

## Prof. Ing. Miroslav Husák, CSc.

Datum a místo narození: 17.10.1953 Kladno



### Vzdělání a dosažené hodnosti

- 1978 Ing. - FEL ČVUT v Praze, obor Sdělovací elektrotechnika, diferencované čtyřleté studium.
- 1985 CSc. - obor Mikroelektronika, ČVUT FEL Praha.
- 1996 Doc. - habilitace v oboru Elektronika, ČVUT FEL Praha.
- 2000 Prof. - jmenování v oboru Elektronika a lékařská technika, ČVUT FEL Praha.

### Odborná praxe

- 1973 – 1974 Technik, výroba a rozvod elektrické energie, Poldi Kladno.
- 1981 - 1983 Vědecko-výzkumný pracovník I.A.4, ČVUT FEL.
- 1983 – dosud Vysokoškolský učitel, obor Elektronika, ČVUT FEL.
- 1997 – dosud Vedoucí katedry mikroelektroniky.

### Vzdělávací kurzy a odborné pobyty

- 1980, 1987 Půlroční odborné stáže Tesla Piešťany, VÚST A.S.Popova, Praha.
- 1986 Kurz základů vysokoškolské pedagogiky.
- 1993 – 1998 7 vědecko-pedagogických stáží a pobytů na universitách v Belgii, Velké Británii a Francii.
- 1993 - 1998 Několik odborných krátkodobých zahraničních kurzů.

### Nejvýznamnější tvůrčí a publikační aktivity v letech 1995-2005

Kontraktor a řešitel EU grantu TEMPUS S\_JEP-09468-95, "Education for Quality Control in Electrical Industry". Vybudování a řízení laboratoře „Centra mikrosystémů“ v rámci projektu „250“ MŠMT. Od 1998 řešitel nebo spoluřešitel grantů NATO Science for Peace Programme, projekty 6. FP EU, granty GAČR, FRVŠ, Barrande, Copernicus, apod. Autor a spoluautor 6 skript a více než 200 odborných příspěvků publikovaných v časopisech nebo ve sbornících zahraničních konferencí. Na ČVUT založil „školu“ Mikrosystémů.

### Aktivity a členství ve vědeckých, odborných nebo pedagogických komisích

Člen mnoha programových a organizačních výborů konferencí v tuzemsku a zahraničí, chairman konference TeleInfo'05 a MINO'06 v Praze. 1997-1998 předseda oponentních rad pro hodnocení projektů IV. Rámcového programu EU. 1997-2000 člen VR ČVUT FEL, Praha. Od 1997 člen Grémia děkana. 1990–1991 zakládající člen Akademického senátu ČVUT FEL. Od 1999 člen hodnotících komisí profesorských jmenovacích řízení. Předseda nebo člen komisí pro obhajoby doktorských disertačních prací na FEL ČVUT, VUT Brno, STU Bratislava, VŠCHT Praha, INPG Grenoble - Francie. Od 1997 předseda Oborové rady a garant doktorského studia oboru Elektronika, garant magisterského studijního oboru Elektronika. Předseda nebo člen komisí pro obhajoby SZZ na FEL ČVUT, VUT Brno, STU Bratislava, KIHVV Oostende - Belgie. 1997-2001 řízení Národního kontaktního centra NEXUS pro Českou republiku. Člen komisí pro oponentní řízení projektů MŠMT.

### Další odborné aktivity

Předseda Dozorčí rady firmy A.EN INVENT AG Mnichov, Německo.  
Hostující profesor HIEST Athény, Řecko.

### Ocenění

- 2002 - Medaile FEI STU Bratislava za rozvoj vzájemných vztahů.
- 2002 a 2005 - Ocenění rektora ČVUT za aktivní práci.

Praha, 19. prosinec 2005