

Neptun kód:		BTTON601MUS		
Az óra címe:		Oktató:	Tárgyjegyző:	
Bevezetés a technikatörténetbe és a műszaki, közlekedéstörténeti muzeológiába		Németh Györgyi	Németh Györgyi	
Az óra címe angol nyelven:			Az óra időpontja:	
History of Technics and Traffic Museology, an Introduction			Órarend szerint	
Az óra tanterv szerinti felhasználhatósága:				
Ipari örökség: BTTON401IND				
Az óra típusa:	Beszám. kötelezettség	Heti óraszám:	Kreditérték:	Előfeltétel:
Előadás	Koll.	2	3	
Az óra rövid tartalmi ismertetése:				
<p>A technikatörténet legújabb irányzatainak megfelelően a hangsúlyt a technika kulturális összefüggéseire és azok értelmezésére helyezzük a tárgy előadása során. Azt kutatjuk, mi a helye a technikának az ember és a társadalom életében. A szemlélet formálása mellett az egyetemes és a magyar technika meghatározó eredményeit, kiemelkedő személyiségeit és néhány alapvető technikai eljárást is bemutatunk. Az általános bevezetés keretei között kiemelt figyelmet kap a bányászat, a kohászat és a gépgyártás története. A technikai eszközök mint történeti források gyűjtésének és tudományos feldolgozásának, prezentálásának helyszíne a műszaki, illetve a közlekedési múzeum számos fajtája, melyekről szintén átfogó képet nyújt az előadás, bemutatva az intézmények magyarországi képviselőit is.</p>				
Az óra tematikája, vizsgakérdések stb. részletes ismertetése:				
Fontosabb kötelező irodalom jegyzéke:				
<p>Czére Béla: <i>A vasút története</i>. Corvina, Budapest, 1989 Endrei Walter–Jeszenszky Sándor: <i>Technikatörténet 1760–1960</i>. ELTE, Budapest, 1993 Gazda István (szerk.): <i>A technika magyarországi történetéből</i>. Budapest, Akadémiai, 1996 Marx, L.–Smith, M.R. (ed.): <i>Does Technology Drive History? The Dilemma of Technological Determinism</i>. Cambridge, Mass., London, 1994 Németh József: Nemzeti történelem – technikai kultúra a XVIII. század végéig. <i>Technikatörténeti Szemle</i> 22. [1996]. 71–79. Szabadváry Ferenc: Országos Műszaki Múzeum: előzmények, elődök, jelen és jövő = <i>Technikatörténeti Szemle</i> 24. [1999/2000]. 10-14. Szála Erzsébet: <i>Fejezetek a magyar szabadalomtörténetből. Régi magyar ipari szabadalmak Kempelen Farkas korától a reformkor végéig. 1782–1848</i>. Budapest, 2002 Tarr István: <i>A kocsi története</i>. Corvina, Budapest, 1968 Vámos Éva: <i>Műszaki gyűjtemények és tudományos kutatás</i>. http://www.ace.hu/tudvil/vamos.html Az Országos Műszaki Múzeum és a Közlekedési Múzeum honlapja: http://www.omm.hu, http://www.km.iif.hu Tájékozódás: http://www.technikatortenet.hu, http://shot.press.jhu.edu</p>				
Fontosabb ajánlott irodalom jegyzéke:				
Egyéb tudnivalók:				