

INFORMATIKAI SZAKKÉPZÉSI KONFERENCIA

„AZ INFORMATIKAI SZAKKÉPZÉS A TUDÁSALAPÚ TÁRSADALOMÉRT”

Ideje: 2006. április 5.

Helye: MTESZ Technika Háza (1055 Bp., Kossuth tér 6-8.)

9³⁰-10⁰⁰ *Regisztráció, büfé*

Plenáris ülés

„AZ INFORMATIKA A FEJLESZTÉS - AZ IRÁNYÍTÁS – AZ OKTATÁS – A MUNKAERŐPIAC TÜKRÉBEN”

Levezető elnök: dr. Mlinarics József, MATISZ Szövetség elnöke

10⁰⁰-10²⁰ Magyarország informatikai stratégiája

Pajna Sándor IHM stratégiai és e-szolgáltatások helyettes államtitkára

10²⁰-10⁴⁰ Az informatika szükségessége és lehetősége a hazai és az Európai Unió fejlesztési célkitűzéseiben

dr. Köpeczi Bócz Tamás OM fejlesztési és nemzetközi helyettes államtitkár

10⁴⁰-11⁰⁰ LLL Az egész életen át tartó tanulás stratégiája és a felnőttképzés fejlesztési irányai

dr. Piros Márta FMM főosztályvezető helyettes

11⁰⁰-11²⁰ A szakképzés kihívásai az új szakképzési szerkezet tükrében

Modláné Görényi Ildikó NSZI főigazgató-helyettes

11²⁰-11⁴⁰ A gazdaság kihívásai a vállalkozások életében és az informatikai szakképzésben

Dr. Szilágyi János MKIK képzési igazgató

11⁴⁰-12⁰⁰ Az új informatikai és hírközlési szakmastruktúra fejlesztési feladatai. A digitális képző verseny tanévi eredményhirdetése és díjátadása

Várad Antal IHM szakmai főtanácsadó

12⁰⁰-13⁰⁰ *Svédasztalos ebéd*

„TÁRSADALMI PÁRBESZÉD, FELKÉSZÜLÉS, FEJLŐDÉS”

I. Az informatikai szakképzés az iskolarendszerben

Moderátor: Szabó András NSZI munkatárs

13⁰⁰-13¹⁵ Az informatikai és hírközlési szakképzés jelenlegi helyzete és a fejlesztés készült-ségi foka (OKJ és modul rendszer helyzete, a szakmai alapozás és képzés várható változásai)

Fischer Gábor Országos Fogyasztóvédelmi Egyesület Infokommunikációs Szakmai Bizottság vezetője

13¹⁵-13³⁰ A digitális képalkotás készségfejlesztése, mint felhasználói lehetőség
Bodóczy István Magyar Iparművészeti Egyetem docens

13³⁰-13⁴⁵ Az ügyfélkapcsolati szakmarendszer szakiskolai kimeneti perspektívái
Tóth Éva Mária humánmenedzsment szakértő, a Humán Erőforrás Alapítvány elnöke

13⁴⁵-15⁰⁰ Kérdés, hozzászólás

II. Az informatikai szakképzés fejlesztési kérdései

Moderátor: Melega Kálmán szaktanácsadó

13⁰⁰-13¹⁵ Az informatikai szakmai vizsgakövetelmények, központi programok és a tankönyvellátás helyzete

Modláné Görényi Ildikó NSZI főigazgató-helyettes

13¹⁵-13³⁰ Korszerű struktúra és tartalom, innovatív módszerek az informatikai szakképzésben
dr. Sediviné Balassa Ildikó SZÁMALK Oktatási és Informatikai Rt. szakképzési igazgató

13³⁰-13⁴⁵ Az internet és az informatika helye és szerepe a korszerű szakképzésben
Kácsor István Parola Kft. ügyvezető igazgató

13⁴⁵-15⁰⁰ Kérdés, hozzászólás

III. Megújuló szakképzés

Moderátor: dr. Pentelényi Pál BGK, Mérnökpedagógiai Intézet főiskolai tanár

13⁰⁰-13¹⁵ Digitális tananyagfejlesztés

Nedeczky Veronika Sulinet Programiroda igazgatóhelyettes

13¹⁵-13³⁰ A műszaki pedagógusképzés helyzete és fejlesztési lehetőségei
dr. Tóth Béláné Budapesti Műszaki Főiskolai BGK Mérnökpedagógiai Intézet Intézetvezető,
egyetemi tanár

13³⁰-13⁴⁵ Virtuális tanítási környezet szerepe a mérnöktanár-képzésben
dr. Tóth Péter BGK Mérnökpedagógiai Intézet főiskolai docens

13⁴⁵-15⁰⁰ Kérdés, hozzászólás

IV. A postai szakképzés fejlesztése

Moderátor: Fügedi Beáta, Békésy György Postaforgalmi Szakközépiskola szakmai
igazgatóhelyettes

13⁰⁰-13¹⁵ A postai képzés üzletpolitikai irányai az iskolarendszerben és a felnőttképzés
fejlesztési lehetőségei

Szűts Ildikó Magyar Posta ZRt. vezérigazgató-helyettes

13¹⁵-13³⁰ Az új postai szakképzés jelenlegi helyzete (OKJ, a szakmai alapozás és képzés
várható változásai)

Sum István Magyar Posta ZRt. oktatási központvezető

13³⁰-13⁴⁵ A szolgáltatói jelleg erősítése a postai szakképzésben (tanulói attitűdök fejlesztése,
szervezési, kommunikációs, call center és HR ismeret segítségével)

Rosta Péter Pannon GSM ügyfélkapcsolati osztályvezető

13⁴⁵-15⁰⁰ Kérdés, hozzászólás

Minden szekcióban kérdések, hozzászólások, válaszlehetőségek a végén adottak. Mindenkitől kérjük
előadását, feljegyzését vagy prezentációját a kiadvány számára (megjelenési határidő május 30.)