

<p style="text-align: center;"><b>Nemzeti Csúcs</b></p> <p style="text-align: center;">Magyar Tudományos Akadémia Díszterem Budapest, V. Roosevelt tér. 9.</p>	<p style="text-align: center;"><u><b>Nemzeti Csúcs</b></u></p>	
<p>Esemény</p>	<p>2008. október 18.</p>	<p>9.20 – kb. 17.00</p> <p><b>(Az esemény sajtónyilvános. Az esemény első 3 óráját az M2 és az ATV élőben közvetíti, az MTV az egész eseményt rögzíti!)</b></p> <p>Első szakasz levezető elnöke: Pálinkás József MTA elnök.</p> <p><b>9.30-9:45</b> <b>Érkezés a Magyar Tudományos Akadémia épületéhez.</b> (A biztonsági ellenőrzésre tekintettel a pontos érkezés ajánlott.)</p> <p>10.00 Pálinkás József MTA elnök megnyitja a Nemzeti Csúcsot.</p> <p>10.05 Szili Katalin házelnök asszony nyitóbeszéde (10 perc).</p> <p>10.15 Veres János pénzügyminiszter tájékoztatója (8 perc)</p> <p>10.23 Simor András jegybank elnök hozzászólása (7 perc)</p> <p>10.30 MSZP (15 perc)</p> <p>10.45 FIDESZ (15 perc)</p> <p>11.00 KDNP (15 perc)</p> <p>11.15 SZDSZ (15 perc)</p> <p>11.30 MDF (15 perc)</p> <p>11.45 Boross Péter volt miniszterelnök (5 perc)</p> <p>11.50 Medgyessy Péter volt miniszterelnök (5 perc)</p> <p>11.55 Kovács Árpád ÁSZ elnök (5 perc)</p> <p>12.00 Surányi György volt jegybank elnök (5 perc)</p> <p>12.05 Bod Péter Ákos volt jegybank elnök (5 perc)</p> <p>12.10 Járai Zsigmond volt jegybank elnök (5 perc)</p> <p>12.15 Futó Péter (5 perc)</p> <p>12.20 Borsik János (5 perc)</p>

	12.25	Demján Sándor (5 perc)
	12:30	Áder János volt házelnök (5 perc)
	12:35	Gál Zoltán volt házelnök (5 perc)
	12:40	Szabad György volt házelnök (5 perc)
	<b>12.45 – 13.15</b>	<b>Ebédszünet (Állófogadás a földszinti könyvtárteremben)</b>
		Második szakasz levezető elnöke: Vizi E. Szilveszter volt MTA elnök és Glatz Ferenc volt MTA elnök
	13.20	Hozzászólások 5 perces időkeretekben a helyszínen moderátor által meghatározott sorrendben.
	16.35	Szili Katalin házelnök asszony zárszót mond. (5 perc)
	<b>16.45</b>	<b>Program vége.</b>
Várható sajtó	Hazai, nemzetközi. Az esemény végig sajtónyilvános.	