

Univerzita Karlova v Praze

Pedagogická fakulta

# **Úspěchy našich plavců na světových soutěžích za posledních 60 let**

Ondřej Raček

Katedra tělesné výchovy

Vedoucí bakalářské práce: PaedDr. Irena Svobodová

Studijní program: Specializace v pedagogice, Matematika a tělesná výchova a sport se  
zaměřením na vzdělávání

2013

Prohlašuji, že jsem bakalářskou práci na téma Úspěchy našich plavců na světových soutěžích za posledních 60 let vypracoval pod vedením vedoucí bakalářské práce samostatně za použití v práci uvedených pramenů a literatury. Dále prohlašuji, že tato bakalářská práce nebyla využita k získání jiného nebo stejného titulu.

Datum:

.....

Podpis

Na úvod této bakalářské práce bych rád poděkoval paní PaedDr. Ireně Svobodové, vedoucí mé práce, která mi svým, za každých okolností, vstřícným přístupem a cennými radami při zpracování práce velice pomohla. Dále bych rád poděkoval panu Janu Bažilovi, pracovníku Českého svazu plaveckých sportů, za ochotu poskytnout mi veškeré informace, o které jsem ho požádal.

## **NÁZEV**

Úspěchy našich plavců na světových soutěžích za posledních 60 let

## **AUTOR**

Ondřej Raček

## **KATEDRA**

Katedra tělesné výchovy

## **VEDOUcí PRÁCE**

PaedDr. Irena Svobodová

## **ABSTRAKT**

Cílem práce je na základě analýzy statistik a plaveckých publikací zdokumentovat medailová umístění plavců ČSSR, ČSR a ČR na světových a evropských soutěžích (mistrovství světa juniorů, mistrovství Evropy juniorů, olympijské hry, mistrovství světa, mistrovství Evropy a univerziáda) v letech 1950 - 2010.

## **KLÍČOVÁ SLOVA**

plavec, úspěch, světová soutěž, světový šampionát

**TITLE**

Achievements of czech swimmers in world championships since 1950 to 2010

**AUTHOR**

Ondřej Raček

**DEPARTMENT**

Department of physical education

**SUPERVISOR**

PaedDr. Irena Svobodová

**ABSTRACT**

The aim of this bachelor's thesis is to refer to Czechoslovak and Czech swimmer's medal positions in European Championships, European Junior Championships, Olympic Games, World Championships, World Junior Championship and Univerziades in years 1950 - 2010 on the basis of the statistics analysis and swimming publications.

**KEYWORDS**

swimmer, achievement, world championships

<b>1</b>	<b>Úvod .....</b>	<b>8</b>
<b>2</b>	<b>Problém a cíl práce .....</b>	<b>9</b>
2.1	Cíl a úkoly práce .....	9
2.2	Problémy práce .....	9
<b>3</b>	<b>Teoretická část .....</b>	<b>10</b>
3.1	Historický vývoj plavání .....	10
3.1.1	Světový vývoj .....	11
3.1.2	Počátky sportovního plavání .....	12
3.1.3	Plavecké soutěže a růst výkonnosti .....	12
3.1.4	Plavání na území ČR .....	13
<b>4</b>	<b>Hypotézy .....</b>	<b>15</b>
<b>5</b>	<b>Metody a postup práce .....</b>	<b>16</b>
<b>6</b>	<b>Výzkumná část .....</b>	<b>17</b>
6.1	Výsledky československých a českých plavců na světových soutěžích.....	17
6.1.1	Olympijské hry .....	17
6.1.2	Přehled konečných výsledků československých a českých plavců na olympijských hrách.....	33
6.1.3	Mistrovství světa.....	37
6.1.4	Přehled konečných medailových výsledků československých a českých plavců na mistrovství světa.....	39
6.1.5	Mistrovství světa juniorů .....	39
6.1.6	Přehled konečných výsledků českých plavců na mistrovství světa juniorů.....	41
6.1.7	Mistrovství Evropy .....	41
6.1.8	Přehled konečných medailových výsledků československých a českých plavců na mistrovství Evropy .....	47
6.1.9	Mistrovství Evropy juniorů .....	48

6.1.10 Přehled konečných medailových výsledků československých a českých plavců na Mistrovství Evropy juniorů.....	53
6.1.11 Letní univerziáda .....	54
6.1.12 Přehled konečných medailových výsledků československých a českých plavců na Letní univerziádě .....	61
<b>7 Diskuse .....</b>	<b>63</b>
<b>8 Závěr .....</b>	<b>65</b>
<b>9 Seznam použité literatury a dalších zdrojů .....</b>	<b>66</b>
9.1 Tradiční literatura .....	66
9.2 Internetové zdroje .....	66
<b>10 Přílohy .....</b>	<b>68</b>

## 1 Úvod

Woody Allen kdysi řekl: „Tvrdí se, že plavání podporuje držení těla a ladné pohyby, ale všimli jste si někdy, jak chodí kachna?“ Najde se jistě mnoho lidí (převážně milovníků plavání), kteří s tímto výrokiem nesouhlasili, nesouhlasí, či souhlasit nebudou.

Plavání je krásný sport, který nerozvíjí pouze fyzickou a psychickou kondici, ale i mezilidské vztahy, podporuje přátelství a dává pocit sounáležitosti s ostatními plavci a ve většině případů i s trenérem, i přestože se jedná pouze o plavání tam a zpátky.

I divácky je vrcholové plavání velice atraktivním sportem. Vždyť sledovat Michaela Phelpse, Iana Thorpea, Federicu Pellegrini a jiné vynikající plavce poslední doby je kořením olympijských her a jiných světových plaveckých soutěží. Nebylo tomu jinak ani v minulosti. Mark Spitz, legendární plavec se sedmi zlatými medailemi z jedné olympijských her, byl bez pochyby milován mnoha fanoušky.

Jaké místo ale zaujímají českoslovenští a čeští plavci v konkurenci největších plaveckých es historie? Je malá země v srdci Evropy vůbec schopna konkurovat plaveckým gigantům, jako je Rusko, či USA, na světových a evropských soutěžích? Nebo na plavecké mapě světa nejsme zaznamenáni?

Nejčastějším srovnáním úspěšnosti jsou tabulky počtu získaných medailí.

V mé bakalářské práci se pokusím zmapovat všechny československé a české medailisty na světových a evropských soutěžích (mistrovství světa juniorů, mistrovství Evropy juniorů, olympijské hry, mistrovství světa, mistrovství Evropy a univerziáda) v letech 1950 – 2010.



## **2 Problém a cíl práce**

### **2.1 Cíl a úkoly práce**

Hlavním cílem bakalářské práce je zmapovat historické umístění plavců ČSSR, ČSR a ČR na světových a evropských soutěžích (mistrovství světa juniorů, mistrovství Evropy juniorů, olympijské hry, mistrovství světa, mistrovství Evropy a univerziáda) v letech 1950 – 2010.

Pro dosažení hlavního cíle jsem si zvolil i několik dílčích cílů:

- Najít historicky nejúspěšnější plavce ČSSR, ČSR a ČR.
- Zjistit, zda se zvyšuje počet účastníků z ČSSR, ČSR a ČR na mistrovství světa juniorů, mistrovství Evropy juniorů, olympijských hrách, mistrovství světa, mistrovství Evropy a univerziádě.
- Zjistit, zda se zvýšila, či snížila úspěšnost plavců ČR po rozpadu ČSR.

### **2.2 Problémy práce**

Největší problém mé bakalářské práce sestává z dostupnosti historických výsledků před rokem 1991, které nevlastní Český svaz plaveckých sportů, protože před rokem 1991 neexistoval.

### 3 Teoretická část

V této části práce zmapuji historický vývoj plavání především na území Česka a Československa.

#### 3.1 Historický vývoj plavání

Plavání lze z jedné strany chápat jako fenomén moderní doby, jednak plné moderních technologií, ale i návodů ke zdravému sportování. Na druhou stranu je plavání prehistorickým sportem patřícím v jeho základech k jedné z nejdůležitějších životních potřeb. I když, ne každá doba tomu nasvědčovala. Příkladem mohou být různá foto alba z počátku 20tého století, kde je zachyceno, jak velká část tehdejší populace, a to zejména ženská část, neumí plavat. Dokonce je ani nenapadlo se o něco podobného pokoušet. V daných letech sport neměl takové jméno jako dnes a plavání bylo spíše účelové anebo naopak sloužilo jako zábava mladých hochů. Důkazem toho může být vysoká úmrtnost vlivem utonutí. Z toho vyplývá, že plavání má mnohostranný význam. Jeho účinek je rozdílný podle toho, jakému účelu a za jakých podmínek se provádí. Svou specifikou je vynikajícím prostředkem tělesné výchovy. Využívá se v různých oblastech tělesné kultury, a je proto její součástí. Je vhodnou formou pohybové aktivity v každém věku. A to i tehdy, nemůže-li se člověk normálně pohybovat po zemi (lidé s hendikepem). Plavat mohou i lidé méně zdatní, ať štíhlí, či s nadprůměrnou hmotností apod. Lze tedy plavání chápat jako aktivitu se zdravotním významem. Plavání však v dnešní době zasahuje svojí podstatou i do mimo tělovýchovné činnosti a řada současných profesí se bez něj neobejde. Z tělovýchovného, tedy metodologického hlediska, lze plavání rozdělit do tří etap – základní, zdokonalovací a sportovní.

Úkolem základního plavání je naučit plavat jedním způsobem a to na takové úrovni, aby člověk zvládl vodní prostředí v jednoduchých podmínkách. Jde o úkol obecného požadavku zahrnout do nácviku celou populaci.

Zdokonalovací plavání navazuje bezprostředně na základní plavání. Jeho úkolem je zdokonalit plavání na vyšší úroveň. Jeho všeobecným cílem je zdokonalit plavce pro obtížnější podmínky vodního prostředí, naučit více plaveckých způsobů a alespoň náznakem objasnit problematiku záchrany tonoucího.

Z těchto tří kapitol plavání je nejvyšší úrovní sportovní plavání, které již staví na dokonalé technice, jež obohacuje zvýšeným svalovým úsilím a práce schopností

organizmu. Vyžaduje speciální trénink, který je zaměřen na rozvoj všech dílčích komponentů výkonu.

Bezesporu neméně důležitou kapitolou plavání je jeho zdravotní význam. Ten byl s pravidelností plavání konstatován již u kojenců („boom“ moderních maminek a jejich miminek). Všechny výzkumy ukazují, že plavající děti se lépe vyvíjí, prohlubuje se jejich spánek a jsou klidnější. Zvyšuje se jejich chuť k jídlu a přiměřeněji přibývají na váze. To vše je podmíněno dokonalým přístupem, hygienou a rozumně zvoleným počtem hodin výcviku. (Motyčka, 1991, s. 48, Motyčka, 2001, s. 156)

### **3.1.1 Světový vývoj**

Z období prvobytně pospolné společnosti nejsou žádné doklady o vztahu člověka k plavání. Přesto na základě studia života kmenů, které ještě v současné době žijí na úrovni prvotně pospolného člověka, lze usuzovat, že v této době patřilo plavání k základním pohybovým dovednostem, jako jsou chůze, běh, lezení, házení, atd.. Tyto dovednosti byly existenční nutností člověka v jeho boji s přírodou a nepřítelem.

Z toho, jak dosud plavou domorodci v Africe a Jižní Americe lze usoudit, že tehdejší lidé užívali jak střídavých, tak i současných pohybů končetin. Zřejmě napodobovali pohyby různých zvířat, jako například koně, psa a žaby. Ze starého Egypta se dochovalo několik dokladů, které ukazují na velkou oblíbenost plavání. Jedná se o malby na vázách a četné sošky, které zobrazují plavajícího člověka. Na některých z nich najdeme i obrazy žen, což svědčí o tom, že plavání v tehdejších dobách bylo přístupné i ženám. V záznamech na papyrech byla nalezena též zmínka o učiteli plavání, který vyučoval děti faraónů.

Největšího rozmach dosáhla tělesná výchova ve starém Řecku. Plavání bylo považováno za jeden z nejdůležitějších vyučovacích předmětů v gymnáziích. Každý, kdo neuměl číst a plavat, byl považován za nevzdělance. Plavání mělo též značný podíl v tělesné přípravě vojska. Významnou roli v námořních bitvách měla skupina speciálně vycvičených plavců, jejichž úkolem bylo přiblížit se pod vodou k nepřátelským lodím a způsobit paniku ještě před zahájením boje. Feudální společnost dovršila úpadek tělesné výchovy. Zásahu na tom měla křesťanská ideologie, která zakazovala jakoukoliv péči o tělo. Lidské tělo se stalo nástrojem ďáblovým a podle toho se s ním také zacházelo. Raný feudalismus byl proto charakterizován špinou a morovými epidemiemi. Pouze prostí lidé často překračovali náboženská dogmata

a hledali osvěžení v řekách a rybnících. Výjimku také tvořilo rytířstvo, opora feudálního řádu, které z branných důvodů zařadilo plavání do tzv. sedmi rytířských ctností. Také Jan Amos Komenský (1592 - 1670) ve svém spise Orbis pictus zobrazil pod heslem „plavání“ různé způsoby překonávání vodních toků člověkem. (www.tjta.estranky.cz - Historie plavání - Historie plavání)

### **3.1.2 Počátky sportovního plavání**

Počátky sportovního plavání byly pevně spjaty s vytrvalostními výkony. Popud k těmto výkonům dal anglický básník lord G. G. Byron, aby si ověřil řecké báje o Leandrovi, přeplaval roku 1810 Dardanelskou úžinu. O šedesát let později, v roce 1875, zdolal anglický kapitán M. Webb kanál La Manche. Tím, že byl změřen čas 21 hodin a 45 minut, byla hozena rukavice dalším následovníkům. V roce 1971 přijal výzvu a kanál přeplaval i Čech František Venclovský.

V polovině šedesátých let minulého století se začaly zakládat v Londýně první spolky přátel plavání - plavecké kluby. Tím byl dán základ pro soutěžení mezi kluby, studentskými kolejami i jednotlivci. Kolébkou sportovního plavání se tak stala Anglie, největší koloniální mocnost a nejvyspělejší průmyslová země té doby.

Historický čin lorda Byrona ovlivnil na dlouhá léta vývoj světového plavání. Muži a ženy různého věku překonávali mořské průlivy ve snaze dosáhnout nejlepšího výkonu. Kromě Dardanelské úžiny a kanálu La Manche to byl například Mesinský průliv či Oresund v blízkosti Hamletova Elsinoru. Tam, kde neměli moře, musela stačit řeka. Zvlášť velkému zájmu diváků se těšily distanční závody ve městech. Za všechny jmenujme slavný závod „Napříč Paříží“. V současné době jsou soutěže podobného typu organizovány jako dálkové (distanční) a otužilecké plavby. (www.tjta.estranky.cz - Historie plavání - Historie plavání)

### **3.1.3 Plavecké soutěže a růst výkonnosti**

Nejvýznamnější soutěží jsou olympijské hry. Význam plavání byl oceněn zařazením do programu již v roce 1896. Tehdy byla vypsána pouze disciplína plavání a délka tratě, která se měla překonat. Každý plaval, jak uměl. V závodech na 100 m a 1200 m zvítězil Maďar A. Hajos s časem 1:22,2 min a 18:22,2 min, 500 m překonal Rakušan P. Neuman za 8:12,6 min. V průběhu dalších let se ukázalo, že jednotlivé způsoby plavání jsou různě rychlé. Společné soutěžení odporovalo zásadám sportovní etiky, a proto se

přistoupilo k jejich oddělení. Až v roce 1904 na olympijských hrách se poprvé soutěžilo v plavání na prsou.

Program olympijských her se postupem času měnil. Některé disciplíny se nám jeví z dnešního hlediska kuriózní. Například v roce 1900 bylo zařazeno plavání pod vodou na vzdálenost. Výkon vítěze měřil 60 metrů. Zvláštností dalších olympijských her v roce 1904 byla disciplína: startovní skok se splýváním. Držitel zlaté medaile splýval asi 19,05 metrů. V současné době probíhají plavecké soutěže ve čtyřech plaveckých způsobech, polohovém závodě a štafetách.

