

Nastavak obuke predstavnika pokrajinskih granskih saveza za upotrebu Web aplikacije *eSavezi*, 27. maj 2010. godine

Dana 27. maja 2010. godine, nastavljena je obuka predstavnika pokrajinskih granskih saveza za upotrebu Web aplikacije *eSavezi*. Obuka se odvija po grupama u prostorijama sportskog saveza Vojvodine i danas je završena grupna obuka.

Web aplikacija *eSavezi* predstavlja jedan model informacionog sistema sporta u AP Vojvodini i realizuje se kroz pilot projekat sportskog saveza Vojvodine. Predstavnici granskih saveza putem Web adrese www.sportal.org.rs unose podatke o granskom savezu, klubovima koji su učlanjeni u savez i kalendar takmičenja. Svakom predstavniku je otvoren korisnički nalog tako da je svako zadužen samo za svoje podatke.

Današnjoj obuci prisustvovali su sledeći predstavnici saveza:

1. **Svetlana Milutinović-Sternat**- SPORTSKI SAVEZ INVALIDA VOJVODINE;
2. **Maca Radujkov**- MAČEVALAČKI SAVEZ VOJVODINE;
3. **Snežana Jovović**- PIKADO SAVEZ VOJVODINE;
4. **Aleksandar Dimitrijević**- BADMINTIN SAVEZ VOJVODINE;
5. **Slobodan Jakovljević**- SAVEZ SPORT ZA SVE VOJVODINE i SAMBO SAVEZ VOJVODINE.

Kao i ranije, predstavnicima saveza ispred Pokrajinskog sekretarijata za sport i omladinu obratio se koordinator projekta *eSavezi* Dragan Veličković, viši stručni saradnik za informacione sisteme koji je zadužen za obuku i administraciju sistema. Svi predstavnici su dobili detaljno korisničko uputstvo (link na .pdf) sa slikama, nakon čega se pristupilo praktičnom radu. Kao poklon polaznicima obuke generalni sekretar sportskog saveza Vojvodine, mr Mladen Stojšin uručio je USB fleš memorije.

Do sada je obuku prošlo 45 od 51 predstavnika granskih saveza, baze podataka se svakodnevno popunjavaju tako da već raspoložemo sa oko 1000 zapisa.

Na ovaj način, pod uslovom da se svi savezi uključe dobićemo jedinstvenu bazu podataka pokrajinskih granskih saveza, klubova/gradskih opštinskih saveza, sportskih društava koji su članovi saveza, kao i kalendare takmičenja pokrajinskih granskih saveza u AP Vojvodini.