

Stručný životopis

Oldřich Schneeweiss, Ing., DrSc.

Narozen 21.12.1947, národnost česká, ženatý, bydliště Brno, Ukrajinská 21, zaměstnán jako vedoucí vědecký pracovník Ústavu fyziky materiálů AV ČR, Brno.

Vzdělání a vědecká kariéra:

1967 - 1972 studium na Fakultě jaderné a fyzikálně inženýrské ČVUT v Praze, specializace fyzika pevných látek. Diplomová práce: “Elektrické vlastnosti manganatých feritů”, vedoucí RNDr. Z. Šimša, CSc., ÚFPL ČSAV Praha.

1973 - 1975 studijní pobyt v Ústavu fyzikální metalurgie ČSAV v Brně (ÚFM).

1975 - 1979 vědecká aspirantura v ÚFM, kandidátská práce “Atomové uspořádání ve slitinách Fe-Si”, vedoucí RNDr. T. Zemčík, CSc.

1997 obhajoba doktorské disertační práce “Strukturní aspekty magnetických vlastností metastabilních stavů slitin železa”.

Zaměstnání a historie pracovního zařazení:

1980 - vědecký pracovník v ÚFM

1974 - 1985 účast na řešení projektů SPZV

1986 - 1990 řešitel dílčího úkolu SPZV

1990 - vedoucí skupiny elektrických a magnetických vlastností Ústavu fyziky materiálů AV ČR v Brně

1991 - řešitel a spoluřešitel národních grantových projektů (7 GAČR, 3 GAAV, výzkumné centrum MŠMT) i mezinárodních projektů (COPERNICUS, COST, SMARTON)

2002-2005 předseda vědecké rady ÚFM AV ČR

Leden 2007: vedoucí vědecký pracovník ÚFM AV ČR, vedoucí skupiny elektrických a magnetických vlastností.

Vědecké publikace:

98 publikací ve WOS

73 publikací v neimpaktovaných časopisech a ve sbornících z mezinárodních konferencí

Citace bez autocitací a bez autocitací spoluautorů (podle WOS): 220