sledovanosti by si zasloužila podobný „kritický“ komentář. Je totiž otázkou, do jaké míry vypovídají o skutečné televizní sledovanosti data z tzv. TV dosahu (reach). Je známo, že hodnoty reach a např. rating se mohou dost výrazně odlišovat při srovnání jednotlivých sportů mezi sebou.

Dále obecně hypotéza, že existuje závislost mezi velikostí členské základny a televizní sledovaností může být platná jen u části sportů. Například některé technicky náročné sporty budou mít vždy relativně malou členskou základnu, ale naopak mohou mít vysokou sledovanost (například krasobruslení, biatlon, motoristické sporty, atd.). To však není případ vzorku sportů obsaženého v této bakalářské práci, ale jen komentář ke způsobu uvažování autora práce.

### **Otázky k obhajobě:**

1. Zdůvodněte, proč byl jako míra sledovanosti použit ukazatel reach a nikoliv rating (projekce v tisících)?
2. Změnilo by se pořadí sledovanosti a její vývoj u uvedených sportů při použití jiných ukazatelů (rating, share)?

### **Práce je doporučena k obhajobě.**

### **Navržený klasifikační stupeň: Výborný**

Prohlašuji, že nejsem v rodinném či jiném soukromém vztahu k diplomantovi.

V Praze dne 5. září 2014

.....  
Jméno