Ženy se poprvé zúčastnily plaveckých soutěží ve Stockholmu roku 1912 a to v disciplíně: volný způsob. Plavání na prsou bylo zařazeno do programu až v roce 1924. V šedesátých letech byl pořad her obohacen o další disciplíny. Plavání se tak zařadilo mezi sporty s největším množstvím udělovaných medailí. ([www.tjta.estranky.cz](http://www.tjta.estranky.cz) - Historie plavání - Historie plavání)

### **3.1.4 Plavání na území ČR**

České země mají poněkud odlišný historický vývoj, než jaký známe u Řeků a Římanů. Otrokářský řád se zde plně nerozvinul a zdejší kmeny přecházely většinou od prvotně pospolné společnosti přes období předfeudální k feudalismu.

O plavání z těchto dob nejsou žádné doložené zprávy. František Palacký v Dějinách národu českého při charakteristice Slovanů uvádí: „Slované byli podle starých zpráv středně vysocí..., ve vodě, zvláště co plavači a potápěči, se dobře znali.“

Z historie se dovídáme, že české vojsko se nejednou vyznamenalo v bojích právě tím, že přeplavalo řeku a zvítězilo nad překvapeným nepřítelem. Jinak za feudalismu upadalo plavání v českých zemích vlivem křesťanství právě tak jako všude jinde. O plavání, zvláště o jeho organizovaném výcviku, můžeme hovořit až v první polovině 19. století.

První plavecké závody se na českém území konaly roku 1845 při příjezdu prvního parního vlaku z Olomouce do Prahy. Závody v těchto dobách se pořádaly v rámci lidových slavností a měly převážně exhibiční charakter. Počátky sportovního plavání souvisely se zakládáním prvních sportovních klubů v 90. letech minulého století. 5. srpna 1895 uspořádal nejstarší český sportovní klub AC Praha plavecké soutěže mezi Slovanským

a Střeleckým ostrovem v Praze. Mezi nadšené organizátory patřil i spisovatel Ignát Hermann. V těchto dobách se plavání pěstovalo hlavně ve veslařských klubech.

Roku 1896 bylo uspořádáno první mistrovství zemí koruny české. Zvítězil Eugen Wolf z Vratislavi. Na mistrovství se plavala hlavní disciplína 2000 metrů volný způsob. Teprve později byl pořad rozšířen o závod na 500 metrů volný způsob o Stříbrný věnec města Prahy. To, že hlavní soutěží byla distanční disciplína, bylo odrazem tehdejších pokusů o přeplavání mořských úžin.

Pořadatelé se snažili zvýšit přitažlivost plaveckého sportu různými atraktivními vložkami. Tak v Roudnici roku 1902 zařadili do pořadu závody na neckách, v sudu a na kládě. Lidé proto pohlíželi na plavání jako na atrakci.

Z nejvýznamnějších závodů před první světovou válkou je třeba jmenovat závod Napříč Prahou, který byl založen v roce 1906 podle vzoru závodu Napříč Paříží. Velmi populární soutěží byl též Burbermeisterův memoriál. Závody se konaly většinou na vorových plovárnách a na Císařské louce.

Mezi nejlepší plavce tohoto období patřili bratři Burbermeisterové, Riedel, Prull, Čeleda, Žagar, Machulková, Vltavská, Mejzlíková a další. Velkou publicitu mělo vítězství Prull před Žargarem a Čeledou na mezinárodních závodech na Bledu v roce 1911. (www.tjta.estranky.cz - Historie plavání - Historie plavání)

## 4 Hypotézy

Na základě cílů práce a výše uvedeným problémovým otázkám jsem stanovil následující hypotézy:

**Hypotéza č. 1:** Předpokládám, že počet československých a českých plavců na světových soutěžích se stále zvyšoval.

**Hypotéza č. 2:** Předpokládám, že plavci ČSSR, ČSR a ČR neustále zlepšovali dosažené časy na světových soutěžích.

**Hypotéza č. 3:** Předpokládám, že plavci ČSSR, ČSR a ČR neustále zlepšovali svá medailová umístění na světových soutěžích.

**Hypotéza č. 4:** Předpokládám, že plavci ČR po rozpadu ČSR nereprezentovali na světových soutěžích ve větším počtu než plavci ČSSR a ČSR.

**Hypotéza č. 5:** Předpokládám, že úspěšnost plavců ČR se po rozpadu ČSR nezvýšila oproti plavcům ČSR a ČSSR.

## **5 Metody a postup práce**

Hlavní metodou mého výzkumu je analýza historických výsledků a statistik. Tato metoda je založena na projití veškerých výsledků a materiálů potřebných ke kompilaci této práce a následný výtah potřebných informací do jasného přehledu. K analýze historických výsledků a statistik bylo využito následujících metod:

### **1. Metoda přímá:**

Přímá metoda je běžným a převažujícím postupem práce týkající se historie. Jedná se o prostý popis skutečnosti z dostupných a ověřených pramenů (Hroch, 1985, s. 163). Tato metoda byla použita v bakalářské práci ve větším rozsahu.

### **2. Metoda komparativní (synchronní komparace):**

Přesněji metoda historickosrovnávací má přesně definovaný objekt srovnávání, vymezené cíle komparace, kritéria a hlediska, podle nichž bude možno objekty srovnávat (Hroch, 1985, s. 164). Použito při srovnávání vývoje plavání na různých teritoriích ve stejné době - synchronní komparace.



## 6 Výzkumná část

Výzkumná část se bude zabývat konkrétními výsledky československých a českých plavců na OH, MS, MSJ, ME, MEJ a LU a jejich srovnání.

### 6.1 Výsledky československých a českých plavců na světových soutěžích

#### 6.1.1 Olympijské hry

Plavání patří mezi nejvýznamnější sporty na OH, je také zařazeno pravidelně v programu OH již od jejich prvního konání v roce 1986. Plave se v padesátimetrovém bazénu.

#### OH 1952

V roce 1952 se konaly olympijské hry v Helsinkách ve Finsku. Plavecké soutěže začaly 26. 6. a skončily 2. 8. Zúčastnilo se 201 plavců a 118 plavkyň ze 48 zemí. Československo zastupoval kvartet mužů. Naposledy v olympijské historii bylo možné plavat při prsou způsobem motýlek s prsovým kopem.

#### **Vlastimil Linhart**

Narozen 13. 11. 1927. Spolu s Vladimírem Skovajsou a L'udovítem Komadalem reprezentoval Československo v disciplíně 200 m prsa. Umístil se na 30. místě výkonem 2:48,0.

#### **Vladimír Skovajsa**

Narozen 4. 5. 1929 V Novém Meste nad Váhom. V disciplíně 200 m prsa obsadil 35. místo časem 2:53,3.

#### **L'udovít Komadel**

Plavec původem z Piešťan, narozený 1. 11. 1927. V rozplavbách zaplavoval vynikající čas 2:38,9 a obsadil jím 3. místo, čímž postoupil do semifinále. V semifinále svůj čas vylepšil na 2:38,8 a patřila mu 5. příčka, která mu zajišťovala účast ve finále. Ve finále se bohužel na československém plavci projevila únava, či nervozita, a své účinkování na LOH 1952 zakončil časem 2:40,1 a konečnou osmou příčkou. Tuto disciplínu absolvovalo celkově 40 plavců.

## **Ladislav Bačík**

Stejně jako L'udovít Komadel se i Ladislav Bačík narodil v Piešťanech a to 24. 7. 1933. Ladislav Bačík se zúčastnil disciplíny 100 m znak a za čas 1:10,2 byl odměněn 22. místem ze 40-ti účastníků.

## **OH 1956**

Dějištěm olympijských her v roce 1956 bylo australské Melbourne. Plavecké soutěže probíhaly od 29. 11. do 7. 12. A zúčastilo se jich 136 mužů a 99 žen ze 33 zemí světa. Československo vyslalo do dějiště her 1 muže a 1 ženu.

## **Marta Skupilová**

Teprve 18ti letá závodnice narozena 28. 3. 1938 v Bratislavě reprezentovala Československo na trati 100 metrů motýlek. Obsadila 9. – 10. místo časem 1:17,7.

## **Ladislav Bačík**

Československý reprezentant z předchozích her v Helsinkách se kvalifikoval do závodu 100 m znak. V rozplavbách obsadil výkonem 1:06,9 14. – 15. příčku, což stačilo na postup do semifinále. V semifinále se časem 1:07,9 umístil na konečném 16. místě.

## **OH 1960**

V roce 1960 byl hostitelským městem italský Řím. Plavecké soutěže probíhaly v termínu 3. 8. – 26. 9. a účastnilo se jich 236 mužů a 144 žen ze 45 zemí. Československo opět nezůstalo bez účasti a to díky 2 mužům a 1 ženě.

## **Vítězslav Svozil**

Olomoucký rodák musel čekat na svou první olympijskou účast až do svých 27 let. Distance, na které Československo reprezentoval, byla 200 m prsa. Vítězslav Svozil zaplavoval v rozplavbách čas 2:42,4, čímž obsadil 15. – 17. místo. Protože ale do semifinále může postoupit pouze 16 závodníků, musel tuto trať plavat ještě jednou proti plavcům se stejným postupovým časem. I přesto, že svůj čas z rozplaveb zlepšil na 2:41,7, nepostoupil a obsadil konečné 17. místo.

## **Pavel Pazdírek**

Dvaadvacetiletý závodník původem z Brna plaval v Římě trat' 200 m motýlek. Obsadil v ní devátou pozici celkového pořadí, když v rozplavbách zaplaval čas 2:24,2 a byl na 12. pozici. V semifinále svůj čas vylepšil na 2:23,5.

## **Marta Kadlecová**

Marta Kadlecová plavala na olympijských hrách v Římě také pouze jednu disciplínu a to 200 m prsa. Věkem šestnácti let ještě juniorská závodnice z Prahy porazila časem 3:01,7 jedenáct závodnic a obsadila tak 18. místo, když skončila své představení hned v rozplavbách.

## **OH 1964**

V roce 1964 se stalo pořadatelským městem japonské Tokio. Plavání a plaveckým sportům bylo vyhrazeno osm dní od 11. – 18. 8. 42 zemí, 162 žen a 243 mužů, z toho 3 českoslovenští, se účastnili plaveckých soutěží.

## **Jindřich Vágner**

Narozen 19. 9. 1943 ve Strakonících. Účastnil se závodu na 100 m volným způsobem a z celkových 66 účastníků tohoto závodu se v rozplavbách umístil na 11. – 13. místě časem 0:55,5, zajistil si tak postup do semifinále, kde zaplaval totožný čas jako v rozplavbách a umístil se na konečném 12. 13. místě.

## **Petr Lohnický**

Královéhradecký rodák, narozen 1. 8. 1941 měl na programu celkově 3 disciplíny. Na trati 100 m volným způsobem byl pomalejší než Jindřich Vágner a časem 0:56,4 obsadil 34. místo. V závodu na 400 m volným způsobem si vedl o něco lépe, ale čas 4:28,9 mu stačil pouze na 18. příčku. Posledním Lohnického závodem byla nejdelší bazénová disciplína 1500 m volný způsob. Ze 31 účastníků závodu se mu bohužel podařilo porazit pouze 9 soupeřů, a tak skončil 22. s časem 18:18,4.

## **Ivan Ferák**

Dvaadvacetiletý Ivan Ferák narozen 18. 12. 1941 v Bratislavě se zúčastil v Tokiu závodu 200 m znakem a časem 2:20,0 skončil 18. z celkového počtu 34 účastníků této disciplíny.

## OH 1968

Hostitelským městem her v roce 1968 se stalo mexické Ciudad de México. Začátek plaveckých disciplín se netradičně odehrál až v říjnovém termínu, přesně tedy 17. - 26. 10. 1968. Počet účastníků se opět navýšil, a to na 468 účastníků (264 mužů, 204 žen) z 51 zemí. Za Československo startovala pouze jedna žena, Ol'ga Kozičová.

### **Ol'ga Kozičová**

Sedmnáctiletá juniorka se na své první a zároveň polední olympijské hry kvalifikovala do závodů na 100 m a 200 m volným způsobem. V královské disciplíně na 100 m volným způsobem si v rozplavbách zajistila časem 1:03,3 dělené 15. – 17. místo a postoupila do semifinále, kde svůj čas vylepšila na 1:02,6 a obsadila celkové 11. – 12. místo z 57 závodnic. Na dvojnásobné trati si vedla lépe a postupovala osmým časem 2:16,1, který ve finále o jednu desetinu vylepšila na 2:16,0, avšak osmá pozice jí zůstala.

## OH 1972

Z jihoamerického Ciudad de México se olympijské hry stěhovaly v roce 1972 do střední Evropy, konkrétně do Mnichova. Termín soutěží pro plavce z 51 zemí byl stanoven na 28. 9. – 4. 10. Československo vyslalo do Mnichova 3 plavkyně. Novinkou bazénových soutěží se stalo použití elektronické časomíry, tudíž časy dosažené plavci byly měřeny s přesností dvou desetinných míst.

### **Jaroslava Slavičková**

Osmnáctiletá pražská plavkyně, specialistka na způsob prsa a polohový závod, se v Mnichově představila ve třech individuálních závodech. Prsařskou stovku dokončila v čase 1:19,12 a umístila se tak na 25. příčce čtyřicetičlenného startovního pole. Na trati 200 m polohový závod sahala po finálové osmičce, musela se však spokojit s desátým místem za čas 2:27,33. Dvojnásobnou polohovou trať, tedy 400 m PZ zvládla také velmi dobře a obsadila 14. příčku za čas 5:18,53,

### **Zuzana Marková**

19 let a absolvované tratě 100 m a 200 m prsa, tak lze krátce charakterizovat vystoupení Zuzany Markové na Mnichovské olympiádě. V závodě na 100 m prsa těsně porazila svou kolegyni z reprezentace Jaroslavu Slavičkovou a časem 1:18,88 si vyplavala třináctou pozici. 200 m prsa zvládla za 2:53,88 čímž porazila pouze čtyři soupeřky a doplavala 29.

## **Věra Faitlová**

Nejmladší účastnice her československé výpravy, čtrnáctiletá Věra Faitlová, narozena 6. 11. 1957 ukázala, jak umí plavat motýlkem na obou motýlkářských tratích. V závodě na 100 m motýlkem obsadila časem 1:08,18 29. místo a na trati 200 m motýlkem své vystoupení vylepšila sedmnáctým časem 2:29,34.

## **OH 1976**

Jediným plavcem v československých barvách na hrách v kanadském Montrealu se stal Miloslav Rol'ko. Byl tak jedním z 263 mužů, kteří se v montrealském bazénu představili.

## **Miloslav Rol'ko**

Teprve patnáctiletý plavec z Bratislavy byl nejmladším Čechoslovákem na OH v Montrealu. Mladší už byla pouze čtrnáctiletá gymnastka Alena Černáková. Miloslav Rol'ko se dokázal kvalifikovat na 4 tratě, konkrétně na 100 m a 200 m znak, 100 m motýlek a 400 m polohový závod. 100 m znak zvládl v 19. nejlepším čase a jeho výkon měl hodnotu 1:00,41. Na dvojnásobné znakařské trati předvedl výborný výkon a postoupil jako 6., časem 2:05,33 do finále. Ve finále svou pozici nevylepšil, ale ani nezhoršil a časem 2:05, 81 se umístil na šestém místě. 100 m motýlek zvládl v čase 0:57,79 a jeho výkon stačil na 23.příčku. 400 m polohový závod zaplavoval také velmi kvalitně a časem 4:35,21 vybojoval 14. místo. Jeho výkony na montrealské olympiádě, zejména na trati 100 m znak, ho předurčili ke kvalitním výkonům na dalších hrách.

