

## I. Szekció (09:00-10:50) "Számszerűsíthető-e a QoS?"

Elnök: Detrekői Ákos

	9:00	Megnyitó	Koós Attila	Magyar Telekom, PKI
I/1	9:10	To be QoS or not to be QoS, that is the question	Géczi Csaba	Magyar Telekom, PKI
I/2	9:30	Quality and Security Usability	Luis Sousa Cardoso	ITU QSDG (Elnök)
I/3	10:00	QoS szempontok érvényesítése nemzetközi projektekből	Szegedi Péter	Magyar Telekom, PKI
I/4	10:20	Mit gondol az üzleti ügyfél szolgáltatás minőségnek?	Verebélyi Attila	Magyar Telekom, T-Systems
	10:40	kérdések		

szünet (10:50-11:10)

## II. Szekció (11:10-12:40) "Ipari megoldások"

Elnök: Schmidég Iván

II/1	11:10	QoS kontroll a szolgáltatói hálózatokban	Kákonyi István	CISCO
II/2	11:30	QoS meghatározási módszerek és kapcsolatuk a QoS leírókkal	Antal Csaba	Ericsson
II/3	11:50	WiFi - legal aspects of QoS	Ewa Jamrozik	Telekom Polska
II/4	12:10	To regulate or not to regulate	Nándorfi Magdolna	NHH
	12:30	kérdések		

ebédszünet (12:40-13:40)

## III. Szekció (13:40-15:10) "Méretezés minőségre"

Elnök: Kántor Csaba

III/1	13:40	QoS szempontok a hálózattervezésben	Jereb László	BME HIT, Soproni Egyetem
III/2	14:00	IP és IMS hálózatok méretezése minőségre	Czinkóczy András	Magyar Telekom, PKI
III/3	14:20	QoS for Next Generation Networks - a Standards Perspective	Dave Mustill	British Telecom
III/4	14:40	IP alapú szolgáltatói hálózatok tervezési alapelvei	Tóth Péter	Siemens
	15:00	kérdések		

szünet (15:10-15:30)

## IV. Szekció (15:30-17:00) "Szolgáltatók megoldásai"

Elnök: Takács György

IV/1	15:30	QoS a hozzáférési hálózatban	Pócz Zoltán	Magyar Telekom, PKI
IV/2	15:50	QoS in current networks and strategic perspective	Roland Schott	Deutsche Telekom
IV/3	16:10	QoS megoldások a mobile multimédiás szolgáltatásokban	Fekete László	T-Mobile
IV/4	16:30	Eszme-csere, vitaindító: felkért hozzászóló:	Takács György, Szilágyi Sándor	PPKE IIT
	16:50	kérdések		

## Section I. (09:00-10:50) "Is QoS countable?"

Chairman: Detrekői Ákos

	9:00	Opening	Koós Attila	Magyar Telekom, PKI
I/1	9:10	To be QoS or not to be QoS, that is the question	Géczi Csaba	Magyar Telekom, PKI
I/2	9:30	Quality and Security Usability	Luis Sousa Cardoso	ITU QSDG (President)
I/3	10:00	International cooperation in the field of QoS	Szegedi Péter	Magyar Telekom, PKI
I/4	10:20	What do the customers think about QoS?	Verebélyi Attila	Magyar Telekom, T-Systems
	10:40	Questions		

Coffee break (10:50-11:10)

## Section II. (11:10-12:40) "Industry solutions"

Chairman: Schmideg Iván

II/1	11:10	Control of QoS in access networks	Kákonyi István	CISCO
II/2	11:30	Ericsson's methods for quality assurance	Antal Csaba	Ericsson
II/3	11:50	Quality supervision methods in the Polish industry	Ewa Jamrozik	Telekom Polska
II/4	12:10	To regulate or not to regulate	Nándorfi Magdolna	NHH
	12:30	Questions		

Buffet Lunch (12:40-13:40)

## Section III. (13:40-15:10) "Sizing for quality"

Chairman: Kántor Csaba

III/1	13:40	Quality control in network planning	Jereb László	BME HIT, Soproni Egyetem
III/2	14:00	Sizing of IP and IMS networks for quality	Czinkóczyk András	Magyar Telekom, PKI
III/3	14:20	QoS for Next Generation Networks - a Standards Perspective	Dave Mustill	British Telecom
III/4	14:40	Planning principles of IP based service networks	Tóth Péter	Siemens
	15:00	Questions		

Coffee break (15:10-15:30)

## Section IV. (15:30-17:00) "Solutions of Service Providers"

Chairman: Takács György

IV/1	15:30	QoS in access network	Pócz Zoltán	Magyar Telekom, PKI
IV/2	15:50	QoS in current networks and strategic perspective	Roland Schott	Deutsche Telekom
IV/3	16:10	QoS solutions in mobil multimedia services	Fekete László	T-Mobile
IV/4	16:30	colloquy	Takács György Szilágyi Sándor	PPKE IIT
	16:50	Questions		