

## RÖVID SZAKMAI ÖNÉLETRAJZ

1. *Név:* **Dr. KONCZ Ádám**

2. *Születési év, hely:* 1988. Debrecen

3. *Végzettség:* okl. olaj- és gázmérnök (2012), villamosmérnöki Bsc (2010.)

*Tudományos fokozatok:* PhD fokozat földtudományok tudományágban (2019.)

*Szakmai kitüntetések:* Rotary Díj 2025.

*Nyelvismeret:* Angol C1, Német C1

4. *Szakterület:* olaj- és gázipar, mélyfúrások kivitelezése, geotermikus fúrások, robbanásbiztonság.

5. *Jelenlegi munkahely:* elsődleges: Rotary Fúrási Zrt. fúróberendezéses szervizek csoportvezető; részmunkaidőben: Miskolci Egyetem Műszaki Föld- és Környezettudományi Kar; Bányászat és Energia Intézet: egyetemi adjunktus

*Az elmúlt 10 év munkahelyeinek ismertetése:* Rotary Fúrási Zrt., Miskolci Egyetem

6. *A szakmai tevékenység rövid bemutatása:* A szakmai múltamból adódóan az elmúlt években a gáz- és olajipar területén lehetőségem nyílt betekinteni mind az oktatás-, mind az ipar oldaláról a szakmába. Oktatási és kutatási tevékenységekben vettem részt a Miskolci Egyetemen (Olaj- és gázmérnöki mesterképzési szak, a Műszaki földtudományi alapszak Olaj- és gázmérnöki specializáció, angol nyelvű Olajmérnöki Msc szak), emellett szakmai konferenciákon vehettem részt. A fő szakterületem elsősorban a mélyfúrások kivitelezéséhez kapcsolódik, jelenlegi fő tevékenységem is ez, mind az iparban, mind az egyetemen oktatott tárgyakat illetően. Felelős műszaki vezető helyettesként, berendezés mérnökként, illetve újabban fúróberendezéses szervizek csoportvezetőként próbálom hozzátenni napi munkámat a hazai bányászat és olajipar fejlődéséhez.

*Szakképzettsége:* okl. olaj- és gázmérnök, villamosmérnök Bsc

*Szakmai publikációk:*

Összesen 25 db publikáció, ebből magyar nyelvű publikáció: 3 db; Idegen nyelvű publikáció: 9 db; Magyar nyelvű konferencia előadás: 4 db; Idegen nyelvű konferencia előadás: 8 db; Független hivatkozások száma: 46 db; MTMT publikációs adattár elérhetőség:

<https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=10034071&view=pubTable>

7. *Egyéb szakmai szervezetekben, egyesületekben való tevékenység, funkciók:*

OMBKE, illetve SPE tagsági múlttal rendelkezem, jelenleg nem vagyok aktív egyik szervezetben sem.

8. *Jelenlegi kamarai tagság:*

Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Mérnöki Kamara tagja 2019-től, a Gáz- és olajipari, tagozat tagja 2019-től.

9. *Jelenlegi és múltbeli kamarai tisztségek, tevékenység leírása:*

*Még nem voltam tisztviselő.*

10. *A 2026-ös tisztújítás alkalmával melyik tisztség(ek)re vállal jelöltséget?*

*elnökségi tag;*

11. *Megválasztása esetén mivel járulna hozzá a kamara eredményes működéséhez? Mit tart lényegesnek az adott tisztség vonatkozásában? Rendelkezésre állás, kommunikációs lehetőségek, kapcsolatok.*

A GOT elnökséget kiemelten fontosnak tartom a szakmagyakorlók szempontjából, mivel ez a leghatékonyabb út a hazai döntéshozatali eljárásokba bekapcsolódni. A kamara feladatának tekintem a kapcsolattartást, lobbizást a jogszabályalkotóknál, és a területünkön található jogszabályi nem megfelelőiségek orvoslására irányuló mielőbbi beavatkozást (pl. geotermikus fűrésok tervezési jogosultsága „B” engedéllyel). Ezen tevékenységekben kívánok aktív szerepet vállalni.

Az elnökségnek emellett fontos szerepe van a hazai szakmai irányítási feladatokban, általános kamarai feladatok elvégzésében és elvégeztetésében, ehhez is szeretnék tevékenyen hozzájárulni a következő ciklusban. A felsőoktatási tapasztalatomat mindenképpen előnyösnek gondolom a testület szempontjából, véleményem szerint a kamarának is hozzá kellene tennie a saját feladatát a fiatalság mérnöki pályára csábításában. Sajnos ki kell mondani, hogy jelenleg a szakmánk a magyar társasalomnál is gyorsabban öregedik el, ami ellen kamarai fiatalítással, közös összefogással lehetne fellépni.

Készen állok a felmerülő feladatok személyes és online formában történő megoldására is.

Miskolc, 2026. május 19.

