

# AZ INTÉZET OKTATÓI KORFÁJA - AZ OKTATÁSI FELADATOK ELLÁTÁSA ÉS ANNAK JÖVŐJE

## AZ OKTATÓI KAR: JELEN ÉS JÖVŐ, A MINŐSÉGBIZTOSÍTÁS SZEREPE ÉS HELYZETE

SZALAI ISTVÁN

ELTE KÉMIAI INTÉZET



- Az intézet oktatói állománya az **intézeti státuszon lévők** (az intézeti munkaszámról kapják a fizetésüket) és a pályázati alkalmazáson lévők**ből** áll össze
- A Dékán úr bejelentése a Kari Tanácson azt a tervet miszerint 2020 december 31-től az öregségi nyugdíjkorhatárt betöltőket nyugdíjazza a kar. A Rektor úr ezt nem támogatja.
- 2020-ban már biztos lesz egy új adjunktusi állás (Tolnai Gergely)
- szüksége lenne további három „új” adjunktusi állást 2020-ra de ehhez fedezet szükséges
- az intézeti bértömegnek csökkenie kell

## Analitikai Kémiai Tanszék

- Eke Zsuzsanna
- Kovács Krisztina
- Szoboszlai Norbert
- Zihné Perényi Katalin
- Zsigrainé Vasánits Anikó
- Bodor Andrea Gyöngyvér
- Csörgeiné Kurin Krisztina
- Mihucz Viktor Gábor
- Süvegh Károly
- Tatár Enikő
- Varga Imre Péter
- Homonnay Zoltán
- Salma Imre
- Szalai István

## Fizikai Kémiai Tanszék

- Mátyus Edit
- Vesztergom Soma
- Zsély István Gyula
- Zsélyné Ujvári Mária
- Bencze László
- Tóth Gergely
- Varga Imre
- Baranyai András
- Császár Attila Géza
- Kiss Éva
- Láng Győző
- Mészáros Róbert
- Surján Péter
- Szalay Péter
- Turányi Tamás
- Túri László
- Gulai Gergő (határozott idő 2020 augusztusig)

## Módszertani Csoport

- Szalay Luca
- Kiss Edina

## Szerves Kémiai Tanszék

- Bánóczy Zoltán
- Nemes Anikó (határozott idő 2020 augusztusig)
- Farkas Ödön
- Novák Zoltán
- Szabó Dénes
- Vass Elemér
- Mező Gábor Miklós
- Perczel András
- Durkó Gábor
- Láng Emma

## Szervetlen Kémiai Tanszék

- Harmat Veronika
- Magyarfalvi Gábor
- Szalay Roland
- Vass Gábor
- Rohonczy János
- Szabados Ágnes
- Csámpai Antal
- Pasinszki Tibor
- Tarczay György
- Dénesné Rácz Krisztina

# KÉMIAI INTÉZET (2019)

	intézet	analitikai kémia	fizikai kémia	szerves kémia	szervetlen kémia
összlétszám	53	14	17	10	10
átlagéletkor	51,6	51,4	51,6	50,5	53,1
<35	2	0	2	0	0
35-40	5	1	1	3	0
40-45	6	1	2	1	2
45-50	8	5	0	0	2
50-55	10	1	4	3	2
55-60	14	5	6	1	1
60-65	8	1	2	2	3
65-70	0	0	0	0	0



# KÉMIAI INTÉZET (NYUGDÍJAZÁS ÉS FELVÉTELEK)

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
összlétszám*	53	55	53	54	51	48
Analitika	14	15	15	14	15	14
Fizikai Kémia	17	17	15	15	16	13
Szerves	10	11	12	12	10	10
Szervetlen	10	10	10	10	9	9
Módszertan	2	2	2	2	2	2
bértömeg (Mft)	276	268	270	269	267	246

Csökkenés: 8 egyetemi tanár, 4 docens, 1 oktató nyugdíjazása és 2 határozott idejű státusz

A következő 4 évben 10 fiatal adjunktus felvétele

\* az év végén

	2019	2024 - felvételek	2024 nyugdíjazás felvételek
összlétszám	53	48	51
átlagéletkor	51,6	~54,3	~50,2
<35	2	2	4
35-40	5	4	7
40-45	6	4	4
45-50	8	6	6
50-55	10	8	8
55-60	14	10	10
60-65	8	9	9
65-70	0	8	0

- Az intézeti minőségbiztosítás rendszere megszűnt
- Készül a kari minőségbiztosítási rendszer, ennek lesz egy intézetspecifikus része
- Fő elemek: oktatás/kutatás/pályázati és piaci bevételek/közösségi feladatok
- Novemberben intézeti szintű adatgyűjtés és azt követően személyre szabott teljesítményértékelés
- Adjunktusi állás: belépéskor elvárt a külföldi kutatási tapasztalat, 5 éves távlatban elvárás a habilitáció