

Rozsah zákazníckych úprav TAP System

(základe analýzy vstupných požiadaviek objednávateľa)

Bod 1 Vytvorenie nového typu odpovedového hárku – ručné označenie kódu testu (miesto čiarového kódu) v moduloch Prijímacie skúšky a Priebežné skúšanie

- 2 alebo 3 miestny kód testu (vyškrtá sa na hárku).

Bod 2 Vytvorenie nového typu odpovedového hárku s tzv. „ústrižkom“ v module Prijímacie skúšky

- 2 miestny kód testu (vyškrtá sa na hárku),
- Anonymný kód uchádzača (vytlačí sa na hárku),
- 200 otázok so 4 odpoveďami na jednej strane odpovedového hárku,
- Ústrižok na konci strany, na ktorom je vytlačený anonymný kód uchádzača a polia na vyplnenie mena, RC, dátumu narodenia, bydliska (ústrižok sa odstriháva ešte pred skenovaním hárku).

Bod 3 Vytvorenie nového typu odpovedového hárku s možnosťou vyškrtania kódu testu a anonymného kódu osoby v module Priebežné skúšanie

- 3 miestny kód testu (vyškrtá sa na hárku),
- 3 miestny anonymný kód (vyškrtá sa na hárku),
- Do 100 otázok so 4 odpoveďami na jednej strane odpovedového hárku.

Bod 4 Nový modul APV pre „Registráciu uchádzačov (prezenčná listina) a odanonymizovanie výsledkov uchádzačov (párovanie anonymného kódu s osobou)“

Funkčné vlastnosti nového modulu APV:

- Import údajov o uchádzačoch z AiS2
 - o Z AiS2 bude exportovaný xml súbor „kompletné údaje - denní študenti“ (aplikácia AiS2 VSPK 004).
- Registrácia uchádzačov a priradenie posluchárne pre realizáciu písomnej skúšky
 - o Aplikácia umožní vyhľadávať uchádzačov podľa identifikačných údajov o uchádzačoch (rodné číslo, priezvisko a pod). Vo formulári sa zobrazia údaje potrebné pre spoľahlivé overenie uchádzača (meno, priezvisko, rodné číslo, adresa, odbor/ študijný program, dátum pozvania).
 - o Obsah vybraných buniek vo formulári bude editovateľný po spustení špeciálnej služby pre editáciu.
 - o Do formulára sa zaeviduje dátum skúšky (automaticky aktuálny systémový dátum) a poslucháreň (zaeviduje 1x obsluha a následne už bude evidovaný automaticky, možné v priebehu registrácie v prípade potreby zmeniť na inú poslucháreň).

- Údaje budú automaticky ukladané (po stlačení „OK“).
- Priradenie (spárovanie) čiarového kódu z odpovedového formulára konkrétnemu uchádzačovi
 - tzv. odanonymizovanie výsledkov uchádzačov zosnímaním čiarových kódov čítačkou čiarových kódov (napr. ECLIPSE MS 5145) z ústrižku, ktorý zostáva uchádzačovi po odrezaní z odpovedového hárku po odovzdaní testu.
- Priebežné prehľady
 - o počte pozvaných uchádzačov na daný deň, počte registrovaných uchádzačov v daný deň, prehľad zaregistrovaných uchádzačov v jednotlivých posluchárňach, abecedný zoznam zaregistrovaných uchádzačov v posluchárňach, prehľady o počte odanonymizovaných výsledkov uchádzačov, počte zosnímaných a priradených čiarových kódov.
- Export údajov
 - pre následný import do modulu Prijímacie skúšky pre následné spárovanie výsledkov testov s uchádzačmi (odanonymizovanie výsledkov uchádzačov).

Bod 5 Ostatné požiadavky

- úpravy Importu údajov z AiS2,
- úpravy exportu výsledkov do AiS2,
- zobrazovanie náhľadu a tlač protokolu s výsledkom spracovania hárkov po oskenovaní hárku.