## **OH 1980**

Hostitelským městem olympijských her v roce 1980, jejichž plavecké soutěže se konaly v termínu 20. – 27. července, byla Moskva, hlavní město Sovětského svazu. Do místa konání plaveckých soutěží, tedy do moskevského bazénu, se sjelo 190 mužů a 143 žen ze 41 zemí světa. Mezi těmito účastníky byli i 4 muži a 1 žena z Československa. Tato olympiáda byla z pohledu plaveckých disciplín jedna z nejuspěšnějších, i přesto, že českoslovenští plavci nezískali žádnou medaili.

## **Miloslav Rol'ko**

Jediný reprezentant Československa z předchozích her v Montrealu se měl stát a také se stal největší hvězdou československého výběru. Startoval celkově ve čtyřech disciplínách a štafetě na 4x200 m volným způsobem. Na své nejlepší trati 100 m znak

předvedl vynikající výkon již v rozplavbách a dohmátl v čase 0:58,15, čímž obsadil 8. postupové místo. V semifinále svůj čas stlačil pod 58 vteřin časem 0:57,97 a posunul se tak na 6. místo a postoupil tak až do finále. Ve finále se opět zlepšil a posunul tak hranici svého výkonu na čas 0:57,74 a vydobyl pro Československo 4. místo, což byl bezesporu prozatím největší úspěch československého plavce. Na dvojnásobné znakařské trati vyplaval 10. místo za čas 2:05,13 a porazil tak 15 dalších účastníků této disciplíny. Miloslav Rol'ko dále startoval v nejkratší motýlkářské disciplíně, tedy na trati 100 m motýlek. Opět se, stejně jako v závodě na 100 m znak, dokázal probojovat do semifinále, když zaplaval čas 0:56,36 a byl tak na 11. místě. Poslední individuální start si odbyl v polohové čtyřstovce. Časem 4:29,19 si zajistil poslední, osmé postupové místo do finále, kde svůj výkon ještě zlepšil a časem 4:26,99 se stal osmým nejlepším mužem tratě 400 m polohový závod moskevské olympiády.

### **Daniel Machek**

Daniel Machek, specialista na disciplíny plavané volným způsobem se, stejně jako Miloslav Rol'ko, uvedl na olympiádě v roce 1980 vynikajícími výkony. 400 m volným způsobem zvládl zaplavat pod 4 minuty a za čas 3:57,02 byl odměněn účastí ve finále. Čas 3:55,66 byl konečný výsledek Daniela Machka na trati 400 m volným způsobem a obsadil tak konečnou 6. příčku, což je opět vynikající výsledek. Další tratí, na které se představil, bylo 1500 m volným způsobem, časem 15:39,73 obsadil konečnou 10. pozici. Posledním individuálním startem, který Daniel Machek absolvoval, byla trať 400 m polohový závod. Časem z rozplaveb 4:28,66 si spolu s Miloslavem Rol'kem zajistil místo ve finále, kde se bohužel nepatrně zhoršil a obsadil tak konečnou 8. příčku, časem 4:29,86.

### **Radek Havel**

Tento plavec z Gottwaldova (dnešní Zlín) reprezentoval Československo ve dvou disciplínách. V závodě na 200 m volným způsobem si časem 1:55,07 vyplaval 22. místo a na dvojnásobné trati, tedy trati 400 m volným způsobem, si časem 4:05,71 zajistil 25. místo.

### **Petr Adamec**

Tehdy dvacetiletý závodník se představil stejně v Moskvě na stejných tratích jako Radek Havel. 200 m volným způsobem zvládl skoro ve shodném čase jako Radek Havel, navzdory tomu je však dělilo 6 míst. Petr Adamec zaplaval čas 1:55,84 a skončil

28. 400 m volným způsobem však Radka Havla dokázal porazit a skončil tak 21. za čas 4:03,97.

### **Irena Fleissnerová**

21 letá rodačka z Plzně se na moskevskou olympiádu kvalifikovala do obou prsařských disciplín. Kratší z těchto závodů, tedy 100 m prsa, zvládla v rozplavbách za 1:13,35 a obsadila tak 11. místo. Na trati 200 m prsa si vedla lépe a časem 2:32,79 z rozplaveb si zajistila 2. postupové místo ve finále. Ve finále se bohužel nepatrně zhoršila a obsadila tak 5. místo v konečném zúčtování a přispěla tak k vynikajícím výsledkům československých plavců na OH 1980 v Moskvě.

### **Štafeta 4x400 m volným způsobem muži**

Do této štafety byli logicky nominováni všichni reprezentující plavci a plavali ve složení Daniel Machek, Miloslav Rol'ko, Petr Adamec, Radek Havel. Zaplavali čas 7:42,18 a obsadili tak nepopulární první nepostupové místo, tedy 9. příčku.

## **OH 1984**

XXIII. letní olympijské hry se uskutečnily v době od 28. července do 12. srpna 1984 v Los Angeles v USA. Zúčastnilo se jich 6 797 sportovců (5 230 mužů a 1 567 žen) ze 140 zemí. Soutěžilo se v 221 disciplínách 23 sportů.

Pořadatelské město bylo vybráno v roce 1978. Tyto hry byly bojkotovány Sovětským svazem i ostatními státy Východní Evropy a Kubou (kromě Rumunska a Jugoslávie). To se týkalo také Československa, které na této olympiádě chybělo. Uváděným oficiálním důvodem neúčasti bylo údajné "nedostatečné zajištění bezpečnosti a nerespektování důstojnosti sportovců". Pravou příčinou byla odvěta za bojkot předchozích OH v Moskvě, kam na výzvu USA nepřijelo 65 zemí na protest proti invazi Sovětského svazu do Afghánistánu.

Pro československé plavce byla tato skutečnost velice smutná, protože reprezentační družstvo bylo na předchozí olympiádě velice silné, i přestože bylo poměrně mladé.

## OH 1988

Plavecké soutěže OH 1988 se konaly v hlavním městě Jižní Korey Soulu 18. – 25. 9. Zúčastnilo se jich 381 mužů a 252 žen ze 77 zemí. Československo vyslalo do Soulu 6 mužských reprezentantů.

### **Robert Wolf**

Brněnský závodník startoval pouze v jednom individuálním startu. Stal se jím 100 m motýlek. V rozplavbách zaplavoval čas 0:55,73 a skončil tak na 22. místě.

### **Pavel Vokoun**

Tento český reprezentant startoval ve všech možných závodech plavaných stylem znak, tedy 100 m a 200 m znak. Na 100 m trati obsadil 30. místo za čas 0:58,88. V závodě na 200 m znakem vyplaval 28. místo a jeho čas měl hodnotu 2:07,24.

### **Alexander Marček**

Dvacetiletý závodník ze Žiliny startoval v Soulu v závodech na 100 m a 200 m prsa. 100 m prsa zvládl za 1:04,95 a skončil tak 28. Na dvojnásobné trati si vedl o mnoho lépe a doplaval 14. za 2:18,44, čímž si zajistil místo ve finále B, tedy finále pro postupující z 9. – 16. místa. Zde se umístil na 7. místě a v konečném zúčtování mu patřila 15. příčka v čase 2:18,51.

### **Petr Kladiva**

Tento závodník měl v plánu na OH 1988 tratě 50 m a 100 m volným způsobem. Kratší ze dvou vzdáleností dokončil v čase 0:23,53 na 23. místě. Svou druhou trať zakončil na 26. místě a patřil mu čas 0:51,39.

### **Ondřej Bureš**

Startoval v Soulu v tratích 200 m motýlek a 400 m polohový závod. Ani jemu se nepodařilo postoupit z rozplaveb v žádném z těchto startů. 200 m motýlek dokončil na 22. místě v čase 2:02,93. V 400 m polohovém závodě si doplaval pro 19. místo za čas 4:29,62.

### **Radek Beinhauer**

Znojemský závodník plaval také 2 disciplíny, konkrétně 100 m a 200 m prsa. V závodě 100 m prsa obsadil 18. místo za čas 1:04,61. V rozplavbách na 200 m prsa



dohmátl v čase 2:18,02 na 12. – 13. místě a plaval tak, stejně jako Alexandr Marček B finále. V B finále si Radek Beinhauer mírně pohoršil, doplaval 4. a skončil tak za čas 2:18,13 na celkovém 12. místě.

### **Štafeta 4x100 m polohový závod muži**

Ryze mužské osazenstvo české reprezentace dovolilo Československu nasadit polohovou štafetu. Složení bylo Pavel Vokoun, Radek Beinhauer, Robert Wolf, Petr Kladiva. Za čas 3:49,90 patřil československému kvartetu střed 25 členné výsledkové listiny, tedy 13. místo.

### **OH 1992**

Španělská Barcelona měla tu čest hostit 641 nejlepších plavců světa v termínu 26. - 31. 7. Československo vyslalo do Barcelony osmičlennou reprezentaci.

### **Helena Straková**

Závodnice původem z Liberce se představila ve dvou individuálních disciplínách a na obou doplávala na 30. místě. V závodě 100 m znak v čase 1:05,38 a na trati 200 m znak za 2:18,44.

### **Olga Šplíchalová**

Šestnáctiletá rodačka z Třebíče se dokázala kvalifikovat do závodů 400 m a 800 m volným způsobem. V kratší z těchto dvou tratí si časem 4:15,43 vyplavala 2. místo v B finále, kde nakonec doplávala 6. a za čas 4:16,41 jí patřilo konečné 14. místo. V nejdelší ženské bazénové disciplíně si skvělým časem 8:42,16 zajistila poslední postupové místo do A finále, kde obsadila 6. místo a časomíra se zastavila na hodnotě 8:37,66.

### **Martina Moravcová**

Martina Moravcová měla nejnáročnější program ze všech československých plavců a čítal 4 starty. V trati na 50 m volným způsobem doplávala 29. v čase 0:26,92 18. místo obsadila časem 0:57,19 na trati 100 m volným způsobem, byl to tak její nejlepší výsledek. 100 m znak zvládla v čase 1:05,73 a patřilo jí tak 31. místo v konečném zúčtování. Posledním jejím startem byl závod na 100 m motýlkem. Časem 1:02,11 obsadila 19. místo.

### **Lenka Maňhalová**

V závodě na 100 m prsa skončila 29. a její čas měl hodnotu 1:13,96. V polohovém závodě o délce 200 m si vedla lépe a skončila tak na 24. místě za čas o hodnotě 2:20,52.

### **Hana Černá**

Závodnice z Brna doplávala v rozplavbách na 15. místě časem 4:19,87 a postoupila do B finále tohoto závodu. V B finále doplávala poslední a v celkovém zúčtování jí patřilo 16 místo za čas 4:21,50. Dalším závodem, který Hana Černá v Barceloně plavala, byl 200 m polohový závod, ve kterém časem 2:19,93 obsadila 22. příčku. Dále startovala na trati 400 m polohový závod a 14. nejlepším časem si zajistila postup do B finále. Tam doplávala 6. časem 4:50,30 a obsadila tak celkovou 14. příčku.

### **Marcel Blažo**

Závodník z Bratislavy startoval v obou závodech plavaných stylem znak. Na kratší z těchto dvou vzdáleností, tedy na trati 100 m znak, si vyplaval 26. místo časem 0:57,61. V závodě na 200 m znak skončil lépe, ale na postup do finále to nestačilo, a tak si odvážel z této tratě 19. místo a čas 2:02,81.

### **Rastislav Bizub**

Rastislav Bizub startoval na stejných tratích jako Marcel Blažo. Rastislav porazil Marcela na kratší z těchto dvou tratí a skončil tak 24. – 25. za čas 0:57,57. Na delší trati se situace obrátila a Rastislav Bizub dohmátl čase 2:03,30 na 23. místě.

### **Radek Beinhauer**

Radek Beinhauer plaval se kvalifikoval v Barceloně na totožné tratě jako na předchozích OH v Soulu a v závodě na 100 m prsa obsadil 32. místo časem 1:04,88. V dvoust metrové znakové disciplíně doplával v rozplavbách 16. za čas 2:16,26 a měl tu čest plavat B finále, kde si časem 2:16,07 vyplaval konečné 13. místo.

## **OH 1996**

Hry roku 1996 se uskutečnily v Atlantě a pro plavecké disciplíny byl vyhrazen termín 20. – 26. 7. Československo vyslalo do Atlanty 3 muže a 7 žen.

### **Olga Šplíchalová**

Olga Šplíchalová reprezentovala Českou republiku ve dvou individuálních startech. V disciplíně 400 m volným způsobem dohmátla v čase 4:20,04 na 21. místě. Druhým startem byla volná osmistovka. Zaplavala v ní čas 8:47,68a to stačilo na 15. místo.

### **Kateřina Pivoňková**

Sedmnáctiletá rodačka z Vlašimi se představila Atlantě pouze v jednom individuálním startu, a to 200 m znak. Obsadila 21. místo za čas 2:18,20.

### **Lenka Maňhalová**

Lenka Maňhalová si v Atlantě připsala 3 starty. V prsové stovce si doplávala časem 1:12,72 pro 29. místo. V trati 200 m prsa si vyplavala B finále, když v rozplavbách dohmátla 15. v čase 2:32,14. Nakonec získala 11. pozici, když v B finále doplávala 3. v čase 2:29,96. Posledním startem Lenky Maňhalové bylo 200 m polohově, kde si připsala 20. příčku za 2:18,43.

### **Kristýna Kyněrová**

Kristýna Kyněrová se kvalifikovala na OH 1996 do závodů 100 m a 200 m volným způsobem. V kratší z těchto dvou vzdáleností si časem 0:58,03 připsala 34. místo. V disciplíně 200 m volným způsobem pak dokončila závod na 19. místě a zastavila časomíru na hodnotě 2:03,63.

### **Marcela Kubalčíková**

23 letá zlínská plavkyně se v Atlantě představila ve třech závodech. V žádné se však neprobojovala do finále. V závodě na 100 m znak se umístila na 24. místě časem 1:05,48. Na stejné vzdálenosti, tentokrát plavané motýlkem, se Marcela Kubalčíková umístila na 33. místě v čase 1:03,82. Na nejdelší motýlkářské trati, tedy v 200 m motýlek, doplávala 27. za čas 2:19,38.

### **Pavla Chrástová**

Pavla Chrástová se v Atlantě představila pouze v disciplíně 400 m polohový závod a časem 4:51,35 si zajistila postup z 15. pozice do B finále, kde doplávala poslední v čase 4:56,23 a zakončila tak své působení na OH 1996 celkovým 16. místem.

## **Hana Černá**

Druhá česká zástupkyně, která plavala pouze 400 m volným způsobem také postoupila do B finále časem 4:49,43 a z 13. místa. V B finále sahala po prvním místě, musela se ale spokojit s místem 2., když dohmátla v čase 4:46,78 a obsadila tak celkově 10. místo v konečném zúčtování této disciplíny.

## **Daniel Málek**

Prsařský specialista ze Zlína se představil na tratích 100 m a 200 m prsa. V závodě na 100 m prsa obsadil v rozplavbách nepopulární první místo v B finále, když plaval za 1:02,46. Ve finále B ho předčil pouze jeden závodník a Daniel Málek tak obsadil celkově 10. místo časem 1:02,39. V delším závodě plavaném způsobem prsa se Daniel do finále neprosadil a skončil tak na 18. místě a jeho čas měl hodnotu 2:17,08.

## **Josef Horký**

Josef Horký plaval v Atlantě 200 m motýlek za 2:02,84 a obsadil tak 30. místo. Dalším jeho představením byl závod 200 m polohově, kde skončil 18. časem 2:05,45. Nejlépe zaplavoval v disciplíně 400 m polohový závod, když si časem z rozplaveb 4:26,58 zajistil místo v B finále. Nakonec si mohl připsat 14. místo za čas 4:28,39.

## **Rastislav Bizub**

Reprezentant z předchozích her plaval v Atlantě 100 m a 200 m znak. Na znakové stovce dohmátl jako 37. časem 0:58,29, V disciplíně 200 m znak skončil 24. a jeho čas měl hodnotu 2:04,55.

