

## Tudományos önéletrajz

**Név:** Novák Levente  
**Születési idő:** 1967. 12. 17.  
**Születési hely:** Budapest  
**E-mail:** novak.levente@science.unideb.hu

### Munkahely

- 2001– : Debreceni Egyetem TTK, Kolloid- és Környezetkémiai Tanszék, később DE TTK Fizikai Kémiai Tanszék. **Beosztás:** egyetemi adjunktus, korábban tudományos munkatárs. **Kutatási témák:** biopolimerek és funkcionizált makromolekulák előállítása és jellemzése; méretkizárásos kromatográfiás (SEC), valamint analitikai és preparatív nagynyomású folyadékkromatográfiás (HPLC) módszerek fejlesztése; kolloidok/ nanorészecskék előállítása és jellemzése potenciális orvosi és környezetvédelmi felhasználásra.
- 1998–2001: Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Klinikai Biokémiai és Molekuláris Patológiai Intézet. **Beosztás:** tudományos munkatárs. **Kutatási téma:** kollagén—von Willebrand faktor—glikoprotein Ib kölcsönhatások sztatikus és áramlási körülmények között

### Végzettség

- 1998: Egyetemi doktori (Ph.D.) oklevél (INSA, Toulouse, Franciaország, a Toulouse-i Élet- és Egészségtudományi Doktori Iskola keretében). **Tudományterület :** Molekuláris- és Sejtbiológia, Genetika – Biotechnológia. **Disszertáció címe:** *A Lactococcus lactis* ssp. *lactis* NCDO 2118 metabolikus hálózata: kölcsönhatások a nitrogén- és szénanyagcsere között **Témavezető:** Pascal Loubière, Mikrobiális Fiziológiai Csoport (vezető: Nicholas D. Lindley)
- 1994: Diplôme d'Études Approfondies (Mikrobiológia), INSA, Toulouse, Franciaország
- 1993: Biológus egyetemi oklevél (**szakirány:** biotechnológia), Kossuth Lajos Tudományegyetem Természettudományi Kar, Debrecen

### Oktatási tevékenység

- Egyetemi oktatóként magyar és angol képzésben kolloidkémia és biokolloidika előadásokat tartok, valamint kolloidkémia, haladó fizikai kémia és műszeres analitika gyakorlatokat vezetek.

### Nyelvismeret

- Francia (anyanyelvi szint, felsőfokú állami „C” típusú nyelvvizsga)
- Angol (C1 szintű, nem tettem belőle nyelvvizsgát)

### Külföldi szakmai jellegű tartózkodás

- 2012 és 2014: Donghua Egyetem, Sanghaj, Kína (2×2 hét)
- 1999: Laboratory for Thrombosis Research, IRC, Catholic University of Leuven, Campus Kortrijk, Belgium (kétszer, összesen másfél hónap)
- 1993–1997: Département de Génie Biochimique et Alimentaire, INSA, Toulouse, Franciaország (folyamatosan, megszakításokkal)