



## Europass Önéletrajz



<b>Személyi adatok</b>	
<b>Vezetéknév / Utónév(ek)</b>	Kugelmann Dávid
<b>Cím(ek)</b>	Budapest, Magyarország (munkahely: Semmelweis Egyetem, Egészségtudományi Kar)
<b>Telefonszám(ok)</b>	06/20 579 4848
<b>Fax(ok)</b>	-
<b>E-mail(ek)</b>	<a href="mailto:kugelmann.david@semmelweis.hu">kugelmann.david@semmelweis.hu</a> Kdavid891024@gmail.com
<b>Állampolgárság</b>	magyar
<b>Születési dátum</b>	1989.10.24
<b>Neme</b>	férfi
<b>Jelenlegi státusz:</b>	Aktív dolgozó
•Aktív dolgozó •Pályakezdő •Nyugdíjas	
<b>Foglalkozási terület Betölteni kívánt státusz/</b>	Egészségügy Magyar Egészségügyi Szakdolgozói Kamara Gyógyászati Segédeszköz Gyártói és Forgalmazói Szakmai Tagozati Tanácsadó Testület Szaktanácsadói/Szakértői Tagja
<b>Erkölcsei státusz/Büntetlen- illetve etikai vétség mentes előélet</b>	Büntetlen előéletű, etikai vétség mentes (nyilatkozat szerint)
<b>Szakmai gyakorlati évek száma</b>	15+ év (látszerész 2010-től, optometrista 2016-tól)
<b>Felnőtt-, fekvőbeteg ellátásban- eltöltött évek száma</b>	
<b>Oktatói gyakorlati évek száma</b>	4 év (2018-tól szakmai oktatás, 2022-től egyetemi oktatás)
<b>Vezetői gyakorlati évek száma</b>	6 év (2012–2018 szakmai mentorálás/vezetés felettesként)

<b>A jelenlegi munkáltató neve és címe</b>	Semmelweis Egyetem, Egészségtudományi Kar (SE-ETK), Budapest
<b>Jelenlegi foglalkozás / munkakör/ beosztás/titulus</b>	Tanársegéd
<b>Tevékenység típusa, ágazat</b>	Felsőoktatás, egészség tudomány/egészségügy
<b>Jelenlegi egyéb tevékenységek és feladatkörök</b>	PhD-hallgató (Semmelweis Egyetem Doktori Iskola) – téma: A látásszűrés lehetősége gyermekkorban. Optometrista (2016-tól) – különböző munkahelyeken. Szakmai tanácsadó/oktató/előadó (2018-tól) – Magyar Optikus Ipartestület.
<b><u>Hazai szakmai tapasztalat</u></b>  <i>Kitöltési útmutató: a szakmai pályafutás kezdetétől a jelenleg végzett feladatokig oly módon, hogy legfelül az aktuális munkáltató/ munkahely/ munkakör legyen olvasható , kronológiai sorrendben visszafelé a kezdetekig</i>  <i>Megjelenítés: Év-hónap-naptól- Év-hónap-napig Munkáltató pontos megnevezése Munkahely pontos megnevezése Beltöltött munkör/feladatkör/ titulus pontos megnevezése</i>	2024– : Semmelweis Egyetem, Egészségtudományi Kar (SE-ETK) – tanársegéd. 2023–2024: Semmelweis Egyetem, Egészségtudományi Kar, Szemészeti Klinikai Ismeretek Tanszék – mesteroktató. 2018– : Alcon Hungária Kft.; Magyar Optikus Ipartestület – szakmai tanácsadó, oktató, előadó (kontaktológia/optika). 2016– : Optometrista – különböző munkahelyeken (látásvizsgálat, refrakció, szemüveg/kontaktlencse ellátás). 2012–2018: Optiris Optika – látszerész.
<b><u>Külföldi szakmai tapasztalat</u></b>  <i>Kitöltési útmutató: a szakmai pályafutás kezdetétől a jelenleg végzett feladatokig oly módon, hogy legfelül a legutolsó külföldi munkáltató/ munkahely/ munkakör legyen olvasható , kronológiai sorrendben visszafelé a külföldi munkatapasztalat kezdetéig</i>  <i>Megjelenítés: Év-hónap-naptól- Év-hónap-napig Munkáltató pontos megnevezése Munkahely pontos megnevezése Beltöltött munkör/feladatkör/ titulus pontos megnevezése</i>	Nincs.