## **Štafeta 4x200 m volným způsobem ženy**

Reprezentantky České republiky však nestartovali pouze v individuálních disciplínách. Představili se i ve štafetách. Štafetu 4x200 m volným způsobem plavaly ve složení Hana Černá, Pavla Chrástová, Kristýna Kyněrová, Olga Šplíchalová a doplávaly na 15. místě v čase 8:21,19.

## **Štafeta 4x100 polohový závod ženy**

Druhou štafetou, ve které se české ženy představily, byla štafeta na 4x100 polohový závod. Štafeta byla složena z Kateřiny Pivoňkové, Leňky Maňhalové, Marcely Kubalčíkové a Kristýny Kyněrové. V konečném zúčtování jim patřilo 20. místo za čas 4:21,05.

## OH 2000

Dějištěm olympijských her se v roce 2000 stalo australské Sydney. Termín pro plavecké sporty byl stanoven na 16. – 23. 9. Zúčastnilo se 558 mužů a 396 žen ze 150 zemí světa. Česko vyslalo do Austrálie celkem 4 muže a 2 ženy.

### **Ilna Hlaváčková**

Plavkyně z Liberce se v Sydney představila na tratích 100 m volný způsob a 100 m znak. V obou případech se neprobojovala ani do semifinále. V disciplíně 100 m doplávala 26. v čase 0:57,37. Na znakové stovce obsadila 22. místo v čase 1:03,28.

### **Hana Černá**

Závodnice brněnské Komety měla na programu celkem 4 individuální starty. 400 m volným způsobem zvládla v rozplavbách za 4:17,26 a obsadila tak 26. příčku. Na dvojnásobné trati, tedy v závodě na 800 m volným způsobem si vedla lépe a v cíli jí časomíra ukázala čas 8:47,64 a konečné 19. místo. Dalšími dvěma závody Hany Černé byly obě polohové tratě. Kratší dvoustovku zvládla za 2:17,58 a v cíli jí tak patřilo 17. místo. Vůbec nejlepšího svého výsledku na OH 2000 dosáhla na delší z polohových tratí, tedy v závodě vypsáném na 400 m. Tam dohmátla v rozplavbách 9. a unikl jí tak jen těsně postup do finále.

### **Jan Vít'azka**

Čtyřiatřicetiletý plavec z Olomouce se do Sydney probojoval na tratě 100 m motýlek, 200 m a 400 m polohový závod. Nejkratší z těchto vzdáleností zvládl za 0:54,34 a získal tak 27. místo. V disciplíně 200 m polohový závod obsadil 21. místo za čas 2:03,66. Dvojnásobnou trať uplaval v čase 4:23,81 a skončil na 23. místě.

### **Květoslav Svoboda**

Nejmladší z českých plavců v Sydney se divákům představil v závodech na 100 m a 200 m volným způsobem. Ani v jednom svém startu se nedokázal prosadit do semifinále a obsadil tak na 100 m úseku 45. místo za čas 0:52,18, respektive 18. místo na dvojnásobné trati za čas 1:50,29.

### **Daniel Málek**

Věkem již plavecký veterán prožíval v Sydney své nejlepší plavecké období. 100 m prsa plaval v rozplavbách za 1:01,56 a tento čas mu zajistil 2. postupové místo

do semifinále. Jeho semifinálový čas měl hodnotu 1:01,60 a díky tomu mu patřilo 6. místo ve finále. Finále zvládl Daniel Málek také bravurně a za čas 1:01,50 bral konečné páté místo. Na dvojnásobné trati, tedy na trati 200 m prsa, se Daniel Málek také dokázala probojovat až do finále. V rozplavbách zaplavoval čas 2:14,10 a patřila mu druhá příčka. V semifinále se zlepšil a na čas 2:13,46 a před finálovou rozplavbou byl čtvrtý. Svě zlepšení potvrdil i ve finále a doplaval na 5. místě v čase 2:13,20.

### **Vlastimil Burda**

Plavec z Litoměřic měl na OH 2000 v plánu dvě disciplíny. 400 m volným způsobem zaplavoval za 3:54,40 a skončil 19. Čas 15:33,25 svítil Vlastimilu Burdovi na časomíře na trati 1500 m volným způsobem a umístil ho tak na 26. příčku.

### **OH 2004**

XVIII. olympijské hry se konaly v Aténách, tedy ve městě, kde se konaly v roce 1896 vůbec poprvé. Plaveckým soutěžím byl vyhrazen termín 14. – 21. srpna. Do aténských bazénů tehdy naskákalo 937 účastníků ze 152 zemí světa, mezi nimi i 5 čechů a 7 češek.

### **Kateřina Pivoňková**

Kateřina Pivoňková měla v Aténách pouze jednu starost, co se týče plaveckých disciplín, a tou byl 200 m znak. Zvládla ho zaplavat za 2:16,08 a mohla se tak pyšnit 19. místem.

### **Jana Pechanová**

Stejně jako Kateřina Pivoňková plavala Jana Pechanová pouze jednu bazénovou disciplínu, konkrétně 800 m volným způsobem. Tuto trať zvládla za 8:47,38 a dohmátla tak na 19. příčce.

### **Kristýna Kyněrová**

Pouze jednu disciplínu plavala také Kristýna Kyněrová. 400 m volným způsobem zaplavala za 4:21,12 a ve výsledkové listině jí patřila 30. pozice.

### **Jana Klusáčková**

Česká sprinterka se v Aténách představila na tratích 100 m a 200 m volným způsobem. Na kratší z těchto vzdáleností skončila 23. za čas 0:56,59, na dvoustovce pak 33. s časem 2:04,62.

### **Petra Klosová**

Novojičínská rodačka se na OH 2004 představila pouze v ženské štafetě na 4x100 volný způsob.

### **Sandra Kazíková**

Také Sandra Kazíková neměla příliš náročný program. Plavala pouze 50 m volným způsobem a doplávala v něm na 25. místě v čase 0:26,18.

### **Ilona Hlaváčková**

Ani Ilona Hlaváčková nikterak nevystoupila z českého stínu, když plavala v Aténách pouze 100 m znakem. V semifinále zaplavala 9. nejrychlejší čas 1:01,95 a postoupila do semifinále. V semifinále čas 1:01,81 stačil na konečnou 12. příčku.

### **Květoslav Svoboda**

I Květoslav Svoboda se aténskému publiku představil pouze v jednom individuálním startu. Po rozplavbách mu patřilo 9. místo za čas 1:49:25, čímž si zajistil místo v semifinále. V semifinále svou devátou pozici nijak nezlepšil a zaplavoval skoro totožný čas jako v rozplavbách 1:49,27.

### **Martin Škacha**

Teprve dvacetiletý plavec se přestavil stejně jako Petra Klosová pouze ve štafetě. Martin Škacha však plaval štafetu 4x200 m volný způsob.

### **Michal Rubáček**

Nejmladší plavec české výpravy plaval v Aténách disciplínu 100 m motýlek. Skončil na 39. místě za čas 0:54,87.

### **Daniel Málek**

Daniel Málek se představil na OH 2004 tradičně na obou písářských tratích. Kratší vzdálenost zvládl v rozplavbě za 1:03,35 a stačilo mu to na 28. místo. Na písářské dvoustovce doplával 30. za čas 2:17,47.

### **Josef Horký**

Nejstarší český zástupce v aténském bazénu měl na programu pouze štafetu na 4x200 m volným způsobem.

### **Štafeta 4x100 m volným způsobem ženy**

Štafeta plavala ve složení Jana Klusáčková, Petra Klosová, Ilona Hlaváčková, Sandra Kazíková a časem 3:46,83 si vyplavala 13. místo.

### **Štafeta 4x200 m volným způsobem muži**

Mužská štafeta si vyplavala stejné umístění jako štafeta ženská, tedy 13. místo za čas 7:26,26 a plavala ve složení Michal Rubáček, Květoslav Svoboda, Josef Horký, Martin Škacha.

## **OH 2008**

Hostitelským městem olympiády roku 2008 byl čínský Peking. Česko vyslalo na plavecké bazénové soutěže 5 mužů a 3 ženy. Celkový počet závodníků byl 1022, což bylo zatím nejvyšší číslo plaveckých soutěží. Termín byl stanoven na 7. – 17. 8.

### **Jana Klusáčková**

Pardubická závodnice se v Pekingu představila pouze v závodě na 100 m volným způsobem. Obsadila 31. místo časem 0:55,92.

### **Petra Klosová**

Dvaadvacetiletá závodnice plavala trať 100 m znak. Obsadila 39. místo časem 1:03,36.

### **Sandra Kazíková**

Sandra Kazíková startovala v Pekingu pouze na trati 50 m volný způsob, stejně jako na předchozích OH. Tuto trať zvládla v čase 0:25,54 a skončila na 29. místě.

### **Martin Verner**

Také Martin Verner měl na programu pouze jednu disciplínu. Na OH 2008 se kvalifikoval do závodu na 100 m volný způsob. Obsadil 21. místo za čas 0:48,95.

### **Květoslav Svoboda**

Plavec ze Znojma se do Pekingu kvalifikoval celkem do tří závodů, 200 m volným způsobem, 400 m volným způsobem a 200 m znak. V závodě na 200 m volný způsob doplaval 46. v čase 1:51,67. Na dvojnásobné trati obsadil 33. místo čas 3:56,54. A V závodě vypsáném na 200 m znak dohmátl jako 36. v čase 2:03,12.



## Michal Rubáček

Michal Rubáček startoval pouze v disciplíně 100 m motýlek, dosáhl na 42. příčku a jeho čas měl hodnotu 0:53,53.

## Jiří Jedlička

Prsařský specialista měl na programu oba závody plavané způsobem prsa. Na kratší ze dvou distancí doplaval 29. v čase 1:01,56 a na trati 200 m prsa si připsal 29. místo za čas 2:15,79.

## Tomáš Fučík

Ani plavci Jihlavského plaveckého klubu původem za Starče u Třebíče se nepodařilo proniknout do semifinále, či finále. V závodě 100 m znak doplaval 41. v čase 0:57,29 a trať 200 polohový závod zvládl za 2:02,85 a náležela mu tak 31. příčka.

### 6.1.2 Přehled konečných výsledků československých a českých plavců na olympijských hrách

V následujícím přehledu jsou konečné výkony československých a českých plavců na OH přehledně zahrnuty v tabulce. Muži jsou označeni modrým podbarvením, ženy potom podbarvením červeným. Umístění semifinále je podbarveno zeleně a finálová účast má podbarvení žluté.

OH	Závodník	Věk	Disciplína	Čas	Umístění
1952	Vladimír Skovajsa	23	200 m P	2:53,30	35.
	Vlastimil Linhart	24	200 m P	2:48,00	30.
	L'udovít Komadel	24	200 m P	2:40,10	8.
	Ladislav Bačík	18	100 m Z	1:10,20	22.
1956	Marta Skupilová	18	100 m M	1:17,70	9. - 10.
	Ladislav Bačík	23	100 m Z	1:07,90	16.
1960	Vítězslav Svozil	27	200 m P	2:41,70	17.
	Pavel Pazdírek	22	200 m M	2:23,50	9.
	Marta Kadlecová	16	200 m P	3:01,70	18.
1964	Jindřich Vágner	21	100 m VZ	0:55,50	12. - 13.
	Petr Lohnický	23	100 m VZ	0:56,40	34.
			400 m VZ	4:28,90	18.
			1500 m VZ	18:18,40	22.
	Ivan Ferák	22	200 m Z	2:20,00	18.
1968	O'lga Kozičová	17	100 m VZ	1:02,60	11. - 12.
			200 m VZ	2:16,00	8.

1972	Jaroslava Slavíčková	18	100 m P	1:19,12	25.
			200 m PZ	2:27,30	10.
			400 m PZ	5:18,53	14.
	Zuzana Marková	19	100 m P	1:18,80	23.
			200 m P	2:53,88	29.
	Věra Faitlová	14	100 m M	1:08,18	19.
			200 m M	2:29,34	17.
1976	Miloslav Rol'ko	15	100 m Z	1:00,41	19.
			200 m Z	2:05,81	6.
			100 m M	0:57,79	23.
			200 m PZ	4:35,21	14.
1980	Miloslav Rol'ko	19	100 m Z	0:57,74	4.
			200 m Z	2:05,13	10.
			100 m M	0:56,16	10.
			400 m PZ	4:26,99	6.
	Daniel Machek	20	400 m VZ	3:55,66	5.
			1500 m VZ	15:39,73	10.
			400 m PZ	4:29,86	8.
	Radek Havel	19	200 m VZ	1:55,07	22.
			400 m VZ	4:05,71	25.
	Petr Adamec	20	200 m VZ	1:55,84	28.
			400 m VZ	4:03,97	21.
	Irena Fleissnerová	21	100 m P	1:13,35	11.
			200 m P	2:33,23	5.
1984	Bez účasti - bojkot				
1988	Robert Wolf	17	100 m M	0:55,73	22.
	Pavel Vokoun	18	100 m Z	0:58,88	30.
			200 m Z	2:07,24	28.
	Alexander Marček	20	100 m P	1:04,95	28.
			200 m P	2:18,51	15.
	Petr Kladiva	21	50 m VZ	0:23,53	23.
			100 m VZ	0:51,39	26.
	Ondřej Bureš	21	200 m M	2:02,93	22.
			400 m PZ	4:29,62	19.
	Radek Beinhauer	18	100 m P	1:04,61	18.
			200 m P	2:18,13	12.
	štafeta mužů		4x100 m PZ	3:49,90	13.
1992	Helena Straková	17	100 m Z	1:05,38	30.
			200 m Z	2:18,44	30.
	Olga Šplíchalová	16	400 m VZ	4:16,41	14.
			800 m VZ	8:37,66	6.
	Martina Moravcová	16	50 m VZ	0:26,92	29.
			100 m VZ	0:57,19	18.

			100 m Z	1:05,73	31.
			100 m M	1:02,11	19.
	<b>Lenka Maňhalová</b>	17	100 m P	1:13,96	29.
			200 m PZ	2:20,52	24.
	<b>Hana Černá</b>	18	400 m VZ	4:21,50	16.
			200 m PZ	2:19,93	22.
			400 m PZ	4:50,30	14.
	<b>Marcel Blažo</b>	18	100 m Z	0:57,61	26.
			200 m Z	2:02,81	19.
	<b>Rastislav Bizub</b>	19	100 m Z	0:57,57	24. - 25.
			200 m Z	2:03,30	23.
	<b>Radek Beinauer</b>	22	100 m P	1:04,88	32.
			200 m P	2:16,07	13.
1996	<b>Olga Šplíchalová</b>	20	400 m VZ	4:20,04	21.
			800 m VZ	8:47,68	15.
	<b>Kateřina Pivoňková</b>	17	200 Z	2:18,20	21.
	<b>Lenka Maňhalová</b>	21	100 m P	1:12,72	29.
			200 m P	2:29,96	11.
			200 m PZ	2:18,43	20.
	<b>Kristýna Kyněřová</b>	17	100 m VZ	0:58,03	34.
			200 m VZ	2:03,63	19.
	<b>Marcela Kubalčíková</b>	23	100 m Z	1:05,48	24.
			100 m M	1:03,82	33.
			200 m M	2:19,38	27.
	<b>Pavla Chrástová</b>	17	400 m PZ	4:56,23	16.
	<b>Hana Černá</b>	22	400 m PZ	4:46,78	10.
	<b>Daniel Málek</b>	23	100 m P	1:02,39	10.
			200 m P	2:17,08	18.
	<b>Josef Horký</b>	24	200 m M	2:02,84	30.
			200 m PZ	2:05,45	18.
			400 m PZ	4:28,39	14.
	<b>Rastislav Bizub</b>	23	100 m Z	0:58,29	37.
			200 m Z	2:04,55	24.
	<b>štafeta ženy</b>		4x200 m VZ	8:21,19	15.
			4x100 m PZ	4:21,05	20.
2000	<b>Ilona Hlaváčková</b>	23	100 m VZ	0:57,37	26.
			100 m Z	1:03,28	22.
	<b>Hana Černá</b>	26	400 m VZ	4:17,96	26.
			800 m VZ	8:47,64	19.
			400 m PZ	4:44,11	9.
	<b>Jan Vířazka</b>	24	100 m M	0:54,34	27.
			200 m PZ	2:03,66	21.
			400 m PZ	4:23,81	23.

