

உத்தமம் INFITT



உலகத் தமிழ்த் தகவல் தொழில்நுட்ப மன்றம்
International Forum for Information Technology in Tamil

மின்னுட்பக் கருவிகளில் தமிழ்ப் பயன்பாடு - பயிலரங்கு

உ உ

நாள் : 26.02.2017 ஞாயிற்றுக்கிழமை, காலை 9.00-1.00 மணி

இடம் : பெண்கள் கல்வி ஆய்வு நிலைய கருத்தரங்கு மண்டபம்,
வெள்ளவத்தை, தர்மராம மாவத்தை - கொழும்பு

உ உ

நலைமை

திரு.இ. பாரதி

(உறுப்பினர் உத்தமம்)

செ பிரபாகரன் (ஹரன்)

தலைவர், நொட்டிங்ஹாம் கொலிச் ஒப் லண்டன்

[Nottingham College of London] கொழும்பு - 6

செயல்முறை விளக்கம் - சுருத்துரை

தமிழ்க் கணிமையாளர்

திரு.முத்து நெடுமாறன் அவர்கள்

(முன்னாள் தலைவர் உத்தமம், மலேசியா)

இணைப்பாளர்

திரு.சி. சரவணபவானந்தன்

(செயற்குழு உறுப்பினர் உத்தமம்)

கலந்துகொள்ள விரும்புவர்கள் தமது விருப்பத்தை விரைவில் அறியத்தரவும்.

பயிலரங்கு நிகழ்ச்சி நிரல் பின்னர் அனுப்பிவைக்கப்படும்.

வாட்.ஸ்ஆப் இலக்கம் : 94 - 766 427 729 மின்னஞ்சல் : infittsl@gmail.com.

உ உ

அன்புடன் அழைக்கும் : சி.சரவணபவானந்தன், ஓய்வு நிலை அதிபர், தொழிற்சங்கவாதி,

உத்தமம் செயற்குழு உறுப்பினர், 9A2, ஆவேமரியா வீதி, நீர்கொழும்பு, இலங்கை.

உத்தமம் INFITT



உலகத் தமிழ்த் தகவல் தொழில்நுட்ப மன்றம்
International Forum for Information Technology in Tamil

உலகத் தமிழ்த் தகவல் தொழில்நுட்ப மன்றம் (உத்தமம் - INFITT) இலங்கை

‘மின்னுட்பக் கருவிகளில் தமிழ்ப் பயன்பாடு’ - பன்னாட்டு பயிரங்கு

~~~~~

**காலம் : ஞாயிற்றுக்கிழமை 26 ஆம் பெப்ரவரி 2017 திகதி**

**காலை 9.00 மணி முதல் 1.00 மணி வரை**

**இடம் : வெள்ளவத்தை, தர்மராம மாவத்தையிலுள்ள**

**பெண்கள் கல்வி ஆய்வு நிலையம் கொழும்பு**

~~~~~

நிகழ்ச்சி நிரல்

ஆரம்ப வைபவம் : மு.ப 9.00 - 9.10

வருகைப் பதிவு : 9.10- 9.15

வரவேற்புரை : **மு. மயூரன்** [உத்தமம் உறுப்பினர்]

9.15 -9.25 உத்தம் அறிமுகம் : திரு. **சி. சரவணபவானந்தன்**

[நிகழ்ச்சி இணைப்பாளர் உத்தமம் செயற்குழு உறுப்பினர்]

9.25-9.30 தலைமையுரை : திரு. **இ. பாரதி** [உத்தமம் உறுப்பினர்]

பிரதம விருந்தினர்: **செ.பிரபாகரன் (ஹரன்)**

தலைவர், நொட்டிங்ஹாம் கொலிச் ஒப் லண்டன்

[Nottingham College of London] கொழும்பு - 6

நிகழ்வு ஆரம்பம் : 9.30 -10.45

மின்னுட்பக் கருவிகளில் தமிழ்ப் பயன்பாடு - அறிமுகமும் கருத்துரையும்:

திரு. முத்து. நெடுமாறன்

[உத்தமம் - முன்னாள் தலைவர்]

10.45 -11.00 தேநீர் இடைவேளை

11.00 -12.00 மின்னாட்பக் கருவிகளில் தமிழ்ப் பயன்பாடு பற்றிய

செயன்முறை விளக்கம்

12.00 - 12.45 கேள்வி நேரம்

12.45 -1.00 நிறைவு நிகழ்வு