<p><b>Tanulmányok</b></p> <p><i>Kitöltési útmutató: tanulmányok bemutatása pályafutás kezdetétől a jelenleg befejezett tanulmányokig oly módon, hogy legfelül a legutoljára befejezett tanulmányok legyenek olvashatók, kronológiai sorrendben visszafelé a tanulmányok kezdetéig</i></p> <p><i>Megjelenítés: Év-hónap-naptól- Év-hónap-napig Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve típusa, címe A képzési szak, illetve képzési terület pontos megnevezése A bizonyítványon, oklevélen szereplő végzettség pontos megnevezése</i></p>	<p>2024– : Semmelweis Egyetem Doktori Iskola – PhD képzés (folyamatban). Téma: A látásszűrés lehetősége gyermekkorban.</p> <p>2022: Semmelweis Egyetem – okleveles egészségügyi tanár (MSc).</p> <p>2020: Semmelweis Egyetem – egészségtudományi szakfordító-tolmács (angol nyelven).</p> <p>2016: Semmelweis Egyetem – orvosi laboratóriumi és képalkotó diagnosztikai analitikus – optometria szakirány (BSc).</p> <p>2010.06.10: Látyszerész (szakképesítés).</p>
<p><b>Legmagasabb végzettség Országos és Nemzetközi besorolása</b></p> <p><b>MKKR szint:</b></p> <p><b>EKKR szint:</b></p>	<p>Legmagasabb befejezett végzettség: okleveles egészségügyi tanár (MSc).</p> <p>MKKR szint: 7</p> <p>EKKR szint: 7</p> <p>PhD képzés folyamatban (EKKR: 8).</p>

<b>Egyéni készségek és kompetenciák</b>																																									
<b>Anyanyelv(ek)</b>	magyar																																								
<b>Egyéb nyelv(ek)</b>	angol																																								
<b>Önértékelés</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Szövegértés</th> <th colspan="4">Beszéd</th> <th colspan="2">Írás</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Európai szint (*)</th> <th colspan="2">Hallás utáni értés</th> <th colspan="2">Olvasás</th> <th colspan="2">Társalgás</th> <th colspan="2">Folyamatos beszéd</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Angol</td> <td>B2</td> <td></td> <td>B2</td> <td></td> <td>B2</td> <td></td> <td>B2</td> <td></td> <td>B2</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Szövegértés				Beszéd				Írás		Európai szint (*)		Hallás utáni értés		Olvasás		Társalgás		Folyamatos beszéd		Angol	B2		B2		B2		B2		B2										
Szövegértés				Beszéd				Írás																																	
Európai szint (*)		Hallás utáni értés		Olvasás		Társalgás		Folyamatos beszéd																																	
Angol	B2		B2		B2		B2		B2																																
	(*) Közös Európai Referenciakeret (KER) szintjei																																								
<b>Társas készségek és kompetenciák</b>	Beteg- és ügyfélkommunikáció optometriai ellátásban; együttműködés szemészeti és optikai szakemberekkel. Oktatói kommunikáció magyar és angol nyelven.																																								
<b>Vezetési, szervezési készségek és kompetenciák</b>	Oktatási gyakorlatok és szakmai tréningek szervezése; tananyag- és előadásanyag fejlesztés. Mentorálási tapasztalat (2012–).																																								
<b>Egészségüggyel összefüggő műszaki készségek és kompetenciák</b>	Optometriai vizsgálatok (refrakció, látásélesség, alapvizsgálatok); szemüvegfelírás és -rendelés; kontaktlencse-illesztés és -tanácsadás. Optikai anyag- és gyártásismeret; látszerészeti gyakorlat.																																								
<b>Számítógép-felhasználói készségek és kompetenciák</b>	Felhasználói szintű irodai szoftverek (Word, Excel, PowerPoint); online oktatási és adminisztrációs eszközök.																																								
<b>Oktatással, kutatással, tudományos munkavégzéssel összefüggő készségek és kompetenciák</b>	MOBIT-MKH kutatás (2026): binokularitás egyensúlyának vizsgálatára irányuló eszközök összehasonlítása; társkutató Egyetemi oktatás: demonstrációs tantermi gyakorlat (HU/EN) 2022-től; szemüvegrendelés (EN) 2024-től; optikai anyag- és gyártásismeret (EN) 2026-tól. PhD-kutatás (2024–): A látásszűrés lehetősége gyermekkorban. TDK részvétel (2016): „Műlencse kalkuláció refraktív műtéten átesett betegeknél”.																																								
<b>Egyéb készségek és kompetenciák</b>	Egészségtudományi szakfordító-tolmács (angol).																																								
<b>Járművezetői engedély(ek)</b>																																									

