

## Outlook 2003 – nastavení certifikátu pro podpis

V nabídce příkazů zvolte "Nástroje" – "Možnosti"



Dále zvolte "Zabezpečení – "Nastavení"

Možnosti ? 🔀			
Předvolby Nastavení pošty Formát pošty Kontrola pravopisu Zabezpečení Jiné			
Šifrovaný e-mail			
🔗 🗌 Zašifrovat obsah a přílohy odesílaných zpráv			
Přidat digitální podpis do odesílaných zpráv			
Při odesílání podepsané zprávy odeslat podepsanou zprávu bez nutnosti ověření			
Požadovat oznameni S/MIME pro všechny zpravy s podpisem S/MIME			
Výchozí nastavení: test 🛛 🖌 Nastavení			
Zóny zabezpečení			
Zóny zabezpečení umožňují nastavit, zda mohou být ve zprávách HTML spuštěny skripty a aktivní obsah.			
Zón <u>a</u> : 🚫 Servery s omezeným přístupem 🛛 🛛 🛛 🛛 🛛 🛛 🛛 🖄			
Stáhnout obrázky			
Změnit nastavení automatického stažení			
Digitální ID (certifikáty)			
Digitální ID, tzv. certifikáty, jsou dokumenty, které umožňují ověřovat identitu v elektronických transakcích.			
Importovat/exportovat Načist digitalni ID			
OK Storno P <u>o</u> užít			



Vyberte podpisový certifikát ze seznamu registrovaných.

Změnit nastavení zabe	zpečení 🔀				
Předvolby pro nastavení zab	pezpečení				
Název nastav <u>e</u> ní zabezp	pečení:				
	*				
Kryptografický <u>f</u> ormát:	S/MIME				
🔲 Výchozí nas <u>t</u> avení zabezpečení pro tento formát kryptografických zpráv					
Vý <u>c</u> hozí nastave	ní zabezpečení všech kryptografických zpráv				
Náz <u>v</u> y zabezpečení	Nové Vymazat Heslo				
Certifikáty a algoritmy 🛛 —					
Podpisový certifikát:	Vybrat				
Zatřid'ovací algoritmus:					
Šifrovací certifikát:	Vy <u>b</u> rat				
Šifrovací a <u>lg</u> oritmus:	✓				
🗹 S podepsanými zpráv	vami ode <u>s</u> ílat tyto certifikáty				
	OK Storno				

Vybrat certifik	.át			? 🛛
Vyberte certifikál	:, který chcete po	oužít.		
Vystaveno	Vystavitel	Zamýšlené	Popisný ná…	Datum vyp
📟 Test ICA	I.CA - Quali	<vše></vše>	Žádný	1.5.2012
<				>
		OK Sta	orno Zobr	azit certifikát



## Uložte stávající nastavení

Změnit nastavení zabezpečení	×			
Předvolby pro nastavení zabezpečení	_			
Název nastav <u>e</u> ní zabezpečení:				
test	*			
Kryptografický <u>f</u> ormát: S/MIME	~			
Výchozí nastavení zabezpečení pro tento formát kryptografických zpráv				
Výchozí nastavení zabezpečení všech kryptografických zpráv				
Náz <u>vy</u> zabezpečení <u>N</u> ové Vy <u>m</u> azat <u>H</u> eslo	·			
Certifikáty a algoritmy	_			
Podpisový certifikát: Test ICA - PSEUDONYM Vybrat.				
Zatřid'ovací algoritmus: SHA1 💌				
Šifrovací certifikát:				
Šifrovací algoritmus:				
S podepsanými zprávami ode <u>s</u> ílat tyto certifikáty				
OK Storna	_			

Pro podpis nové zprávy klikněte v panelu nástrojů na symbol pečeti (digitálně podpis)

😰 Zpráva bez názvu	
Soubor Úpravy Zobrazit Vložit Formát Nástroje Tabulka Okno Nápověda Nápověda – zadejte Nápověda – zadejte Vložit Kateria Vl	dotaz 🗸 🗙
🗄 🖂 Odjeslat   🌐 🔹   🔛 🍇 / 🔩 🕴   🌾   🏠   🗈 Možnosti 🔹   HTML 🛛 🔹 🌬	
Lu Komu	
LU Kopie	
Předmět:	
: 🖪 🕘   从 🖻 🛝   Arial 🔷 → 10 → A →   B I U   書 書 書   扫 扫 譯 譯   马 💂	
	~
	~
	*
	Ŧ