



interwrite™
PRS^{RF}

vprašanje

Opremo Interwrite PRS zelo enostavno uporabite za vodenje evidence prisotnosti, hitrih testov in kolokvijev ali ocenjevanje učinkovitosti predavanja. Kot odgovor na vprašanje, študenti imajo na izbiro možnost izbire pravilno/neppravilno, obkroževanje ene izmed več možnosti ali vnosa številčnega odgovora z tipkovnico.

Predavatelj ima na voljo vnos vprašanja v PRS sistem in/ali dodajanja vprašanja obstoječi PPT datoteki.

sodelovanje

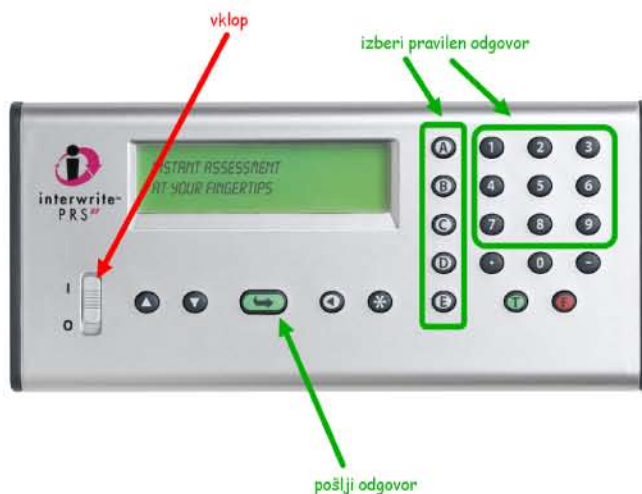
Z InterWrite PRS sistemom študenti so več aktivni in zaposleni v predavalnici. Vsi študenti odgovarjajo na vprašanja predavatelja. InterWrite PRS prav tako pospeši učenje študentov ki delujejo kot skupina.

sprejmite takojšen odziv

Študenti odgovarjajo takoj z pritiskom na gumb. Predavatelj lahko takoj "izmeri" razumevanje snovi kako posameznika kot celotne skupine ter ustrezno prilagodi predavanje študentom. Sprotno ocenjevanje daje vpogled v napredovanje posameznega študenta.

oglejte rezultate

Odgovore lahko rezvrščate po predavanju, posameznem vprašanju, grupi ali posamezniku. Ocene lahko shranjujete v integrirani redovalnici ali izvezete v vašo aplikacijo za nadaljnjo obdelavo. Čas, ki ga prihranite, uporabite za boljšo pripravo predavanj.



c o n n e c t w i t h e v e r y s t u d e n t



interwriteTM
PRS^{RF}

– InterWrite PRS^{RF}

Programska oprema

Podprti operacijski sistemi	Microsoft Windows XP, 2000 Mac OS X inačica 10.3 ali več
Podprte vrste vprašanj	Izbira med več možnimi odgovori (tudi več pravih naenkrat), Res/Ni res, zaporedje odgovorov, numerični odgovori (vključno z pozitivnim/negativnimi številkami, ulomki in decimalnimi števili), kratki odgovori
Načini dela	Sprotno izpraševanje, odgovarjanje samostojnim tempom, domača naloga (brez povezave)
Integracija v PowerPoint	Da
Orodje za sprotno dodajanje vprašanj	Da (možnost uvoza iz e-knjig nekaterih nakladnikov)
Nivo prepričanja v pravi odgovor	H/L (visoka/ nizka)
Programska licenca	Pridobi se s nakupom opreme. Ni dodatnih stroškov
Izdelava poročil	Možnost izdelava različnih poročil. Napr. prisotnost, rezultati po posamezni seji, rezultati posameznega učenca/studenta v celotnem učnem obdobju
Ocenjevanje	Integrirana redovalnica. Možnost izvoza v programe kot so Blackboard, WebAssign ali v programe ki podpirajo CSV format

Sistem

Frekvenčno območje delovanja	2,4GHz
Največje število oddajnikov po sprejemniku	2047
Navečje število sprejemnikov	4
Razdalja sprejema	45m

RF oddajnik

Zaslon	2-vrstični LCD
Tipkovnica	0-9, -, T, F, A-E, vejica
Baterijski vložki	AAA
Življenska doba baterije	3300 ur (pri povprečni uporabi)

RF sprejemnik

Povezava	USB
Napajalnik	9V DC

Zastopa in prodaja:

Milošev Goran s.p.
Servis CAD opreme
Sončni log 2b
1370 Logatec
gsm: +386 41 517 070
tel: + 386 1 756 42 40
e-mail: gmilosev@siol.net