<p><b>Tanfolyamokon, továbbképzéseken, kongresszusokon, szakmai rendezvényeken való részvétel jegyzéke</b></p> <p><i>Kitöltési útmutató: tanfolyamok, továbbképzések, kongresszusi, szakmai rendezvényeken való részvételek bemutatása pályafutás kezdetétől a jelenlegi helyzetig oly módon, hogy legfelül a legutolsó legyen olvasható, kronológiai sorrendben visszafelé a kezdetéig</i></p> <p><i>Megjelenítés:</i>  Év-hónap-naptól- Év-hónap-napig  Tanfolyam/továbbképzés, kongresszus, szakmai rendezvény megnevezése  Részvétel típusa: Oktatóként/ előadóként/ hallgatóként  oklevélen szereplő információk</p>	<p>2025.09: „Közös fókusz: Szemüveg felírása gyermekkorban – lehetőségek az oktatás területén” – pontszerző továbbképzés, Magyar Optikus Ipartestület – előadó.  2022.11: „Műkönyvek és nedvesítő cseppek használata a lágyszemlencsét viselőknél” – pontszerző továbbképzés, Magyar Optikus Ipartestület – előadó.  2022.11– : Pályaorientációs előadás „Obszervációs gyakorlat” – előadó.  2018–2019: Kontaktológiai témájú előadások és gyakorlatok tartása (HU/EN) – szakmai tanácsadóként.</p>
<p><b>PUBLIKÁCIÓK/ MÉDIA MEGJELENÉSEK JEGYZÉKE</b></p> <p><i>Kitöltési útmutató: Publikációk, médiamegjelenések bemutatása pályafutás kezdetétől a jelenlegi helyzetig oly módon, hogy legfelül a legutolsó legyen olvasható, kronológiai sorrendben visszafelé a kezdetéig</i></p> <p><i>Megjelenítés:</i>  Publikáció szerzője (szerzői), Publikáció címe, Szakirodalmi megjelenés helye (könyv, szakmai folyóirat, internet, stb) pontos megnevezése/ megjelenítés dátuma</p> <p><i>Megjelenítés:</i>  Médiaorgánum pontos megnevezése  Média megjelenés pontos helye, ideje  Témakör megnevezése</p>	<p>Publikációk/médiamegjelenések: nem került megadásra (szükség esetén kiegészíthető).</p>

