

Összefoglaló Szakmai Önéletrajz



Név	Kakuk Ilona Klára
Telefonszám	+36-20-444-3980
E-mail	ilonakakuk@gmail.com; ilonakakuk@yahoo.com
web	http://www.linkedin.com/pub/ilona-kakuk/28/b42/135
Szakképzettség	Msc. mérnök-matematikus, informatikus ; Moszkvai Energetikai és Műszaki Egyetem, (https://mpei.ru), Informatika kar, alkalmazott matematika szakirány (1981);
Nyelvek	angol - „C” tip. felsőfok, informatikai szakmai felsőfok, aktív tárgyalóképes; orosz – „C” tip. felsőfok, aktív, tárgyalóképes; német -társalgási; spanyol –alapfokú;
Erősségek	Erős rendszerszintű és szemléletű stratégiai gondolkodás, ez tesz képessé nagyméretű összetett, országos szintű informatikai koncepciók, megoldások, felsőszintű modellezésére, szolgáltatások és projektek tervezésére, előkészítésére, a stratégiai célok feladatra bontására, a megvalósítás szakértői támogatására.
Szakterületek	Az informatikát érintő területeken stratégiai tervezés, vállalati szintű megoldások és szolgáltatások tervezése; IT projektek (pl. EU) előkészítése, tervezés menedzselése; Elektronikus-közigazgatási-, szolgáltatási, IT szabályozási-, elektronikus levéltári; elektronikus dokumentum menedzsment megoldások és folyamatok tervezése, fejlesztési javaslatok előkészítése; IT megvalósíthatósági tanulmányok készítése; banki informatikai és adat folyamatok; Program és innováció menedzsment mind szállítói/ vagy megrendelői oldalon.
Főbb eredmények	<ul style="list-style-type: none"> ▪ A saját "elektronikus széf" szabadalmunk (Számítógépes rendszer és eljárás elektronikus ügyintézéshez HU 227168 B1 / P 04 00788) alapján megtervezhettem a központi közigazgatás részére a Központi Elektronikus Szolgáltató Rendszer (KR) IT modelljét és a közbeszerzés műszaki terveit, (az Ügyfélkapu ennek a része), az elektronikus járulék bevezetése projekt keretében. ▪ Az elektronikus levéltári projektek tervezésében és menedzselésében a kezdetek, 2001 óta részt vettem, azok meghatározó tervezője voltam. ▪ Az EU-s jogharmonizáció részeként én menedzseltem a Közigazgatás elektronikus iratkezelés szabályozása (KEIR) projektet. ▪ Az NHIT tanácsadó testületének szakmai tanácsadója voltam évekig. ▪ A Magyar Posta szolgáltatásfejlesztési vezetőjeként menedzseltem és írtam az elektronikus szolgáltatások bevezetését elindító új postai stratégiát, majd EU Program igazgatójaként elsőként hoztunk EU pénzeket a postai fejlesztésekhez, 5 párhuzamos EU IT projekt tartozott hozzám. ▪ A NISZ (Kopint-Datorg Zrt) szolgáltatásfejlesztési igazgatójaként cég stratégia írása, ami alapján a NISZ vált a közigazgatás részére az első számú IT infrastruktúra üzemeltető és a központi elektronikus alapszolgáltatásokat biztosító cége, ott is elsőként a vezetéssel hoztunk be EU-s forrásokat a céges projektekhez. Én menedzseltem a Központi Rendszer továbbfejlesztés tervezését és az elektronikus levéltári EU projekteket. ▪ Dolgoztam Brüsszelben az EU-nak, EU projekt evaluatorként és reviewerként. Onnan hoztam haza a nyertes EU projektek tervezésének és lebonyolításának a módszertanát. ▪ Számos nagy IT rendszerhez készítettem megvalósíthatósági tanulmányokat és a közbeszerzési szakmai anyagokat. ▪ 1989-2001 között válásomig, alapító társtulajdonosa voltam a Selectrade Computer családi cégcsoportnak, ami akkor az első öt IT cég között volt és az első rendszerintegrátor, én elsősorban a külkereskedelmet, a disztribúciós hálózat kialakítását, a nagypályázatok írását, és a marketinget vezettem.

