

HARDCORE

A zenében: A HC általában **gyorsabb tempójú, erőteljesebb, súlyosabb hangzású**, mint a korábbi (punk)zene. (*Wikipedia nyomán*)

HARDCORE ÁRAMLÁSTAN

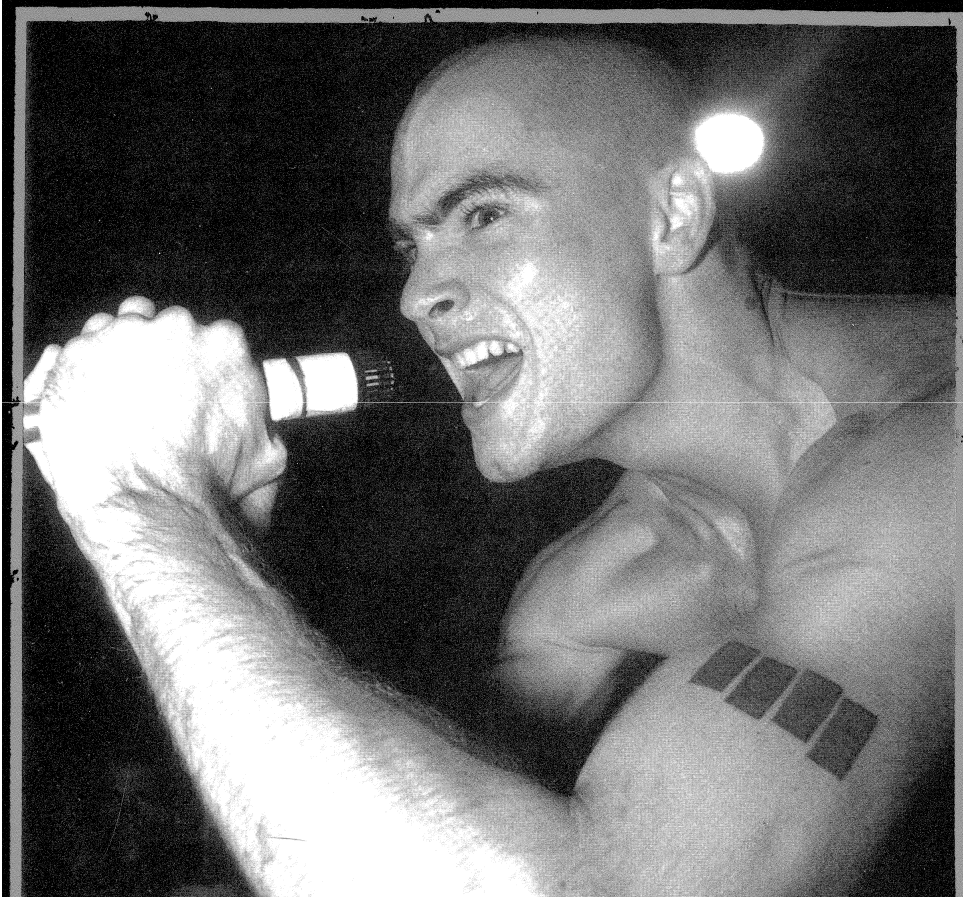
BME Áramlástan Tanszék:

A hazai áramlástechnikai színtér egyik „kemény magva”

- **Elkötelezett a mérnöki alkalmazások iránt**
- **Határozott a gyakorlati problémamegoldásban**
- **Nincs tétovázás – döntened kell, és uralnod a terepet**
- **Nem „elefántcsonttorony”-bölcselet**

→ **ÁRAMLÁSMÉRÉS**

HENRY ROLLINS



„Keep
•your blood clean,
•your body lean,
•and your mind sharp.”

Tartsd a véred tisztán,
a tested fitten,
az eszed pedig legyen a
helyén.”

Vad János – bemutatkozom

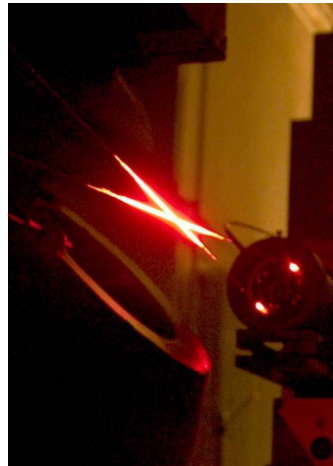
19- Diák a BME Gépészmérnöki Karán

20-24 Msc diák, „Kísérleti csoport”

Szakosodás:
Lézeroptika,
műszertechnika

Az Áramlástan
szeretete

Lézeres optikai áramlásmérés



*Lézer Doppler
Anemométer (LDA)*

Dr. Vad János: Áramlásmérés

Diák életpálya-modell az Áramlástan Tanszéken

- 22 Demonstrátor (részvétel mérésekben)**
- 23 Tudományos diákköri kutatómunka (TDK)**
- 24 MSc fokozat**
- 24-27 PhD diák (doktorandusz)**
- 27-29 Tudományos segédmunkatárs**
- 28 PhD (doktori) fokozat**
- 29-33 Adjunktus**
- 33- Docens – több mint 40 ipari projekt**
- 40- Tanszékvezető**

Működjünk együtt!

- **Csatlakozz Áramlástan társaságunkhoz!**
 - **Mint az Áramlástan Szakosztály tagja**
 - **Mint demonstrátor (laboratóriumi mérések)**
 - **Mint diák-kutató: csatlakozz a tanszéki alkalmazott kutatáshoz! (TDK munka)**
 - **Előzetes lépések egy doktori kutatási program felé**

- **Írj nekünk! vad@ara.bme.hu (Vad János docens)**
- **Látogasd meg az [Áramlástan Szakosztályt a Facebook-on!](#)**