	Květoslav Svoboda	18	100 m VZ	0:52,18	45.
			200 m VZ	1:50,29	18.
	Daniel Málek	27	100 m P	1:01,50	5.
			200 m P	2:13,20	5.
	Vlastimil Burda	24	400 m VZ	3:54,40	19.
			1500 m VZ	15:33,25	26.
2004	Kateřina Pivoňková	25	200 m Z	2:16,08	19.
	Jana Pechanová	23	800 m VZ	8:47,38	19.
	Kristýna Kyněrová	25	400 m VZ	4:21,12	30.
	Jana Klusáčková	26	100 m VZ	0:56,59	23.
			200 m VZ	2:04,62	33.
	Sandra Kazíková	28	500 m VZ	0:26,18	25.
	Ilona Hlaváčková	27	100 m Z	1:01,81	12.
	Květoslav Svoboda	21	200m VZ	1:49,27	9.
	Michal Rubáček	17	100 m M	0:54,87	39.
	Daniel Málek	31	100 m P	1:03,35	28.
			200 m P	2:17,47	30.
	štafeta ženy		4x100 m VZ	3:46,83	13.
	štafeta muži		4x200 m VZ	7:26,26	13.
2008	Jana Klusáčková	30	100 m VZ	0:55,92	31.
	Petra Klosová	22	100 m Z	1:03,36	39.
	Sandra Kazíková	32	50 m VZ	0:25,54	29.
	Martin Verner	28	100 m VZ	0:48,95	21.
	Květoslav Svoboda	25	200 m VZ	1:51,67	46.
			400 m VZ	3:56,54	33.
			200 m Z	2:03,12	36.
	Michal Rubáček	21	100 m M	0:53,53	42.
	Jiří Jedlička	21	100 m P	1:01,56	29.
			200 m P	2:15,79	39.
	Tomáš Fučík	23	100 m Z	0:57,29	41.
			200 m PZ	2:02,85	31.

Z přehledu vyplývá, že muži dosahují úspěchů v podobě semifinálních a finálních umístění na olympijských hrách ve vyšším věku než ženy. U mužů je tento věk přibližně 22 let, u žen je to věk 17 let. Tento rozdíl koresponduje s biologickým vývojovým náskokem, který ženy podle mnoha studií mají. Věkový průměr mužů, kteří se na OH probjovali, je 21,6 let. U žen je tento průměr rovných 21 let. Rozdíl věkových průměrů se může zdát malý, avšak ženy po 25. roce věku se olympijských her pouze „účastní“ a nedosahují ani semifinálních umístění, kdežto muži ano. Z toho také vyplývá,

že plavec – muž má věk, ve kterém je schopen dosahovat na OH kvalitních výsledků téměř dvakrát delší než plavkyně.

### **6.1.3 Mistrovství světa**

Mistrovství světa je tradiční soutěží, na kterou se mohou kvalifikovat plavci ze všech zemí světa. Závodí se na bazéně dlouhém 50 metrů. Organizátorem je Fédération Internationale de Natation (FINA).

#### **MS 1973**

První mistrovství světa se konalo v tehdy ještě jugoslávském Bělehradě v termínu 31. srpna – 9. září 1973. Zúčastnilo se 686 závodníků. Československo nezískalo v bazénovém plavání žádnou medaili.

#### **MS 1975**

Po Bělehradě se hostitelským městem stalo Cali v Kolumbii. Termín soutěže byl stanoven na 19. – 27. července 1975. Československo zde nezískalo žádný cenný kov.

#### **MS 1978**

Další mistrovství světa se konalo až za 3 roky v Západním Berlíně v Západním Německu v termínu od 20. do 28. srpna. Československo zde opět nezískalo žádnou z medailí.

#### **MS 1982**

Ekvádorské město Guayaquil a termín 29. 7. – 8. 8. 1982 byly charakteristiky MS 1982, kde Československo opět nezískalo žádnou z medailí.

#### **MS 1986**

Páté mistrovství světa hostilo hlavní město Španělska Madrid v termínu od 13. do 23. srpna. Českoslovenští plavci opět nezaútočili na stupně vítězů.

#### **MS 1991**

Důvodem, proč se mistrovství světa v roce 1991 konalo v lednovém termínu, tedy 3. – 13. 1. byla pořadatelská země, byla jí Austrálie a její město Perth. Ani zde českoslovenští plavci nezískali cenný kov.

## **MS 1994**

Perth na rok propůjčil pořadatelství italskému Římu na dobu od 1. do 11. září. Z Říma čeští plavci neodvezli žádnou z medailí.

## **MS 1998**

Po Římě se v roce 1998 pořadatelským městem mistrovství světa stal Perth a opět bylo datum konání přesunuto na leden, konkrétně na 8. – 17. 1. Ani na osmém MS českoslovenští plavci nedosáhli na stupně vítězů.

## **MS 2001**

Další zastávkou MS se v roce 2001 stala japonská Fukuoka v době od 16. do 29. července. Česká republika se nemůže pochlubit žádným cenným kovem z tohoto mítinku.

## **MS 2003**

Pořádání jubilejního desátého mistrovství světa se ujala španělská Barcelona od 12. do 27. července.

### **Ilona Hlaváčková**

Česká naděje dokázala již v rozplavbách na 50 m znak zaplavat výborný čas 0:28,67 a prvním místem si zajistila postup do semifinále. V semifinále svůj čas vylepšila na 0:28,62 a postoupila do finále, tentokrát z pozice druhé. Ve finále se opět zlepšila a časem 0:28,50 se zapsala do české historie jako první plavkyně, která dokázala získat medaili z mistrovství světa. Jednalo se o medaili stříbrnou. Ilona Hlaváčková se musela sklonit pouze před Španělkou jménem Nina Zhivanevskaya, která vyhrála v čase 0:28,48.

## **MS 2005**

Po španělské Barceloně převzal štafetu pořádání MS kanadský Montreal. Češi ve více než dvou týdnech závodů (16. – 31. 7.) nedokázali získat cenný kov.

## **MS 2007**

Potřetí z posledních sedmi Mistrovství světa se pořadatelským státem MS stala Austrálie, avšak tentokrát ne město Perth, ale Melbourne. V termínu od 18. března do 1. dubna 2007 čeští plavci nevybojovali žádnou z medailí.

## MS 2009

Česká republika ani na Mistrovství světa v čínské Šanghaji nepronikla na stupně vítězů, a tak si z mítinku pořádaném od 16. do 31. července neodvážela žádný cenný kov.

### 6.1.4 Přehled konečných medailových výsledků československých a českých plavců na mistrovství světa

V následující tabulce jsou konečné medailové výkony československých a českých plavců na MS přehledně zahrnuty v tabulce. Ženy jsou označeny červeným podbarvením.

MS	Závodník	Věk	Disciplína	Čas	Umístění
2003	Ilona Hlaváčková	26	50 m Z	0:28,50	2.

Z přehledu vyplývá, že jedinou závodnicí, která se na světové scéně prosadila na stupně vítězů, zůstává Ilona Hlaváčková na nejkratším znakovém sprintu 50 m znak.

### 6.1.5 Mistrovství světa juniorů

Na mistrovství světa juniorů bývají nominováni junioři ve věku 17 – 18 let a juniorky ve věku 15 – 16 let. Plave se v bazéně dlouhém 50 metrů. Organizátorem je Fédération Internationale de Natation (FINA).

## MSJ 2006

Mistrovství světa juniorů v roce 2006 se konalo v pro nás vzdáleném razičském Riu de Janeiro. Termín konání byl stanoven na 22. – 27. srpna. Z českých plavců byl nominován ostravský Martin Baďura a teplická Anna Nováková.

### Martin Baďura

Sedmnáctiletý Martin Baďura se kvalifikoval do všech závodů plavaných způsobem znak. Nejkratší, padesátimetrovou vzdálenost dokázal v rozplavbách zaplavat za 0:27,37 a obsadil tak 10. místo a postoupil tak do semifinále. V semifinále se Martin dokázal zlepšit na 0:27,49, navzdory tomu se ale propadl na konečné 12. místo. V trati na 100 m znak nedokázal postoupit z rozplaveb do finále a obsadil tak 9. místo časem 0:58,52. V nejdelším znakovém závodě se Martinovi opět nepodařilo probojovat mezi 8 nejlepších a časem 2:08,61 skončil 13.

## **Anna Nováková**

Patnáctiletá Anna Nováková plavala v Riu také 3 závody. V závodě vypsaném na 200 m volným způsobem si Anna doplávala pro 35. místo časem 2:08,76, porazila tak 26 soupeřek. Na trati 200 m polohový závod dokončila trať v čase 2:23,45 a umístila se 17. Posledním individuálním startem, který absolvovala, byla trať na 400 m polohový závod. Zde zaznamenala své nejlepší umístění na MSJ a za čas 5:01,67 skončila 13.

## **MSJ 2008**

MSJ se za 2 roky nepřestěhovalo příliš daleko a hostitelským městem tak bylo mexické Monterrey. Termín soutěží byl stanoven na 8. – 13. července. Česká republika vyslala do severní Ameriky 1 juniora a 2 juniorky.

## **Jan Šefl**

Jan Šefl, narozen v Plzni se představil v Mexiku na všech třech tratích plavaných motýlkem. Trať 50 m motýlek dokázal v rozplavbách zaplavat za 0:25,20 a zajistil si tak 13. časem postup do semifinále, kde obsadil 14. místo ve zlepšeném čase 0:25,16. 100 m motýlek prolétl v čase 0:54,76 a díky 7. místu se mohl představit v semifinále. V semifinále zaplavoval trochu nešťastně čas 0:54,56, který, obsadil 8. – 9. příčku a musel se tak rozplavávat o poslední postupové místo. Šťastnější byl ale jeho soupeř a Jan Šefl se tak loučil se 100 m motýlek na 9. místě. Nejlepší trať, na které se Jan představil, byla 200 m motýlkem. V rozplavbách zaplavoval čas 2:02,44 a postoupil ze 7. místa do finále. Ani tam svůj čas nestlačil pod 2 minuty a výkonem 2:01,54 si vyplaval 5. místo.

## **Simona Baumrtová**

Plavkyně z Chomutova měla v plánu na MSJ také 3 starty. Disciplínu 50 m znak zaplavala v rozplavbách za 0:30,82 a postoupila z předposledního místa do semifinále. Tam se už nezlepšila a časem 0:31,01 vybojovala konečné 15. místo. Trať 100 m znak absolvovala v 22. nejlepším čase, tedy za 1:06,05. Posledním jejím startem byl 200 m znak. porazila v něm 14 závodnic a skončila 19. v čase 2:23,25.

## **Barbora Morávková**

Barbora Morávková se v Monterrey představila ve sprintech volným způsobem. V kratší, padesátimetrové ze dvou vzdáleností doplávala 31. s časem 0:27,51. V královské disciplíně 100 m volným způsobem zaplavala čas 13 setin nad minutu, tedy 1:00,13 a obsadila tak 36. místo.



## 6.1.6 Přehled konečných výsledků českých plavců na mistrovství světa juniorů

V následujícím přehledu jsou konečné výkony československých a českých plavců na MSJ přehledně zahrnuty v tabulce. Ženy jsou označeny červeným podbarvením, muži potom podbarvením modrým.

MSJ	Závodník	Věk	Disciplína	Čas	Umístění
2006	Martin Baďura	17	50 m Z	0:27,49	12.
			100 m Z	0:58,52	9.
			200 m Z	2:08,61	13.
	Anna Nováková	15	200 m VZ	2:08,76	35.
			200 m PZ	2:23,45	17.
			400 m PZ	5:01,67	13.
2008	Jan Šefl	18	50 m M	0:25,16	14.
			100 m M	0:54,56	9.
			100 m M	2:01,54	5.
	Simona Baumrtová	16	50 m M	0:31,01	15.
			100 m Z	1:06,05	22.
			200 m Z	2:23,25	19.
	Barbora Morávková	16	50 m VZ	0:27,51	31.
			100 m VZ	1:00,13	36.

Mistrovství světa juniorů se konalo poprvé v roce 2006 a prozatím se konalo dvakrát, nelze tedy z uvedeného přehledu vyvodit téměř žádné závěry. Lze pouze říci, že muži byli úspěšnější, co se týče medailových umístění, díky bronzové medaili Jana Šefla. Ženy jsou naopak úspěšnější v počtu zúčastněných, což je ovšem irelevantní, protože vzorek je příliš malý.

## 6.1.7 Mistrovství Evropy

Mistrovství Evropy je pořádáno na bazénu dlouhém 50 metrů a mohou na něm startovat pouze plavci, kteří mají občanství země, která se nachází v Evropě. Organizátorem je organizace zvaná Ligue Européene de Natation (LEN).

### ME 1950

Dějištěm ME 1950 byla rakouská Vídeň v termínu od 20. do 27. srpna. Československo zde nezískalo žádný cenný kov.

## ME 1954

Dalším pořadatelem ME, tentokrát v roce 1954 se stal rakouský jihovýchodní soused, tedy Itálie a její Turín. Závody trvaly od 31. srpna do 5. září. Československá výprava nedosáhla na žádný cenný kov.

## ME 1958

Pořadatelským městem IX. mistrovství Evropy byla vybrána maďarská Budapešť, tedy město, kde se mistrovství Evropy konalo vůbec poprvé. Zde již Československo zaznamenalo výrazný úspěch v podobě dvou medailí.

### **Marta Skupilová**

Marta Skupilová dokázala postoupit do finálové rozplavby na 100 m motýlek, kde zaostala pouze za nizozemským duem Tineke Lagerberg, Aartje Voorbij a časem 1:14,3 vybojovala bronzovou medaili. Čtvrtá Christine Gosden měla sice shodný čas 1:14,3, avšak cíloví rozhodčí přisoudili třetí příčku Martě Skupilové.

### **Pavel Pazdírek**

Druhým výrazným úspěchem pro Československou výpravu se stalo druhé místo v závodě na 200 m motýlek Pavla Pazdířka. Ten ve finále dokázala tuto trať proletět v čase 2:22,6.

## ME 1962

Další „štací“, kde se ME zastavilo na 8 dní, konkrétně od 18. do 25. srpna, bylo východoněmecké Lipsko. Českoslovenští plavci, bohužel, nenavázali na předchozí úspěch a zůstali bez medaile.

## ME 1966

Po Lipsku přebíral pořadatelství Nizozemský Utrecht v termínu od 20. do 27. srpna a ani zde českoslovenští plavci na stupně vítězů nevystoupili.

## ME 1970

V roce 1970 měla možnost pořádat ME Barcelona, tedy hlavní město Katalánska, území, které patří ke Španělsku. Tentokrát se ME nekonalo v srpnu, ale v září (5. - 13. 9.).

## ME 1974

Vídeňský šampionát v roce 1974 byl specifický tím, že z celkového počtu 111 udělených medailí si Východní Německo odvezlo téměř třetinu, tedy 36. Československá výprava nedokázala žádnou ze zbývajících 75 medailí vyplavat a tak se ME 1974 obešlo bez československého jména zapsaného mezi medailisty.

## ME 1977

Po ME 1974 ve Vídni byl narušen čtyřletý cyklus konání mistrovství Evropy. Ve švédském Jönköpingu se plavalo od 14. do 21. srpna. Z této severské země si Československo dokázalo zásluhou Miloslava Rol'ka odvést 2 medaile.

### **Miloslav Rol'ko**

První československým mistrem Evropy v plavání se může pyšnit Miloslav Rol'ko. 100 m znak dokázal zaplavat za 0:58,35 a porazil tak všechny účastníky této disciplíny. Druhou medaili, tentokrát stříbrnou, vybojoval na dvojnásobné trati za čas 2:05,07 a zaostal pouze za Zoltánem Varrasztó, maďarským plavcem, kterého o zlato připravil na trati 100 m znak.