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ A Magyar Mérnöki Kamara HIT Tagozat számára lektorként és társszerzőként az IT Tervező Szakmai útmutatója és vizsgára történő felkészítő anyagainak az elkészítése, az Enterprise Architekt -IT Tervező feladatainak és a szakma jelen állapotának bemutatása
Főbb megbízások és munkahelyek, 1981-2025:	<p>Dolgoztam IT kutatóintézetben, 1989 óta <i>saját IT vállalkozásokban</i>, vagy szakértői megbízásokkal, de nagyobb feladatoknál alkalmazottként szakmai vezetőként is. Jelenleg nyugdíjas vagyok, de mellette szerződéssel dolgozom az OTP Bank Digitális részlegének Adat Architektúra csapatában, de egyedi megbízásokat is vállalok. Cégek:</p> <p>OTP Bank; Magyar Mérnöki Kamara; Antenna Hungária Zrt., KNBSZ; Kürt Zrt; MNV Zrt; Marketorg Zrt; Magyar Nemzeti Levéltár; NHIT; <i>IKT ProjektON Tervező menedzsment és Tanácsadó Kft</i>; Magyar Posta Zrt; NISZ (Kopint-Datorg Zrt); LogiSter Kft, és DocumNet Kft; Haitec, Haisystems Kft; <i>Selectrade csoport: Selectrade Computer Kft; Advantech Magyarország Kft; Médium Magyarország Kft; Computrade Kft; Cobra Kisszövetkezet; SZKI; MÁV Informatika (Mávszü);</i> Ezekben mint <i>ügyvezető, vagy társtulajdonos, vagy szakértő, vagy szakmai igazgató vagy osztályvezető, stratégiai és marketing igazgató, software fejlesztő, tudományos munkatárs.</i></p>
Főbb szolgáltatás-fejlesztési referenciák nagyobb projektek:	<p>EU-s: EKOP, ÁROP, KÖFOP; GINOP projektek koncepcionális előkészítése, menedzselése: Postai Hibrid Kézbesítési és Konverziós Rendszer projekt; Postai Agóra projekt; Postai Közhiteles Címregiszter projekt; NISZ: Központi Elektronikus Szolgáltató Rendszer (Ügyfélkapu) bővítése és szolgáltatás fejlesztése; MEH: Elektronikus Járulék projekt előkészítése és tervezése, szolgáltatási modell készítése; NISZ: Elektronikus levéltár projekt; A Közigazgatási Informatikai Közmű – El. azonosító rendszer bevezetése projekt; Banki AMLA program (Pénzmosás és terrorizmus finanszírozás elleni hatósági megfeleléségi program);</p>
Stratégia:	<p>Vállalati és elektronikus kormányzati stratégiák, informatikai modellek és projektek koncepcionális előkészítése: Magyar Posta Zrt stratégiája; Miniszterelnöki Hivatal: Központi Elektronikus Szolgáltató rendszer, mint Informatikai Közmű stratégiája és koncepcionális modellezése;</p>
Szabályozás:	<p>KEIR (közigazgatás egységes iratkezelés szabályozása) projekt menedzselése; szabályozási modellek készítése; NHIT Informatikát érintő szabályozási, jogszabályi javaslatok előkészítése, véleményezése; EU jogharmonizációs projektek, hazai és EU-s jogi szabályozások és nemzetközi szabványok bevezetésének átültetése IT projektekbe.</p>
Menedzsment:	<p>Posta EU Program igazgatóként a programiroda megszervezése és menedzselése; NISZ (Kopint-Datorg) szolgáltatásfejlesztési igazgató, projekt tervezési csapat vezetése; IKT ProjektOn Kft; Logister Kft; Documnet Kft alapítása és menedzselése, ügyvezetése; Selectrade cégcsoport hazai és nemzetközi közös leányvállalatok alapítása, marketing, külkereskedelmi tevékenységének menedzselése; Világbanki, Phare, közbeszerzési pályázatok előkészítésének menedzselése, disztribúciós hálózatok kiépítésének a menedzselése;</p>
Szakértői tevékenység:	<p>Megvalósíthatósági tanulmányok, műszaki tervek készítése; Az eSzéf saját szabadalom alapján a Dokumentum Művek, - mint egy lehetséges Információs Társadalmi, Informatikai Közmű modell (IST) közigazgatási alkalmazási lehetőségeinek a kidolgozása; Dokumentum menedzsment és szolgáltatási folyamatok.</p>
Nemzetközi szakértés:	<p>European Commission Information Society DG eGovernment Unit (Brüsszel) - projekt értékelő, és ellenőr (evaluator, reviewer); MarketOrg-orosz és fehérorosz üzleti együttműködések kialakításának támogatása ((2020 előtt); nemzetközi témafigyelés.</p>
Szabadalom:	<p>4847R - Számítógépes rendszer és eljárás elektronikus ügyintézéshez (PCT/HU2004/000046) azaz a „Szereptanúsítványokon alapuló Virtuális Társadalmi Modellre épülő Elektronikus Széf (eSzéf) alapú Információs Társadalmi Modell és rendszer” megnevezésű eljárási szabadalom alapkoncepciójának és szabadalmi leírásainak az elkészítése és a szabadalom menedzselése;</p>

