

Curriculum vitae kandidáta do Akademického senátu TF ČZU v Praze

Jméno: prof. Ing. Radomír Adamovský, DrSc.

Pracoviště: Technická fakulta ČZU v Praze, Katedra mechaniky a strojnictví.

Telefon: 224 384 176, *E-mail:* adamovsky@tf.czu.cz

Odborná charakteristika:

Výzkumné zaměření: Termomechanika, tepelná technika, využití obnovitelných a druhotných zdrojů energie, tepelná čerpadla, rekuperační výměníky tepla.

Výuka předmětů: Termomechanika, Energetické stroje a zařízení (0,5), Aplikovaná termomechanika, Technologie chladičů.

Manažerské zkušenosti:

Výzkumný ústav zemědělské techniky v Praze:

1985-1989 vedoucí odd. využití energie; 2007-2014 člen Rady instituce VÚZT, v.v.i.

1999-2001 člen komise pro obhajoby kandidátských disertačních prací.

Česká zemědělská univerzita v Praze:

1994-1997 proděkan pro vědeckou činnost TF, člen vědecké rady ČZU, člen vědecké rady Lesnické fakulty, 1995-2014 člen vědecké rady TF; 2000-2014 vedoucí katedry mechaniky a strojnictví; 1995 - dosud člen oborové rady doktorského studijního programu Energetika; 2003-2014 člen grantových komisí TF (IGA) a ČZU (CIGA).

České vysoké učení technické, Fakulta strojní:

2006-2014 člen vědecké rady Fakulty strojní fakulty; 2006 - dosud předseda/člen komise pro státní doktorské zkoušky a obhajoby disertačních prací pro studijní obory Energetické stroje a zařízení, Technika prostředí.

Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, Technická fakulta:

2005 - dosud předseda komise pro SZZ bakalářských a magisterských programů.

Ministerstvo zemědělství České republiky:

1994-1998 předseda hodnotitelské komise pro projekty výzkumu přihlášené do veřejné soutěže MZe ČR; 2003-2008 místopředseda hodnotící komise MZe ČR pro hodnocení návrhů a výsledků výzkumných záměrů člen komise (dosud).

Odborná komise

Předseda komise pro udělování značky kvality tepelných čerpadel " European Quality Label for Heat Pumps" Asociace pro využití tepelných čerpadel v ČR.

9. 2. 2021

prof. Adamovský

