

ČESKÁ ASOCIACE AKADEMICKÝCH TECHNICKÝCH SPORTŮ



ZIMNÍ BIATLON
LETNÍ BIATLON
PLAVÁNÍ S PLOUTVEMI
KYNOLOGIE
POŽÁRNÍ SPORT

RADIOVÝ ORIENTAČNÍ BĚH
LETECKÉ SPORTY
MODELÁŘSTVÍ
SPORTOVNÍ STŘELBA
PARAGLIDING A ZÁVĚSNÉ LÉTÁNÍ

Rok 2011 byl pro naši asociaci ve znamení příprav na Zimní a Letní světovou univerziádu, dalšími důležitými cíli našich snah bylo zajištění činnosti klubů technických sportů a organizování Akademických mistrovství ČR.

Česká asociace akademických technických sportů již tradičně nabízela svým členům, ale i ostatním studentům vysokých a středních škol, široké možnosti jak smysluplně využít svůj volný čas. Technicky náročné a netradiční sportovní disciplíny, které kladou vysoké nároky na psychickou a fyzickou připravenost, odpovídají mentalitě mladé generace a svojí atraktivitou přivádějí do našich řad nové zájemce. Naučené dovednosti pak každý z nás, který si je vyzkoušel, ocení i později – v praktickém životě – stejnou měrou jako vědomosti získané studiem.

Tento potěšující fakt je však na druhé straně limitován finančními možnostmi ČAATS, které zdaleka nesplňují potřeby těchto, po všech stránkách náročných, sportů. V současné době je v 15 vysokoškolských klubech (z nichž 3 působí jako univerzitní: FTVS UK, MU Brno VŠB TU Ostrava) organizováno téměř 2000 studentů a pedagogů VŠ.

Naším největším sportovním klubem, který sdružuje studenty pražských vysokých škol, je klub při

Fakultě tělesné výchovy a sportů UK v Praze, kde je zapojena více než polovina členské základny ČAATS. Každoročně zůstává velkým problémem jak zvládnout nápor studentů a alespoň částečně pokrýt jejich zájem; ten je limitovaný technickým vybavením klubu, kapacitou bazénu apod., ale zejména finančními prostředky. Mezi nejžádanější sporty patří např. paragliding, ale výcvik je možný (v jednom cyklu) pouze pro 96 studentů, v parašutizmu je to okolo 50 studentů, sportovní střelba 70. Velký zájem je rovněž o kurzy přežití, kde je možné s ohledem na bezpečnost zapojit jen 48 studentů. Adeptů je nesrovnatelně více a velice nás mrzí, že jsme takto limitováni.

Vedle výše uvedených sportů bychom neměli zapomínat na ty ostatní, tj. radiový orientační běh, letecké modelářství a letní biatlon. Ve všech těchto sportech jsou každoročně pořádána akademická mistrovství, která jsou součástí sportovních přeborů vysokých škol a svým charakterem navazují na činnost Kateder tělesné výchovy na vysokých školách. Jsou také vyvrcholením domácí celoroční soutěžní činnosti sportovních klubů a závřením akcí regionálního charakteru. Mimo již zavedená a každoročně opakovaná akademická mistrovství přibýlo v roce 2011 jedno nové – v požárním sportu; 1. hasičské akademické hry, které organizovala VŠB TU v Ostravě. Zúčastnilo se jich více než 120 závodníků a zájem byl tak velký, že organizační výbor musel stanovit limitované



AKADEMICKÁ
MISTRYNĚ SVĚTA
ADÉLA SÝKOROVÁ,
LSU 2011,
SPORTOVNÍ
MALORÁŽKA
3x20 RAN

počty závodníků na jednotlivé fakulty. Velkou pozornost věnujeme sportovní střelbě a zimnímu biatlonu. A to nejen proto, že jsou to sporty olympijské, ale i proto, že jsou pravidelně zařazovány do programů Zimních a Letních světových univerziád, organizovaných mezinárodní sportovní studentskou federací FISU – International University Sports Federation. Ve sportovní střelbě se rovněž konají ve dvouletých cyklech Akademická mistrovství světa,



1. HASIČSKÉ AKADEMICKÉ HRY – OSTRAVA



LSU 2011, SPORTOVNÍ MALORÁŽKA 3x20 RAN, 3. MÍSTO V DRUŽSTVECH (SÝKOROVÁ, ŠOSTKOVÁ, BARTOŠOVÁ)



