

Szakmai önéletrajz



Név: **SZEKÉR**, László

Születési hely, idő: 1957, Budapest

Állampolgárság: magyar

Végzettség, szakmai fokozat: okl. építészmérnök, vezető tervező

Szakmai szervezeti tagság: Magyar Építőművészek Szövetsége „Megújuló Források az Épített Környezetben a Fenntartható Jövőért” UIA- MÉSZ munkabizottság vezetője (2007-); Magyar Építész Kamara, Magyar Környezettudatos Építés Egyesülete (alapító tag, elnökségi tag) Passzívházépítők Országos Szövetsége (alapító tag, alelnök); Az UIA „Fenntartható Építészet a Jövőért” II. Régió programigazgatója (2009-)

Tanulmányok:

- Budapesti Műszaki Egyetem, Építészmérnöki Kar, Diploma okl. építészmérnök 1982;
- Architectural Association School of Architecture, Energy and Environment Studies, London Post- Graduate Diploma 1986;

Szakmai tevékenységi kör:

Építészeti tervezés, terv koordináció, szakágak koordinálása:

- a./ Középületek, irodák
- b./ Lakóépületek
- c./ Ipari és kereskedelmi épületek

Elméleti munka:

- Oktatási tevékenység (BME Építészmérnöki Kar, SZIE Ybl M. Főiskolai Kar, ELTE)
- Konferenciák szervezése: I., II., III. ZeroCO2 konferencia 2007- 2009; REHAU 2008 Szakmai Nap; I. Magyar Passzívház Konferencia és Szakkiállítás 2008; „Passzívházak és Energiahatékony Épületek” szakmai konferencia 2009; Construma „Passzívház Nap” 2009; Épített örökség és korszerű energiahatékonyság Construma 2010; stb.
- Energiahatékony, környezettudatos, fenntartható építészet, zéró emissziós témakörben elméleti munkák, szakcikkék, publikációk, előadások, tanfolyami képzések.

Főbb publikációk, pályázatok, tanulmányok, díjak:

- Pesti Dunapart I. díj /1982/
- Békásmegyer- Ófalu 200 lakásos telep I. díjas pályamű /1984, Fialat Építészek Kiállítása/
- Passzív szolár építészeti tanulmányok, összehasonlító elemzések /London, 1986/
- A Nemzeti Színház tervezésének 150 éves története /könyv, 1987/
- Az Év háza rekonstrukciós különdíj /1994/
- „Frank Lloyd Wright 2000” tanulmányút kiállítás, MÉSZ Kós Károly terem /2001/
- „Frank Lloyd Wright Taliesin West” kiállítás /2002 MÉSZ Kós Károly terem/
- A leginkább környezettudatos, fenntartható projekt, Property Forum Award 2008 (Kőröshegyi Hídmérnökség)
- Az első minősített magyar passzívház (2009) tervezője

Budapest 2010.06.

Szekér László