

TISKOVÁ ZPRÁVA

## **Otto Wichterle v archivních dokumentech Výstava u příležitosti 100. výročí narození**

Český chemik Otto Wichterle (1913–1997) je světově známý především díky výzkumu a výrobě kontaktních čoček. Byl však také uznávaným pedagogem, akademikem a veřejně angažovaným vědcem. Snahou autorů výstavy je přiblížit ve světle pramenů nejen jeho životní osudy, ale i způsoby, jakými reagoval na neustále se proměňující pracovní i společenské události.

Archivní dokumenty a fotografie vybírali kurátoři výstavy Milena Josefovičová, Vlasta Mádlová a Tomáš W. Pavlíček z Wichterleho osobního fondu uloženého v Archivu Akademie věd ČR. První tři panely přibližují začátek vědecké dráhy Otto Wichterleho na Vysoké škole chemicko-technologického inženýrství v Praze a ve zlínském výzkumu u Bati během 2. světové války. Dále je zdůrazněno, jak se Wichterle po válce podílel na reformě vysokoškolského studia chemie. Návštěvník si bude moci vyzkoušet, zda by uspěl v rozřazovacím testu obecných znalostí, který Wichterle dával studentům 1. ročníku.

Když byl profesor Wichterle po čistkách v roce 1958 z vysoké školy vyhozen, poskytla mu Československá akademie věd možnost pokračovat ve výzkumu makromolekulárních látek, jako byly silon, syntetický kaučuk a jiné polyamidy. Čtyři výstavní panely proto přibližují práci chemika v době, když se stal ředitelem Ústavu makromolekulární chemie a když byl tohoto místa v roce 1969 z politických důvodů zbaven. Vystaveny budou také vzorky z výzkumu hydrofilních gelů a kontaktních čoček.

Za připomenutí stojí rovněž Wichterleho politická činnost v průběhu Pražského jara. Otto Wichterle byl jedním z prvních signatářů dokumentu Dva tisíce slov a stal se poslancem České národní rady. Další dva panely naznačují, jak složitě musel Otto Wichterle po roce 1969 omlouvat svou nepřítomnost na celosvětových kongresech chemiků a oftalmologů, kteří ho pokládali za vědeckou kapacitu. Naproti tomu doma v ČSAV mu cesty do zahraničí byly zprvu zakazovány a opakovaně mu hrozilo neprodloužení pracovní smlouvy. Zajímavým dokumentem je proto jeho výuční list z doby, kdy mu zbývalo několik let do důchodu.

Výstava je zakončena zvolením Otto Wichterleho prvním polistopadovým předsedou Československé akademie věd. Wichterle pak výrazně obohatil diskusi o hodnocení vědy a podílel na transformaci ČSAV do Akademie věd ČR.

Výstavu připravil Masarykův ústav a Archiv AV ČR, v. v. i., ve spolupráci s Ústavem makromolekulární chemie, v. v. i., a Střediskem společných činností, v. v. i. Záštitu nad výstavou převzal předseda AV ČR prof. Ing. Jiří Drahoš, DrSc., dr. h. c. Vernisáž se uskuteční 1. října 2013 v 17 hodin.

Výstavu je možné zhlédnout ve dnech 2.–31. října 2013 ve foyer hlavní budovy AV ČR na Národní 3, Praha 1. Ve všední dny je výstava zdarma přístupná pro veřejnost.

### **Kontakty:**

PhDr. Milena Josefovičová, Ph.D., e-mail: [josefovicova@mua.cas.cz](mailto:josefovicova@mua.cas.cz), tel.: 286 010 115

Mgr. Vlasta Mádlová, e-mail: [madlova@mua.cas.cz](mailto:madlova@mua.cas.cz), tel.: 286 010 114

PhDr. Tomáš W. Pavlíček, e-mail: [pavlicek@mua.cas.cz](mailto:pavlicek@mua.cas.cz), tel.: 286 010 113

sekretariát MÚA AV ČR, e-mail: [sekretariat@mua.cas.cz](mailto:sekretariat@mua.cas.cz), tel.: 286 010 110

**múa**

Gabčíkova ulice 2362/10, 182 00 Praha 8  
tel.: +420 / 286 010 110, fax: +420 / 284 680 150  
email: [mua@mua.cas.cz](mailto:mua@mua.cas.cz), [sekretariat@mua.cas.cz](mailto:sekretariat@mua.cas.cz)  
IČ: 67985921, DIČ: CZ67985921  
bankovní spojení: 69527011/0710

pracoviště: Na Florenci 1420/3, 110 00 Praha 1  
tel.: +420 / 234 612 211 (220), fax: +420 / 234 612 200

**[www.mua.cas.cz](http://www.mua.cas.cz)**