Z ČINNOSTI KLUBU PŘI FTVS UK PRAHA

kterých se česká univerzitní reprezentace pravidelně zúčastňuje. Od 80. let se biatlonisté zúčastňovali Zimních světových univerziád. Vysoká laťka z roku 1997, kdy jsme v Koreji získali 4 medaile (1 zlatá a 3 bronzové) nám někdy tak trochu ztrpčovala život, neboť tento ojedinělý výsledek je vzhledem ke stoupající úrovni biatlonových soutěží v rámci Zimních světových univerziád asi těžko překonatelný. Přiblížily se tomu pouze me-

dailové výkony Jaroslava Soukupa, studenta FTK MU Brno, který dokázal opakovaně přivést medaile ze ZSU 2007 a 2009. Po těchto medailových žních je každé umístění bez medaile zdánlivým neúspěchem. Přitom se domnívám, s ohledem na stále stoupající konkurenci, že každé místo v první patnáctce je velice dobrým výsledkem. Na Zimní světové univerziádě 2011 v Turecku (Erzrum) se to podařilo Barboře Tomešové, FSpS MU Brno (5., 7.

a 9. místo) a Vítu Jánovovi, FSpS MU Brno (9., 13. a 14. místo). Výborných výsledků na Letní světové univerziádě 2011 v čínském Shenzhe-nu dosáhla 17členná výprava střelců pod vedením Jana Fidlera. V silné konkurenci 433 střelců z více než 40 států získala zlatou medaili v soutěži družstev v brokové disciplíně SKEET. Družstvo bylo ve složení: Petr Málek MU Brno, Daniel Herberger TU Brno a Jakub Novota Univerzita Hradec

Králové, který byl rovněž nejmladším účastníkem střeleckého týmu České republiky. V soutěži jednotlivců obsadil 4. místo a je velkým příslibem univerzitního týmu do budoucna.

Bronzovou medaili v soutěži družstev (disciplína Sportovní malorážka 3x20) přivezlo družstvo žen a zopakovalo tak výsledek z LSU 2007 v Bangkoku (Adéla Sýkorová, ZČU Plzeň, Zuzana Šostková MU Brno, Klára Bartošová TU Liberec). Největší radost jsme měli v této disciplíně ze zlaté individuální medaile Adélky Sýkorové.

S určitým uspokojením lze říci, že Česká asociace akademických technických sportů si po dobu svého působení na akademické půdě našla prostřednictvím klubů technických sportů řadu příznivců, kteří v nich po dobu studia nacházejí podmínky pro tréninkovou a závodní činnost.

Rovněž sehrála velkou roli i v zájmové sportovní činnosti a seznamování studentů s technickými disciplínami, které byly po roce 1990 v útlumu. Podmínky a technické vybavení vysokých škol bylo nedostačující, a tím i jejich provozování bylo velice složité. Postupnou systematickou prací vedení asociace a jednotlivých klubů se situace výrazně zlepšila a zapojení studentů do činnosti klubů nebrání ani vysoká finanční náročnost. Rozvoj klubové činnosti si do budoucna klademe jako jednu z priorit.

Těší nás, že ve spektru společenských institucí a organizací působících



RADOST
AKADEMICKÉ
MISTRYNĚ
SVĚTA



AKADEMICKÝ MISTR ROB 2011
JAKUB LNĚNIČKA, FEL ČVUT PRAHA



AM ČR 2011
V RADIOVÉM ORIENTAČNÍM BĚHU



AM ČR 2011 PARAGLIDING – PŘESNOST PŘÍSTÁNÍ

na naši mládež, zaujímáme určitý zlomek, kterým přispíváme k jejich výchově, vzdělání, vytvoření životního stylu a v neposlední řadě i k naplňování volného času. Toho si ceníme nerosovatelně více, než zisku medailí a titulů.

Tato slova závěrem jsou určena všem, kteří rádi vzpomínají na svá studentská léta a sportovní aktivity provozované na vysokých školách. Vy, kteří jste se

dostali ze studentských lavic do každodenní reality, jste ve vedoucích funkcích, soukromých firmách apod. a hlavně máte možnost a chuť přispět nastupující generaci, učíte tak v místě svého působení, své bývalé VŠ, sportovnímu klubu nebo svému oblíbenému sportu. Technická náročnost našich sportů je tak nákladná, že finančních prostředků je stále nedostatek a vítáme jakoukoli pomoc!

PaedDr. Ivana Ertlová