## ME 1981

Tehdy ještě Jugoslávský Split hostil XV. mistrovství Evropy v době od 4. do 12. září. Ve Splitu českoslovenští plavci získali 1 medaili.

### **Josef Hladký**

Josef Hladký ve finálovém závodě na 200 m polohový závod zaplavoval čas 2:06,15 a o pouhé 2 setiny porazil poláka Leszeka Górského a vybojoval bronzovou medaili.

## ME 1983

Po ME ve Splitu se mistrovství Evropy přesunulo do hlavního města Itálie, Říma. Termín konání byl stanoven na 22. – 27. srpna 1981 a cyklus pořádání ME se změnil ze čtyř na dva roky. Československo zde dokázalo získat 2 medaile.

### **Josef Hladký**

Svou skvělou formu na polohových tratích dokázal Josef Hladký prodat nejen na ME 1981, ale i na ME 1983 a opět doplaval na třetím místě v závodě 200 m polohový závod a 400 m polohový závod. Jeho časy měly hodnotu 2:03,55 a 4:23,52.

## **ME 1985**

Opět 2 medaile přineslo československé výpravě ME 1985 v bulharské Sofii, které se konalo v termínu 4. – 11. 8.

### **Marcel Gery**

Marcel Gery startoval mimo jiné i na trati 100 m motýlek. Ve výborné konkurenci plavců všech zemí dokázal vybojovat třetí místo za čas 0:54,86.

### **Josef Hladký**

Josef Hladký dokázal i na třetím mistrovství Evropy za sebou získat medaili z disciplíny 200 m polohový závod a v čase 2:04,13 dohmátl druhý.

## **ME 1987**

Francouzský Štrasburg se stal v době od 16. do 23. srpna dějištěm XIIX. mistrovství Evropy. Na tomto ME českoslovenští plavci nedokázali navázat na úspěchy z předchozích ME a zůstali bez medaile.

## **ME 1989**

Z Francie se ME stěhovalo v roce 1989 do Východního Německa do Bonnu. Termín soutěže byl stanoven na 15. – 20. srpna a Československo zde nezískalo žádný cenný kov.

## **ME 1991**

Od 18. do 25. srpna se v Aténách konalo jubilejní XX. mistrovství Evropy, avšak českoslovenští plavci se mezi medailisty nezapsali.

## **ME 1993**

Sheffield, město ve Velké Británii bylo vybráno v době 3. – 8. 8. jako pořadatel ME 1993. Čeští plavci sice na toto ME vstupovali pod stejnou vlajkou, avšak již nebyli občané Československa, ale České republiky. Česko nejlépe reprezentovalo duo Hana Černá, Olga Šplíchalová.

## **Hana Černá**

Hana Černá, plavkyně brněnské Komety se mezi medailisty ME 1993 zapsala na trati 400 m polohový závod, když v čase 4:46,37 dokázala porazit o 6 setin čtvrtou Němku Petru Haussmann.

## **Olga Šplíchalová**

V tehdy ještě nejdelší ženské bazénové disciplíně, 800 m volný způsob, vynikala Olga Šplíchalová. V Sheffieldu zaplavala tuto trať za 8:36,59 a obsadila tak, stejně jako Hana Černá, 3. místo.

## **ME 1995**

Vídeň pořádala mistrovství Evropy již v roce 1950. Po 45 letech si pořádání tohoto významného evropského mítinku zopakovala. Přesný termín byl 22. – 27. 8. Česko, bohužel, na žádný cenný kov nedosáhlo.

## **ME 1997**

Španělsko je jednou ze zemí, kde se světová i evropská mistrovství pořádají nejvíce. V roce 1997 tomu nebylo jinak. Od 19. do 24. 1997 hostala ME Sevilla. Česko zde získalo 3 bronzové medaile.

## **Daniel Málek**

Český reprezentant se dokázal probojovat do finále na obou svých nejoblíbenějších tratích, tedy na 100 m a 200 m prsa. Kratší v těchto vzdálenostech dokázal zaplatat za 1:02,27 a delší za 2:14,74. V obou za své počínání obdržel bronzovou medaili. Obě tyto disciplíny vyhrál famózní bělorus Aleksandr Gukov.

## **Hana Černá**

Česká reprezentační stálice dokázala proplavat k bronzu i v Seville, když na trati 400 m polohový závod zaplavala čas 4:44,05 a doplávala třetí.

## **ME 1999**

Poprvé v historii se ME zastavilo na izraelské půdě, když se hostitelským městem stal Istanbul v době od 26. července do 1. srpna. Česko se zde opět mohlo pyšnit medailí.

## **Hana Černá**

Na jiné trati než na 400 m polohový závod dosud Hana Černá nedokázala získat medaili. Ne jinak tomu bylo i v roce 1999, když dohmátla tradičně třetí v této disciplíně v čase 4:45,45.

### **ME 2000**

Finské Helsinky přivítaly XXV. mistrovství Evropy třetího července a rozloučily se s ním devátého července. Česko zde výborně reprezentovala Ilona Hlaváčková.

## **Ilona Hlaváčková**

Na nejkratším znakovém sprintu, tedy na trati 50 m znak dokázala Ilona Hlaváčková svým dohmatem zastavit časomíru na hodnotě 0:29,18 a mohla tak vystoupit na stupně vítězů na třetí místo vedle Španělky Niny Zjivanevskajaové a Rumunky Diany Mocanuové.

### **ME 2002**

V Berlíně od 29. července do 4. srpna se uskutečnilo ME 2002. Česko zde své reprezentanty na stupních vítězů nevidělo.

### **ME 2004**

Hlavní město Španělska Madrid mohlo vidět triumf na ME první české reprezentantky v historii. ME 2004 se konalo 5. – 16. 5.

## **Ilona Hlaváčková**

Česká znakařská sprinterka dokázala vybojovat zlatou medaili na trati 50 m znak, tedy na trati, kde držela český rekord z roku 2003 shodou okolností ze Španělska (Barcelona), který měl hodnotu 0:28,50, když všechny své sokyně porazila časem 0:29,00.

### **ME 2006**

Budapešť hostila ME v roce 2006 v termínu 26. 7. – 6. 8. Česko medaili nezískalo.

### **ME 2008**

Po 46 letech se největší evropská plavecká událost konala v Nizozemsku, Eindhovenu. Termín byl stanoven na 13. – 24. března. Česká republika si odsud žádný cenný kov neodvážela.

## ME 2010

Po čtyřech letech se ME vrátilo do maďarské Budapešti a na dobu 4. – 15. srpna si zarezervovalo budapešťský bazén. Češi opět úspěch v podobě cenného kovu nezaznamenali.

### 6.1.8 Přehled konečných medailových výsledků československých a českých plavců na mistrovství Evropy

V následujícím přehledu jsou konečné medailové výkony československých a českých plavců na ME přehledně zahrnuty v tabulce. Ženy jsou označeny červeným podbarvením, muži potom podbarvením modrým.

ME	Závodník	Věk	Disciplína	Čas	Umístění
1958	Marta Skupilová	20	100 m M	1:14,30	3.
	Pavel Pazdírek	21	200 m M	2:22,60	2.
1977	Miloslav Rol'ko	16	100 m Z	0:58,35	1.
1981	Josef Hladký	19	200 m PZ	2:16,05	2.
1983	Josef Hladký	21	200 m PZ	2:03,55	3.
			400 m PZ	4:23,52	3.
1985	Josef Hladý	23	200 m PZ	2:04,13	2.
	Marcel Gery	20	100 m M	0:54,86	3.
1993	Hana Černá	19	400 m PZ	4:46,37	3.
	Olga Šplíchalová	17	800 m VZ	8:36,59	3.
1997	Hana Černá	23	400 m PZ	4:44,05	3.
	Daniel Málek	24	100 m P	1:02,27	3.
			200 m P	2:14,74	3.
1999	Hana Černá	25	400 m PZ	4:45,45	3.
2000	Ilona Hlaváčková	23	50 m Z	0:29,18	3.
2004	Ilona Hlaváčková	27	50 m Z	0:29,00	1.

Z přehledu vyplývá, že ČR má téměř stejně medailových umístění jako Československo, i přestože mapované období je rozděleno rozpadem ČSR 2 ku 1, tedy plavci Československa se zúčastnili dvojnásobného počtu ME oproti plavcům ČR. Lze tedy předpokládat, že plavci ČR v budoucnu na nějaká medailová umístění na ME dosáhnou a můžeme tedy říct, že plavci ČR jsou historicky úspěšnější než plavci Československa.

## **6.1.9 Mistrovství Evropy juniorů**

Mistrovství Evropy juniorů se účastní junioři ve věku 17 až 18 let a juniorky ve věku 15 a 16 let.

MEJ se koná již od roku 1967. Český svaz plaveckých sportů, bohužel, nedisponuje výsledky před rokem 1991, protože tehdy ještě neexistoval, a ani zahraniční plavecké federace neuvádějí výsledky z MEJ na svých internetových stránkách. Proto jsem nemohl provést kompletní výzkum MEJ.

### **MEJ 1991**

Mistrovství Evropy juniorů se v roce 1991 konalo v belgických Antverpách v době od 1. do 4. srpna.

#### **Marcel Blažo**

Český reprezentant dokázal na MEJ 1991 doslova zazářit a odvezl si z Antverp dvě zlaté medaile. Obě získal na znakových tratích, konkrétně na 100 m a 200 m. Kratší stovku dokázal ve finále zaplavat za 0:57,53, dvoustovku pak za 2:03,25.

#### **Pavel Chromý**

Druhým českým plavcem, který si z Antverp odvážel medaili, byl Pavel Chromý. Ten si časem 4:35,32 vyplaval na trati 400 m PZ třetí místo.

#### **Martina Moravcová**

Budoucí velmi úspěšná slovenská reprezentantka si z MEJ 1991 odvážela jeden cenný kov, když v disciplíně 100 m volný způsob doplávala druhá časem 0:56,90.

#### **Jana Kolaříková**

Stříbrnou medaili si z Antverp odvážela i Jana Kolaříková, když na trati 100 m motýlek nechala porazit pouze jednu závodnicí. Její čas měl hodnotu 1:04,80.

#### **Štafeta žen 4x100 m volným způsobem**

Poslední medaili, kterou si československá výprava odvážela z Antverp, byl bronz ze štafetového závodu žen na 4x100 m volným způsobem.



## MEJ 1992

Mistrovství Evropy juniorů v roce 1992 se konalo v britském Leedsu v termínu 13. – 16. 8. Českoslovenští závodníci si odtud neodvezli žádný cenný kov.

## MEJ 1993

Po britském Leedsu převzal hostitelství turecký Istanbul v termínu 8. – 11. 7. 1993. Čeští plavci zde dokázali získat 5 cenných kovů.

### **Petr Kratochvíl**

Istanbul, to bylo místo, kde české plavání ukázalo Evropě, že se s ním musí počítat především na polohových tratích. Nejvýznamnějším demonstrantem tohoto jevu se stal Petr Kratochvíl, který dokázal zvítězit na tratích 200 m i 400 m polohový závod. Jeho časy měly hodnotu 2:07,26 a 4:28,81.

### **Pavla Chrástová**

Dalším želízkiem v polohovém finále na 400 m byla Pavla Chrástová, která si časem 4:55,62 vyplavala, stejně jako Petr Kratochvíl, první místo a stala se tak juniorskou mistryní Evropy.

### **Petra Térová**

Poslední českou polohovou medailistkou se v Istanbulu stala Petra Térová. Čas 2:21,58 je vynesl na druhou příčku.

### **Kristýna Kyněrová**

Poslední medailistkou české výpravy se stala znojemská plavkyně Kristýna Kyněrová. Ta dokázala v trati na 400 m volným způsobem dohmátnout v čase 4:24,02 třetí.

## MEJ 1994

V roce 1994 se MEJ uskutečnilo v Pardubicích, tedy na území ČR. Termín soutěží byl stanoven na 30.7 – 7.8. 1994. Doma nám zůstaly čtyři medaile.

### **Kateřina Pivoňková**

Znakařská specialista si na nejdelší znakové trati dokázala vyplavat třetí místo časem 2:18,95.

## **Pavla Chrástová**

Juniorská mistryně Evropy z předchozího MEJ nedokázala svůj úspěch zopakovat, přesto nezůstala za očekáváním a v Pardubicích vyplavala 2. místo na trati 400 m polohový závod časem 4:56,88.

## **Kristýna Kyněrová**

Kristýna Kyněrová si z Pardubic do rodného Znojma odvážela 2 cenné kovy. Na trati 400 m volný způsob doplavala druhá časem 4:18,86 a dvojnásobnou trať, tedy 800 m VZ zvládla v čase 8:54,48 a skončila třetí.

## **MEJ 1995**

V roce 1995 hostila MEJ v termínu 19. – 22. 7. švýcarská Ženeva. Česko si neodvezlo žádný cenný kov.

## **MEJ 1996**

Dánská Kodaň se stala dalším hostitelským městem MEJ. V roce 1996 měla možnost v době od 8. do 11. 8. vidět nejlepší juniorské plavce Evropy.

## **Jana Pechanová**

Závodnice Příbrami byla jedinou českou zástupkyní, která si z Kodaně dokázala odvést medaili. Stalo se tomu tak v disciplíně 800 m volný způsob. Jana Pechanová si odvezla za čas 8:48,79 bronz.

## **MEJ 1997**

MEJ 1997 se uskutečnilo v Glaskow a Edinburgu, tedy ve Skotsku, ve stejném termínu jako rok předtím, od 8. do 11. 8.

## **Alena Nývltová**

Jihlavská plavkyně si z MEJ 1997 dokázala odvést bronz z tratě 100 m znak. Její výkon měl hodnotu 1:02,59.

## **Jana Pechanová**

Jana Pechanová si ze Skotska dokázala opět přivést medaili a opět bronzovou. V disciplíně 400 m volný způsob doplavala třetí v čase 4:20,20.

## **Jiří Dub**

Jediným českým mužským medailistou se ve Skotsku stal olomoucký Jiří Dub, který zaplavoval na trati 1500 m volným způsobem vynikající čas 15:51,41 a obsadil 2. místo.

## **MEJ 1998**

Antverpy, město, které hostilo MEJ nejvícekrát v historii pořádali MEJ i v roce 1998. Česko zde získalo jednu medaili, ta byla ovšem zlatá.

## **Alena Nývltová**

Zlatý kov české výpravě cinkl na trati 100 m znak. Alena ji zvládla v čase 1:02,59 a porazila všechny soupeřky.

## **MEJ 1999**

Poslední MEJ v minulém tisíciletí hostila ruská Moskva od 14. do 17. července 1999. Česko zde nezískalo žádný cenný kov.

## **MEJ 2000**

Francouzské Dunkerque převzalo hostitelskou štafetu MEJ od Moskvy a stalo se v době od 27. – 30. 7. svědkem skvělého představení Květoslava Svobody.

## **Květoslav Svoboda**

Znojemský plavec své plavecké dovednosti předvedl již na trati 200 m volným způsobem, kterou nejenom vyhrál, ale vytvořil na ní i nový juniorský evropský rekord, který měl hodnotu 1:49,76. Druhé vítězství vybojoval Květoslav Svoboda na trati 400 m volný způsob, zaplavoval čas 3:53,40. Třetí medaili přidal Květoslav Svoboda na trati 100 m volný způsob, tato medaile byla bronzová a vyplaval si ji časem 0:51,65.

## **MEJ 2001**

Od 5. do 8. července hostila MEJ Malta. Česko si odtud odvezlo jednu medaili.

## **Martin Škacha**

Český plavec svůj cenný kov vyplaval na trati 100 m volný způsob. Jeho konečný čas měl hodnotu 0:51,52 a zajistil mu 3. místo.