Előadások, cikkek:	Számos szakmai előadás készítése és előadása Információs Közmű, Elektronikus levéltár és iratkezelés témákban; projekt PR rendezvényeken, konferenciákon előadások; konferencia szekciók szervezése, kiállítások szervezése; céges újság szerkesztése.
Hobbi:	Hobbim a festészet, a gasztronómia, családtörténet. Néhány képem több festészeti kiállításra is bejutott.
Egyéb:	Budapesten élek, 3 nagyfiam van (1986, 1989, 1992), mindhárman informatikával foglalkoznak és itthon élnek. 2022 óta vagyok nyugdíjas. Önkéntes segítő tolmács (orosz); Magyar Mérnöki Kamarai tagság; IT_Seniors tagság (2022-); Magyar Egyesület tagság;

A Magyar Mérnöki Kamarával már az NHIT-s szakértői feladatok kapcsán 2014-ben felvettük a kapcsolatot és elkezdtünk együttműködni az elektronikus közigazgatási és közszolgáltatási rendszereknél alkalmazható informatikai rendszerek kapcsán.

2017 óta a dr Gábori László által menedzselte szakértői team tagjaként együttműködtem a szakmai munkában, az előadás anyagok készítésében az MMK HIT tagozat évenkénti FAP pályázatainak az elkészítése IT Tervező (Enterprise Architect) témában. Feladatom volt a teljes szakértői anyag szakmai ellenőrzése, és bizonyos szakmai fejezetek elkészítése, a kész munka lektorálása. Ez kiterjedt a jogi környezet felmérésére, szabályozási módosítások felvetésére, bevezetési megoldási javaslatok elkészítésére.

Legutóbbi munkáim az IT Tervező Szakmai útmutató és új szakmavégzési jogosultsági vizsgafelkészítő anyagok készítésének összefogása, lektorálása, online előadás anyagok készítése és előadás tartása volt.

Önkéntesként részt veszek az MMK Informatikai Tagozat szakmai munkájában.

Referencia hivatkozások:

„Az Informatikai Tervező (IT) jogosultság összefoglaló ismertetése”. A létfontosságú rendszerek és létesítmények azonosításáról és kijelöléséről és védelméről szóló törvény (2012. évi CLXVI. Törvény) alá tartozó létesítményekkel kapcsolatos informatikai beruházások informatikai terveinek készítése és ellenőrzése esik az MMK hatáskörébe.

Letölthető dokumentumok lásd: <https://www.mmk.hu/tagjainknak/segedletek/fap#hirkozles> (Informatikai Tervező Szakmai Útmutató (2023,1-2-3; 2024); Informatikai Tervező szakmai minősítő rendszere: az informatikai szakmai terület illesztése a mérnök kamarai működési rendbe és rendszerekbe (2019) 3 kötet.; Nagyméretű informatikai beruházásoknál (fejlesztéseknél) ajánlott szoftveroldali tervdokumentációk tartalmi elemeinek meghatározása (I. – II. kötet) (2018);

<https://www.mmk.hu/szolgáltatások/vizsga/felkeszulesi-segedletek>: Hírközlési szakterület IPE/IT Felkészülési segédlet - IN-PE; Felkészülési segédlet - IT tervező; Felkészülési segédlet - IT tervező melléklet; Kérdésbank - IN-PE; Kérdésbank - IT tervező.; Felkészülési segédlet - IT tervező melléklet; Kérdésbank - IN-PE; Kérdésbank - IT tervező.