

ÖNÉLETRAJZ

Személyi adatok:

Név: **VÖRÖSNÉ LEITNER ANITA**

Munkahelyek, munkakörök:

- 2016- BME Épületgépészeti és Gépészeti Eljárástechnika tanszék
tanszéki mérnök
- 2008-2010: Optiterv Kft.
Épületgépész tervezőmérnök (vízellátás-, csatornázás-, fűtéstechika-,
gázellátás-, és légtechnikai tervezés)
- 2006 – 2008: Antacom Bt.
Épületgépész mérnök (energetikai auditok, műszaki fordítások készítése)
- 2006: Pécsi Tudományegyetem, PMMK Épületgépészeti tanszék
Óraadó tanár

Iskolai végzettség:

- 2002-2005: Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
Gépészmérnöki Kar
Gépészeti tudományok PhD program
- 2002 – 2005: Épületgépészeti Mesteriskola
Magyar Mérnöki Kamara Épületgépészeti Tagozat
- 2002.06.28.: Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
Gépészmérnöki Kar
Egyetemi diploma megszerzése: Épületgépészet szakirány
- 1996-2002: Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
Gépészmérnöki Kar
Épületgépészet – Környezettechnika szakirányok
- 1992-1996: Kolos Richárd Műszaki Szakközépiskola

Szakmai eredmények, ösztöndíjak:

- 2005: Féléves ERASMUS ösztöndíj, TECHNICAL UNIVERSITY OF DENMARK
International Centre for Indoor Environment and Energy
- 2003: CSŐSZER-FŰTŐBER „Macskásy” Alapítvány kutatói ösztöndíj
- 2002: Macskásy Alapítvány Kuratóriuma diplomadíj
- 2002: A Pro Progresszió Alapítvány és a Magyar Szabadalmi Hivatal ösztöndíja

Iparjogvédelmi ismeretek

2001: TDK III. helyezés; Áramlástan alkalmazások szekció
A dolgozat témája: Mikroklíma vizsgálat üzemcsarnokban

Fontosabb OTKA és KK munkák:

- KK (T.sz.: 28437-054-30): GEBERIT Mapress szakkatalógus magyar nyelvű változatának kidolgozása
- OTKA (Ny.sz.: T037596): Belső levegő minőség és szennyezőanyag kibocsátás értékelési és mérési módszerének kidolgozása
- OTKA (Ny.sz.: T0299451): Klímatisztált terek levegő minőségének biztosítása, klímatechnikai rendszerek levegőminőségi követelményei, értékelési módszere
- KK (T.sz.: 26551-30-054): Szakvélemény a WEST END CITY CENTER HILTON szálló HMV rendszerének korróziós vizsgálatáról
- KK (T.sz.: 24580-30-054): Szakvélemény az AVON COSMETICS HUNGARY Kft. (2001 Gödöllő Haraszi u.3) kiszedő terület mikroklíma méréséről

Oktatási tevékenység:

- Klímatechnika c. tárgy gyakorlati órák, alkalmanként előadások megtartása
- Klímatechnikai rendszerek c. tárgy gyakorlati órák megtartása és féléves feladat konzultálása, alkalmanként előadások megtartása
- Komfortelmélet c. tárgy laborgyakorlatok, gyakorlati órák és alkalmanként előadások megtartása
- Diplomatervezés c. tárgy konzulensi feladatok

Nyelvtudás:

2006.03.26.: BME Nyelvvizsgaközpont
Angol középfokú, komplex (C) típusú nyelvvizsga

2002.03.23.: BME Nyelvvizsgaközpont
Német középfokú, komplex (C) típusú nyelvvizsga

Számítógépes ismeret:

- Microsoft Windows 95/98/ME/2000 magas szintű felhasználói ismerete
- Microsoft Word programozás szintű ismerete
- Microsoft Excel programozás szintű ismerete

- Autodesk Autocad 2004/2006/2008 magas szintű ismerete
- Visual Basic fejlesztőkörnyezet ismerete
- FLOVENT – CFD programozás szintű ismerete