## **MEJ 2002**

Česká juniorská reprezentace na MEJ 2002 nemusela putovat daleko, protože hostitelským městem byl vybrán rakouský Linec. Od 11. do 14. 7. zde zápolili plavci o cenné kovy.

### **Petra Chocová**

Prsařská specialistka dokázala vybojovat dvě medaile. Na trati 50 m prsa doplávala třetí časem 0:32,64. Na dvojnásobné trati si pak o příčku polepšila a skončila druhá v čase 1:10,83.

## **MEJ 2003**

Pořadatelským městem MEJ 2003 bylo Glasgow od 31. 7. do 3. 8. ČR si neodvezla žádný cenný kov.

## **MEJ 2004**

Po britských ostrovech se MEJ stěhovalo na západ Evropy, konkrétně do Lisabonu. V termínu 15. – 18. 7. nedokázal žádný Čech vybojovat cenný kov.

## **MEJ 2005**

I Maďarsko se zapsalo mezi pořadající země MEJ, když 14. – 17. 7. 2005 hostila MEJ Budapešť. Česko zde nezískalo žádné umístění na stupních vítězů.

## **MEJ 2006**

Španělská Palma de Mallorca pořádala MEJ od 6. do 9. 7. 2006. Česko si odsud medailové umístění neodvezlo.

## **MEJ 2007**

Antverpy hostily MEJ i 18. – 22. 7. 2007. Ani zde žádný Čech nevystoupil na stupně vítězů.

## **MEJ 2008**

Hostitelským městem po Antverpách se v roce 2008 stal Bělehrad.

## Jan Šefl

Českou vlajku v Bělehradě na stupně vítězů přinesl Jan Šefl, když na trati 200 m motýlek doplaval třetí časem 1:59,96.

## MEJ 2009

Po patnácti letech hostilo MEJ Česko, konkrétně jeho hlavní město Praha. Doba konání byla stanovena na 8. – 12. 7.

## Petr Bartůněk

Český prsařský sprinter dokázal využít domácího prostředí a na trati 50 m prsa doplaval třetí časem 0:28,30.

## MEJ 2010

Po Praze se MEJ stěhovalo do Helsinek a doba konání byla stanovena na 14. -18. 7. Česko zde nezískalo žádný cenný kov.

### 6.1.10 Přehled konečných medailových výsledků československých a českých plavců na Mistovství Evropy juniorů

V následujícím přehledu jsou konečné medailové výkony československých a českých plavců na MEJ přehledně zahrnuty v tabulce. Muži jsou označeni modrým podbarvením, ženy potom podbarvením červeným.

MEJ	Závodník	Věk	Disciplína	Čas	Umístění
1991	Marcel Blažo	17	200 m Z	2:03,25	1.
			100 m Z	0:57,53	1.
	Pavel Chromý	16	400 m PZ	4:35,32	3.
	štafeta ženy		4x100 VZ	3:54,54	3.
	Martina Moravcová	15	100 m VZ	0:56,90	2.
	Jana Kolaříková	15	100 m M	1:04,80	2.
1993	Petr Kratochvíl	17	200 m PZ	2:07,26	1.
			400 m PZ	4:28,81	1.
	Pavla Chrástová	14	400 m PZ	4:55,62	1.
	Petra Térová	15	200 m PZ	2:21,58	2.
	Kristýna Kyněrová	14	400 m VZ	4:24,02	2.
1994	Kateřina Pivoňková	15	200 m Z	2:18,95	3.
	Pavla Chrástová	15	400 m PZ	4:56,88	2.
	Kristýna Kyněrová	15	800 m VZ	8:54,48	3.
			400 m VZ	4:18,86	2.
1996	Jana Pechanová	15	800 m VZ	8:48,79	3.

1997	Alena Nývltová	15	100 m Z	1:03,92	3.
	Jana Pechanová	16	400 m VZ	4:20,20	3.
	Jiří Dub	17	1500 m VZ	15:51,41	2.
1998	Alena Nývltová	16	100 m Z	1:02,59	1.
2000	Květoslav Svoboda	18	200 m VZ	1:49,76	1.
			400 m VZ	3:53,40	1.
			100 m VZ	0:51,65	3.
2001	Martin Škacha	18	100 m VZ	0:51,52	3.
2002	Petra Chocová	16	50 m P	0:32,64	3.
			100 m P	1:10,83	2.
2008	Jan Šefl	18	200 m M	1:59,96	3.
2009	Petr Bartůněk	18	50 m P	0:28,30	3.

I přestože přehled medailových závodníků z MEJ není kompletní z důvodu nedostupnosti materiálů před rokem 1991, lze vyčíst, že medailisté z MEJ se velmi dobře začleňují do seniorské reprezentace a stávají se jejími oporami. Medailisté z MEJ se velmi často stávají i medailisty na seniorských světových soutěžích.

### 6.1.11 Letní univerziáda

Univerziáda je obdoba olympijských her. Jedná se o multisportovní akci organizovanou pro studenty vysokých škol. Univerziádu pořádá organizace zvaná International University Sports Federation (FISU). Slovo univerziáda je spojením slov Univerzita a olympiáda.

#### LU 1959

První Letní univerziáda se konala v roce 1959 v termínu od 26. srpna do 7. září a hostitelským městem byl vybrán italský Turín. Československo zaznamenalo výrazný úspěch v podobě tří medailí.

#### Ludmila Kottková

Ludmila Kottková startovala ve dvou z jejího pohledu medailových finále. Nejprve dokázala trať 100 m volným způsobem zaplavat v čase 1:10,30, což jí stačilo k druhému místu a posléze ochutnala i chuť zlata, když v závodě 400 m volný způsob porazila všechny soupeřky časem 5:33,30.

## **Pavel Pazdírek**

Motýlkářský specialista dokázal získávat medaile na mnoha světových soutěžích a ne jinak tomu bylo i v Turíně v roce 1959, kde si v disciplíně 200 m motýlek doplaval pro bronz v čase 2:25,20.

## **Štafeta mužů 4x100 m polohový závod**

Poslední medailové potěšení poskytla československé výpravě štafeta mužů na 4x100 m polohový závod, kde si Čechoslováci počínali velmi dobře a časem 4:27,60 nestačili pouze na domácí výběr Itálii.

## **LU 1961**

25. 8. – 3. 9. 1961 hostila bulharská Sofia druhou LU. Češi dokázali vyplavat 6 cenných kovů.

## **Anna Ragasová**

Anna Ragasová dohmátla třetí v závodě na 100 m volný způsob v čase 1:08,10.

## **Ludmila Kottková**

I Ludmila Kottková doplávala třetí. V závodě na 400 m volný způsob zastavila časomíru na hodnotě 5:45,10.

## **Vlastimil Křeček**

Stejně jako Anna Ragasová a Ludmila Kottková, i Vlastimil Křeček skončil třetí. Jeho medailový závod byla disciplína 100 m znak a Vlastimil Křeček ji zaplaval za 1:05,90.

## **Štafeta žen 4x100 m volný způsob**

Československé ženy dokázaly vybojovat stříbrnou medaili a vystoupit tak na stupně vítězů v závodě na 4x100 m volný způsob, který prolétly v čase 4:41,20.

## **Štafeta žen 4x100 m polohový závod**

I druhá stovková štafeta československých žen byla zakončena medaili, tentokrát bronzovou. Československé ženy tak zvládly disciplínu 4x100 m polohový závod časem 5:15,70.

## **Štafeta mužů 4x100 m polohový závod**

Česká mužská štafeta se nenechala zastínit ženami a dokázala vybojovat stříbrnou medaili v disciplíně na 4x100 m polohový závod, kterou zaplavala za 4:18,50.

### **LU 1963**

Brazílské Porto Alegre hostilo LU v roce 1963 v termínu 30. 8. – 8. 9. Češi zde nezískali žádný cenný kov.

### **LU 1965**

Po Brazílii přebralo štafetu v pořádání LU Maďarsko, konkrétně Budapešť. Datum konání bylo 20. – 30. 8. 1965. Češi si domů odvezli 2 medaile.

### **Eva Schmidtová**

Československá prsařka si vyplavala v Budapešti stříbrnou medaili na trati 200 m prsa, kterou zaplavala za 2:56,40.

## **Štafeta žen 4x100 m polohový závod**

Druhou medaili přidali také ženy ve štafetě na 4x100 m polohový závod. Tuto trať zvládly za 5:04,10 a obsadily konečné třetí místo.

### **LU 1967**

27. 8. – 4. 9. 1967 hostilo LU japonské Tokio. Češi nezískali v Japonsku žádnou medaili v plaveckých soutěžích

### **LU 1970**

Po Tokiu se LU stěhovalo v termínu 26. 8. – 6. 9. 1970 do italského Turína. Československá výprava na stupně vítězů v plaveckých soutěžích nevystoupila.

### **LU 1973**

Od 15. 8. do 15. 8. 1973 hostila LU sovětská Moskva. Češi opět z bojů o medaile nevyšli vítězně.

### **LU 1975**

V roce 1975 se LU přestěhovala opět do Itálie, tentokrát do Říma. Termín byl stanoven na 18. – 21. 9. Plavání nebylo zařazeno do programu. Jediným sportem, který se uskutečnil, byla atletika.



## LU 1977

Bulharská Sofia pořádala LU 1977 v době od 17. – 28. 8. Češi na stupně vítězů nevystoupili.

## LU 1979

Hlavní město Mexika, tedy Mexiko City bylo vybráno za pořadatelské město LU 1979 v termínu 2. – 13. 9. Čechoslováci vystoupili na stupně vítězů celkem čtyřikrát.

### **Irena Fleissnerová**

Prsařská specialistka dokázala porazit všechny soupeřky na obou plavaných závodech způsobem prsa. Zvítězila tak na trati 100 m prsa časem 1:14,57 a na trati 200 m prsa 2:41,00. K těmto dvěma vítězstvím ještě přidala bronzovou medaili ze závodu 400 m polohový závod za čas 5:12,80.

### **Miloslav Rol'ko**

Miloslav Rol'ko dokázal z Mexického bazénu vylovit jednu bronzovou medaili v disciplíně 100 m motýlek. Jeho čas měl hodnotu 0:56,53.

## LU 1981

Hostitelským městem Letní univerziády v roce 1981 byla rumunská Bukurešť od 19. do 30. 7. Československá výprava si domů odvezla 3 medaile.

### **Irena Fleissnerová**

Irena Fleissnerová dokázala získat i na druhé LU po sobě medaili. Tentokrát byla její medaile stříbrná a Irena Fleissnerová ji vybojovala na trati 200 m prsa, kterou zvládla za 2:38,64.

### **Daniel Machek**

Daniel Machek dokázala triumfovat na trati 400 m volný způsob, když porazil všechno protivníky časem 3:58,08. Ke zlatu přidal ještě bronzovou medaili ze závodu 400 m polohový závod. Jeho konečný čas měl hodnotu 4:32,16.

## LU 1983

Kanadský Edmonton hostil XII. LU v termínu 1. – 12. 7. 1983. Československá plavecká výprava odjžděla domů bez cenného kovu.

## LU 1985

Kobé, tedy japonské město pořádalo LU 1985 v termínu 24. 8. – 4. 9. 1985. Československá výprava měla ve svých řadách jednoho plaveckého medailistu.

### **Marcel Gery**

Marcel Gery si svou bronzovou medaili vyplaval v disciplíně 200 m volný způsob, který zvládl v čase 1:50,98.

## LU 1987

I LU 1987 přinesl Československu jednu medaili. Termín LU byl 8. – 19. 7. a hostitelským městem byl jugoslávský Záhřeb.

### **Ondřej Bureš**

Československý motýlkář si uzmul bronzovou medaili v disciplíně 200 m motýlek. Jeho čas měl hodnotu 2:02,27.

## LU 1989

V německém Duisburgu nebylo plavání na programu LU 1989, které se konalo od 22. do 30. 8.

## LU 1991

Britský Sheffield hostil XXIV. Letní univerziádu v termínu 14. – 25. 7. 1991. Českoslovenští plavci nevybojovali žádný cenný kov.

## LU 1993

Ze Sheffieldu se LU v roce 1993 přesunulo do další anglicky mluvící země, do USA a jeho města Buffala. Termín konání byl 8. – 18. 7. 1993. Mezi českými plavci byl jeden medailista.

### **Hana Černá**

Z bazénu v Buffalu vylovila Hana Černá stříbrnou medaili v disciplíně 400 m polohový závod časem 4:50,14.

## LU 1995

Pořadatelem LU 1995 byla japonská Fukuoka v době od 23. 8. do 3. 9. Češi odjízděli opět s jednou medailí.

## **Lenka Maňhalová**

Lenka Maňhalová si pro stříbro doplávala v závodě 200 m polohový závod časem 2:17,20.

## **LU 1997**

Italská Sicílie hostila LU 1997 v termínu 20. – 31. 8. 1997. Pro Čechy se jednalo po dlouhé době o úspěšný šampionát, když čeští plavci vybojovali čtyři medaile.

## **Olga Šplíchalová**

Olga Šplíchalová nastoupila do nejdelšího bazénového závodu, tedy 1500 m volný způsob. Trať zvládla za 16:52,83 a obsadila třetí místo.

## **Lenka Maňhalová**

Lenka Maňhalová byla nejúspěšnější českou plavkyní na LU 1997, když se dokázala probojovat na třetí místo v závodech 200 m prsa (čas 2:31,38) a 200 m polohový závod (čas 2:17,59).

## **Hana Černá**

I Hana Černá si samozřejmě odvážela ze Sicílie medaili, konkrétně stříbrnou ze závodu 400 m polohový závod, který zaplavala za 4:48,20.

## **LU 1999**

Dalším veleúspěšným šampionátem pro české plavce se stala LU 1999 konaná ve španělské Palma de Mallorce v termínu 3. – 13. 7. 1999. České plavkyně vybojovaly 6 cenných kovů.

## **Hana Černá**

Hana Černá ovládla obě plavané čtyřstovky. Zvítězila tedy na trati 400 m volný způsob časem 4:14,14 i na polohové čtyřstovce, kde dohmátla v čase 4:46,03. Třetí, bronzovou medaili přidala v závodě na 1500 m volný způsob časem 16:35,56.

## **Jana Pechanová**

Český triumf na trati 400 m volný způsob korunovala Jana Pechanová druhým místem časem 4:16,66. Druhou svou medaili přidala na trati 400 m volný způsob, kde dohmátla druhá v čase 8:43,91.

## **Ilona Hlavaáčková**

Dvaadvacetiletá znakařka vybojovala v Palma de Mallorce bronzovou medaili na trati 100 m znak za čas 1:03,26.

## **LU 2001**

Hostitelským městem XXI. Letní univerziády byl čínský Peking. Univerziáda probíhala od 27. srpna do 1. září. Česko získalo 5 medailí.

## **Jana Pechanová**

Česká vytrvalkyně dokázala získat v Pekingu medaile na obou nejdelších bazénových tratích, tedy v závodech na 800 m a 1500 m volný způsob. Kratší z těchto vzdáleností zvládla v čase 8:38,50 a obsadila druhé místo. Na patnáctistovce doplávala třetí a její čas měl hodnotu 16:34,00.

## **Ilona Hlaváčková**

Ilona Hlaváčková si z Pekingu odvážela také dva cenné kovy. V roce 2001 byla do programu univerziáda přidána disciplína 50 m znak a česká závodnice se tak stala její první vítězkou časem 0:29,04. Druhou medaili přidala Ilona Hlaváčková na trati 100 m znak, kde skončila třetí a její čas měl hodnotu 1:02,88.

## **Hana Černá**

Hana Černá si z Číny odvážela jednu medaili, byla bronzová a vyplávala si ji časem 4:46,18 v závodě na 400 m polohový závod.

## **LU 2003**

univerziáda v roce 2003 se konala v Korejském Tegu. Termín konání byl stanoven na 23. – 29. srpna. Česká výbrava vybojovala 2 medaile.