<p><b>TUDOMÁNYOS MUNKA: SZAKMAI ELŐADÁSOK/ RENDEZVÉNYEK JEGYZÉKE</b></p> <p><i>Kitöltési útmutató:</i></p> <p><i>Kutatásokban, tudományos munkában való részvétel bemutatása</i> Szerző(k) Témakör/Kutatás, tudományos munka pontos megnevezése Időtartama Publikáció helye, ideje</p> <p><i>Szakmai előadásokon, rendezvényeken való részvétel bemutatása pályafutás kezdetétől a jelenlegi helyzetig oly módon, hogy legfelül a legutolsó legyen olvasható, kronológiai sorrendben visszafelé a kezdetéig</i></p> <p><i>Megjelenítés:</i> Év-hónap-naptól- Év-hónap-napig Szakmai előadások címe Rendezvény megnevezése megnevezése Részvétel típusa: Szerzőként/ Előadóként</p>	<p>2025.09: „Közös fókusz: Szemüveg felírása gyermekkorban – lehetőségek az oktatás területén” – pontszerző továbbképzés, Magyar Optikus Ipartestület – előadó.</p> <p>2022.11: „Műkönyvek és nedvesítő cseppek használata a lágy kontaktlencsét viselőknél” – pontszerző továbbképzés, Magyar Optikus Ipartestület – előadó.</p> <p>2022.11– : Pályaorientációs előadás „Obszervációs gyakorlat” – előadó.</p> <p>2018–2019: Kontaktológiai témájú előadások és gyakorlatok tartása (HU/EN) – szakmai tanácsadóként.</p> <p>2016: TDK részvétel (SE-ETK) – „Műlencse kalkuláció refraktív műtéten átesett betegeknél”.</p>
<p><b>Kitüntetések, referenciák</b></p>	
<p><b>Konzulensi tevékenység</b></p>	<p>2018– : szakmai tanácsadó/oktató/előadó – Alcon Hungária Kft., Magyar Optikus Ipartestület.</p>
<p><b>Szaktanácsadói, szakértői tevékenység,</b></p> <p><i>Mely év, hónap, naptól szerepel a szakértői névjegyzékben</i> <i>Szakértői elnevezés, tevékenység pontos meghatározása</i> <i>Szakértői igazolvány száma, kiadója, kiadás éve, érvényessége</i></p>	
<p><b>Vizsgaelnöki feladatok ellátása</b></p> <p><i>Mely év, hónap, naptól szerepel a vizsgaelnöki névjegyzékben</i> <i>Vizsgaelnöki igazolvány száma, kiadás éve, érvényessége</i></p>	
<p><b>MESZK vizsgabizottsági tagság</b></p> <p><i>Mely év, hónap, naptól szerepel a vizsgabizottsági névjegyzékben</i> <i>Vizsgabizottsági tagsági igazolvány száma, kiadás éve, érvényessége</i></p>	
<p><b>Kiemelt szakmai projectekben való részvétel</b></p>	<p>2024– : PhD kutatás – A látásszűrés lehetősége gyermekkorban.</p> <p>2018– : Szakmai oktatások és továbbképzési előadások kontaktológiai/optikai témákban.</p>

<p><b>Szakmai szervezeti tagság</b></p> <p><i>Mely év, hónap, naptól tagja az adott szervezetnek</i></p> <p><i>Milyen funkciót lát el az adott szakmai szervezetben</i></p>	<p>Magyar Egészségügyi Szakdolgozói Kamara (MESZK) – tag (tagsági szám: 3129422).</p>
<p><b>Egyéb szakmai tevékenység, pozíció</b></p>	<p>Oktatott tantárgyak: Demonstrációs tantermi gyakorlat (HU/EN); Szemüvegrendelés (EN); Optikai anyag- és gyártásismeret (EN).</p> <p>Gyakorlatvezetés: 2019 – kontaktológia területi szakrendelés.</p>
<p><b>Melléletek</b></p>	<p>1. SZ. MELLÉKLET: TANFOLYAMOK, TOVÁBBKÉPZÉSEK, KONGRESSZUSOK JEGYZÉKE</p> <p>2. SZ. MELLÉKLET: PUBLIKÁCIÓK/ MÉDIA MEGJELENÉSEK JEGYZÉKE</p> <p>3. SZ. MELLÉKLET: TUDOMÁNYOS MUNKA: SZAKMAI ELŐADÁSOK/ RENDEZVÉNYEK JEGYZÉKE</p> <p>BIZONYÍTVÁNYOK, OKLEVELEK MÁSOLATA</p>