## **Ilona Hlaváčková**

Ilona Hlaváčková dokázala zopakovat svůj fantastický výkon z Pekingu a vyhrála opět závod na 50 m znak a opět časem 0:29,04. Druhou zlatou medaili přidala na dvojnásobné znakové trati časem 1:01,74.

## **LU 2005**

Po korejském Tegu se univerziáda přesunula do tureckého Izmiru. Datum konání bylo stanoveno na 15. – 20. srpna. Česká výbrava vybojovala 2 medaile.

## Jana Myšková

Plavkyně z Pardubic se dokázala probojovat na stupně vítězů v kraulovém sprintu na 100 metrů. Vystoupila na bronzový stupínek za čas o hodnotě 0:56,40.

## Jana Pechanová

Druhá Jana české výpravy dokázala také získat medaili a také bronzovou, v disciplíně 1500 m volný způsob zaplavala čas 16:37,77.

## LU 2007

XXIV. Letní univerziáda byla uspořádána thajském Bangkoku od 9. do 14. srpna 2007, Češi zde nezískali žádnou medaili.

## LU 2009

Srbský Bělehrad měl tu čest hostit LU 2009 v době od 1. do 12. července. Češi si z Bělehradu odvezli 1 medaili.

## Michal Rubáček

Michal Rubáček si vyplaval svou bronzovou medaili na trati 100 m motýlek. Časomíra se v cíli zastavila na hodnotě 0:52,33.

## 6.1.12 Přehled konečných medailových výsledků československých a českých plavců na Letní univerziádě

V následujícím přehledu jsou konečné medailové výkony československých a českých plavců na LU přehledně zahrnuty v tabulce. Muži jsou označeni modrým podbarvením, ženy potom podbarvením červeným.

LU	Závodník	Věk	Disciplína	Čas	Umístění
1959	Ludmila Kottková		100 m VZ	1:10,30	2.
			400 m VZ	5:33,30	1.
	Pavel Pazdírek	22	200 m M	2:25,20	3.
	štafeta mužů		4x100 m PZ	4:27,60	2.
1961	Anna Ragasová		100 m VZ	1:08,10	3.
	Ludmila Kottková		400 m VZ	5:45,10	3.
	Vlastimil Křeček		100 m Z	1:05,90	3.
	štafeta žen		4x100 m VZ	4:41,20	2.
			4x100 m PZ	5:15,70	3.
	štafeta mužů		4x100 m PZ	4:18,50	2.
1965	Eva Schmidtová		200 m P	2:56,40	2.

	štafeta žen		4x100 m PZ	5:04,10	3.
1979	Irena Fleissnerová	20	100 m P	1:14,57	1.
			200 m P	2:41,00	1.
			400 m PZ	5:12,80	3.
	Miloslav Rol'ko	18	100 m M	0:56,53	3.
1981	Irena Fleissnerová	22	200 m P	2:38,64	2.
	Daniel Machek	21	400 m VZ	3:58,08	1.
			400 m PZ	4:32,16	3.
1985	Marcel Gery	20	200 m VZ	1:50,98	3.
1987	Ondřej Bureš	20	200 m M	2:02,27	3.
1993	Hana Černá	19	400 m PZ	4:50,14	2.
1995	Lenka Maňhalová	20	200 m PZ	2:17,20	2.
1997	Olga Šplíchalová	21	1500 m VZ	16:52,83	3.
	Lenka Maňhalová	22	200 m P	2:31,38	3.
			200 m PZ	2:17,59	3.
	Hana Černá	23	400 m PZ	4:48,20	2.
1999	Hana Černá	25	400 m VZ	4:14,14	1.
			1500 m VZ	16:35,56	3.
			400 m PZ	4:46,03	1.
	Jana Pechanová	18	400 m VZ	4:16,66	2.
			800 m VZ	8:43,91	2.
	Ilona Hlaváčková	22	100 m Z	1:03,26	3.
2001	Jana Pechanová	20	800 m VZ	8:38,50	2.
			1500 m VZ	16:34,00	3.
	Ilona Hlaváčková	24	50 m Z	0:29,04	1.
			100 m Z	1:02,88	3.
	Hana Černá	27	400 m PZ	4:46,18	3.
2003	Ilona Hlaváčková	26	50 m Z	0:29,04	1.
			100 m Z	1:01,74	1.
2005	Jana Myšková	17	100 m VZ	0:56,40	3.
	Jana Pechanová	25	1500 m VZ	16:37,77	3.
2009	Michal Rubáček	22	100 m M	0:52,33	3.

Z přehledu vyplývá, že na LU dokázalo získat daleko víc žen než mužů. Tento jev zřejmě souvisí s dřívější fyziologickou vyzrálostí žen. Muži dokáží získávat medaile v pozdějším věku, na LU jsou tedy ještě mladí.

## 7 Diskuse

Československá a česká reprezentace může dlouhodobě těžit z práce s mládeží. Vyplývá to z přehledu medailových umístění na MEJ, kde se téměř na každém MEJ objeví alespoň jeden český závodník, který získá medaili. Díky tomuto jevu má pak seniorská reprezentace dostatek dorůstajících závodníků, kteří dostatečně nahradí závodníky, kteří v reprezentaci končí díky věku. Tito dorůstající závodníci pak dokáží získávat medaile na seniorských světových soutěžích.

Samozřejmě nalezneme v historii období, ve kterých se československým a českým plavcům dařilo méně. Příčinu tohoto jevu vidím v celkovém počtu obyvatel Československa a později Česka.

Z přehledů vyplývá, že muži dosahují úspěchů ve vyšším věku než ženy. U mužů je tento věk přibližně 22 let, u žen je to věk 17 let. Tento rozdíl koresponduje s biologickým vývojovým náskokem, který ženy podle mnoha studií mají. Věkový průměr mužů, kteří se na OH probojovali, je 21,6 let. U žen je tento průměr rovných 21 let. Rozdíl věkových průměrů se může zdát malý, avšak ženy po 25. roce věku se olympijských her pouze „účastní“ a nedosahují ani semifinálových umístění, kdežto muži ano. Z toho také vyplývá, že plavec – muž má věk, ve kterém je schopen dosahovat na světových soutěžích kvalitních výsledků téměř dvakrát delší než plavkyně.

Před zahájením samotného výzkumu jsem naformuloval následující hypotézy, u kterých mohu nyní určit jejich potvrzení nebo vyvrácení.

**Hypotéza č. 1: Předpokládám, že počet československých a českých plavců na světových soutěžích se stále zvyšoval.**

**Hypotéza se nepotvrdila:** Počet plavců na světových soutěžích se téměř nelišil od počtu plavců na předcházejícím mítinku stejného typu. Nezvyšoval se, ani nesnižoval.

**Hypotéza č. 2: Předpokládám, že plavci ČSSR, ČSR a ČR neustále zlepšovali dosažené časy na světových soutěžích.**

**Hypotéza se potvrdila:** Plavci ČSSR, ČSR a ČR své dosažené časy na světových časech vylepšovali. Jedním z faktorů, který ovlivnil tento fakt je také vývoj plavců z jiných zemí. Pokud by českoslovenští a čeští plavci své dosažené časy nezlepšovali, na pozdější světové soutěže by se s největší pravděpodobností ani nedostali, natož aby dosahovali na medaile, což se nadále dařilo.

**Hypotéza č. 3: Předpokládám, že plavci ČSSR, ČSR a ČR neustále zlepšovali svá medailová umístění na světových soutěžích.**

**Hypotéza se nepotvrdila:** Českoslovenští a čeští plavci se v historickém vývoji získávání medailových umístění nezlepšovali, dokonce několikrát nastalo období, kdy českoslovenští a čeští plavci ze světových soutěží nevozili medaile vůbec, avšak takováto období se podařilo vždy zažehnat.

**Hypotéza č. 4: Předpokládám, že plavci ČR po rozpadu ČSR nerepresentovali na světových soutěžích ve větším počtu než plavci ČSSR a ČSR.**

**Hypotéza se nepotvrdila:** Čeští plavci se zejména olympijských her účastnili ve větším počtu než plavci českoslovenští. V získávání medailí je naopak trend opačný, českoslovenští plavci byli daleko úspěšnější než plavci čeští.

**Hypotéza č. 5: Předpokládám, že úspěšnost plavců ČR se po rozpadu ČSR nezvýšila oproti plavcům ČSR a ČSSR.**

**Hypotéza se potvrdila:** Plavci ČR mají velmi málo získaných medailí ze světových soutěží, zatímco českoslovenští plavci mají téměř vždy více získaných medailí za období trvající stejně dlouho jako samostatná ČR.



## 8 Závěr

V bakalářské práci jsem se zaměřil na historický vývoj československého a českého plavání od roku 1950 do roku 2010. Stanovil jsem si cíle, které jsem díky teoretické a především praktické části dokázal postupně splnit. Hlavním cílem bylo zmapovat historické umístění plavců ČSSR, ČSR a ČR na světových a evropských soutěžích (mistrovství světa juniorů, mistrovství Evropy juniorů, olympijské hry, mistrovství světa, mistrovství Evropy a univerziáda) v letech 1950 - 2010. Dále jsem si dal za úkol najít historicky nejúspěšnější plavce ČSSR, ČSR a ČR, Zjistit, zda se zvyšuje počet účastníků z ČSSR, ČSR a ČR na mistrovství světa juniorů, mistrovství Evropy juniorů, olympijských hrách, mistrovství světa, mistrovství Evropy a univerziádě a zjistit, zda se zvýšila, či snížila úspěšnost plavců ČR po rozpadu ČSR.

Hlavní cíl se mi povedlo naplnit u všech seniorských světových soutěžích a zmapoval jsem tak jejich historické výsledky. Bohužel však výsledky z MEJ před rokem 1991 nejsou dohledatelné, proto hlavní cíl u této soutěže zůstal nenaplněn.

Historicky nejúspěšnějším plavcem je dle mého názoru, který je podpořen touto prací, Miloslav Rol'ko, který začal získávat medaile pro Československo v již velmi mladém věku a byl dlouholetou oporou československé reprezentace. Nejúspěšnější plavkyní jsem pak zvolil Hanu Černou, která reprezentovala Československo a Česko a dokázala pro ně získávat cenné kovy také dlouhou dobu, dvakrát delší, než kterákoliv jiná žena.

Počet účastníků světových soutěží z Československa a Česka se dlouhodobě nesnižuje ani nezvyšuje a jejich úspěšnost dlouhodobě neklesá ani nestoupá. Československé a České plavání mělo a má stabilní místo mezi světovou konkurencí.

Z hypotéz, které jsem díky svým zkušenostem se zkoumanou problematikou stanovil, se potvrdily celkem dvě. U třech zbývajících hypotéz jsem díky výzkumu dospěl k odlišným výsledkům, a proto se nepotvrdily.

## 9 Seznam použité literatury a dalších zdrojů

### 9.1 Tradiční literatura

1. DUPAČ, Václav a Marie HUŠKOVÁ. *Pravděpodobnost a matematická statistika.*, 2. upr. vyd. Praha: Karolinum, 2013, 162 s. ISBN 978-80-246-2208-8.
2. GERYLOVOVÁ, Anna a Jan HOLČÍK. *Úvod do základů statistiky: text pro semináře.* Brno: Masarykova univerzita, 2011, 50 s. ISBN 978-80-210-5661-9.
3. HENDL, Jan. *Kvalitativní výzkum: základní metody a aplikace.* Praha: Portál, 2005, 407 s. ISBN 80-7367-040-2.
4. HROCH, Miroslav. *Úvod do studia dějepisu.* Praha: SPN, 1985. 304 s.
5. MACHOVÁ, Jitka. *Biologie člověka pro učitele.* Praha: Karolinum, 2002, 269 s. ISBN 80-7184-867-0.
6. MOTYČKA, Jaroslav. *Teorie a didaktika plavání.* Brno: Masarykova univerzita, 1991, 92 s. ISBN 80-210-0286-7.
7. MOTYČKA, Jaroslav. *Teorie plaveckých sportů: plavání, synchronizované plavání, vodní pólo, skoky do vody, záchrana tonoucích.* Brno: Masarykova univerzita, 2001, 202 s. ISBN 80-210-2711-8.
8. PELIKÁN, Jiří. *Základy empirického výzkumu pedagogických jevů.* Praha: Karolinum, 1998, 270 s. ISBN 80-7184-569-8.
9. REINHARDT, Karl-Walter. *1000 olympijských vítězů.* Praha: Knižní klub, 2008, 336 s. ISBN 978-80-242-2030-7.
10. SOBOTA, Milan. *Plavání v rámci sokolské všestrannosti: stručná historie, popis současného stavu, organizace plavecké části soutěže.* Praha, 2012. 34 s. Vedoucí práce Karel Kovařovic.

### 9.2 Internetové zdroje

11. GBRSPORTS.COM - Major International Sports Events [online]. [cit 2013-03-27]. Dostupné z: <<http://www.gbrathletics.com/sport/>>
12. Les-Sports.info - résultats sportifs, aide aux pronostics sportifs et statistiques sur le sport [online]. [cit. 2013-03-23]. Dostupné z: <<http://www.les-sports.info/>>
13. Sports-Reference.com - Sports Statistics and History [online]. [cit 2013-03-21]. Dostupné z: <<http://www.sports-reference.com/>>
14. Swimming index [online]. [cit 2013-03-23]. Dostupné z: <<http://todor66.com/swimming/>>

15. Swim Rankings - by GeoLogix AG, Switzerland [online]. [cit 2013-03-21]. Dostupné z: <<http://www.swimrankings.net>>
16. Wikipedie: otevřená encyklopedie [online]. [cit 2013-03-21]. Dostupné z: <[http://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD\\_strana](http://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana)>
17. www.tjta.estranky.cz - Historie plavání - Historie plavání [online]. [cit 2013-03-21]. Dostupné z: <<http://www.tjta.estranky.cz/clanky/historie-plavani/historie-plavani>>

## 10 Přílohy

Příloha č. 1

**Univerzita Karlova v Praze, Pedagogická fakulta**

**M.D. Rettigové 4, 116 39 Praha 1**

### **Prohlášení žadatele o nahlédnutí do listinné podoby závěrečné práce před její obhajobou**

Závěrečná práce

Druh práce	
Název práce	
Autor práce	

Jsem si vědom/a, že závěrečná práce je autorským dílem a že informace získané nahlédnutím do zveřejněné závěrečné práce nemohou být použity k výdělečným účelům, ani nemohou být vydávány za studijní, vědeckou nebo jinou tvůrčí činnost jiné osoby než autora.

Byl/a jsem seznámen/a se skutečností, že si mohu pořizovat výpisy, opisy nebo rozmnoženiny závěrečné práce, jsem však povinen/povinna s nimi nakládat jako s autorským dílem a zachovávat pravidla uvedená v předchozím odstavci tohoto prohlášení.

Jsem si vědom/a, že pořizovat výpisy, opisy nebo rozmnoženiny dané práce lze pouze na své náklady a že úhrada nákladů za kopírování, resp. tisk jedné strany formátu A4 černobíle byla stanovena na 5 Kč.

V Praze dne .....

Jméno a příjmení žadatele	
Adresa trvalého bydliště	

---

podpis žadatele

**Univerzita Karlova v Praze, Pedagogická fakulta**

**M.D. Rettigové 4, 116 39 Praha 1**

**Prohlášení žadatele o nahlédnutí do listinné podoby závěrečné práce**

**Evidenční list**

Jsem si vědom/a, že závěrečná práce je autorským dílem a že informace získané nahlédnutím do zveřejněné závěrečné práce nemohou být použity k výdělečným účelům, ani nemohou být vydávány za studijní, vědeckou nebo jinou tvůrčí činnost jiné osoby než autora.

Byl/a jsem seznámen/a se skutečností, že si mohu pořizovat výpisy, opisy nebo rozmnoženiny závěrečné práce, jsem však povinen/povinna s nimi nakládat jako s autorským dílem a zachovávat pravidla uvedená v předchozím odstavci tohoto prohlášení.

Poř.č.	Datum	Jméno a Příjmení	Adresa trvalého bydliště	Podpis
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				