

SZAKMAI ÖNÉLETRAJZ

- Családnév:** SZAVA
- Keresztnév:** LÁSZLÓ
- Születési hely és idő:** Pécs, 1980. november 13.
- Tanulmányok:**



Intézmény:	Széchenyi István Főiskola/Egyetem, Győr
Időtartam:	2000-2004
Diploma:	környezetmérnök

Intézmény:	Energetikai Szakképzési Intézet, Paks
Időtartam:	1995-2000
Végzettség:	műszaki környezettechnikus

5. Nyelvtudás:

Angol: C típusú alapfokú állami nyelvvizsga, illetve társalgási szint

6. Egyéb ismeretek:

Számítógépes szövegszerkesztés és táblázatkezelés: MS Word, Excel; MS PowerPoint; AutoCAD; Környezetirányítási rendszerek belső auditor

7. Szakismeret:

Több mint 14 éves tapasztalat a környezetvédelmi megbízotti, vezetői feladatok teljes körű ellátásában főállás-, mellette mérnöki szolgáltatás-, tanácsadás (egyéni vállalkozás) keretében. Mintegy 50 különböző jelentősebb eljárás lefolytatása-, illetve résztvevőként közreműködés. Hatóság általi jogszabályi értelmezési eltérések rendezése-, teljes szakterületi tevékenység melyek főként a következő témakörökbe tartoztak:

- Új technológiák bevezetése-, beruházások teljes körű engedélyeztetések lebonyolítása, szaccégek és szakértők szükség szerinti bevonásával részvétel a dokumentációk összeállításában minden részterületen
- Hulladékgazdálkodási szabályzatok-, programok és tervek kidolgozása, hulladékforgalmak optimalizálása
- Levegőtisztaság-védelmi engedélyeztetések-, hatásterület lehatárolások, éves jelentések összeállítása
- vízminőség-védelmi tanulmányok, szennyezéscsökkentési ütemtervek, vízminőség-védelmi kárelhárítási tervek összeállítása-, működtetése
- Felszín alatti vízvédelmi monitoring rendszerek kidolgozása földtani közeg védelmi vizsgálatokkal
- Nagy ipari üzemek környezeti állapot vizsgálata, ipari létesítmények múltban okozott környezeti károk felmérése és kármentesítések koordinálása
- Zaj-rezgésvédelmi szempontok vizsgálata, egyeztetése és tevékenységek engedélyeztetése rendezési tervekkel-, helyi építési szabályzatokkal összhangban.

8. Szakmai gyakorlat - főállás keretében:

Időszak	2018 - 2019
Hely	Peremarton
Cég	Chemark Zrt
Beosztás	Minőségirányítási és Környezetvédelmi vezető
Szakmai munka	Környezetvédelmi szakmai vezető a vállalatnál a korábbi években vállalkezési szerződés keretében végzett (lent részletezett) környezetvédelmi megbízotti teendőkön túlmenően. Környezetvédelem területéhez tartozó adatszolgáltatások koordinálása. Környezetvédelmi engedélyezések összeállítása, bevallások elkészítése, figyelemmel kísérése. Jogszabályi változáskövetés figyelése. Szakmai oktatások megtartása új belépők és ismétlő oktatások tartása az állandó munkavállalók részére hulladékgazdálkodási-, levegőtisztaság-védelmi-, víz- és földtani közeg védelmi-, zaj-rezgésvédelmi szempontok szerint-, teendők környezeti esemény idején ismertetése a vállalat irányítási rendszerének (Integrált Irányítási Rendszer, ideértve ISO 14001) megfelelően.

Időszak	2008 - 2018
Hely	Peremarton
Cég	Peremartoni Ipari Park Kft.
Beosztás	Cégvezető majd ügyvezető, Környezetvédelmi megbízott
Szakmai munka	<p>Az itt végzett kezdeti (2006-2008) vállalkezési szerződés keretében végzett környezetvédelmi megbízotti alapfeladatokon (9. pont) túl a tanácsadói feladatok döntő hányada a megbízó és az ipartelep területén működő vállalkezések működésének áttekintése-, kibocsátások és hatások optimalizálása volt környezetvédelmi szempontokból. A főbb feladatok az ipartelepi nagyobb cégek (pl. Chemark Kft/Zrt, Agroterm Kft, Csk. Pl. Kft/IpackChem Kft, Kemira Hungary/Yara Hungária/Peremartoni Fertilizers Kft stb.) környezetvédelmi átvilágítását, környezeti hatásainak részletes felmérését célozta. Az ipartelepen szükséges szennyvízkezelési- és a múltban okozott környezeti károk kármentesítési rekonstrukciós munkálatok előkészítése.</p> <p>Majd környezetvédelmi megbízottként, vezetőként részvétel több társaság egységes környezethasználati, illetve környezeti teljesítményértékelési engedélyeztetésének lefolytatásában. Az ipartelepi kibocsátások optimalizálása érdekében hulladékgazdálkodási programok kidolgozása. Levegőtisztaság védelmi szempontból pontforrások engedélyeztetése, hatásterület lehatárolások elvégzése. Felszíni vízvédelmi szempontból a Peremartoni Ipari Park Kft üzemeltetésében álló csatornahálózat és szennyvíztisztító rekonstrukciós munkálatainak elvégzése. Felszín alatti víz és földtani közeg védelem szempontjából az ipartelepi kármentesítések előkészítése, részvétel a dokumentációk és engedélykérelmek összeállításában és a kármentesítési munkálatok koordinálásában. Zaj-rezgésvédelmi szempontokból a létesítmények esetében részvétel a zajvédelmi megfelelőségek igazolásában, szükség szerinti intézkedési program kidolgozásában.</p>

Időszak	2005 - 2007
Hely	Balatonfűzfő
Cég	Nitrokémia 2000 Rt. (f.a.)
Beosztás	Környezetvédelmi megbízott
Szakmai munka	<p>Tevékenység az alábbi környezetvédelemhez tartozó területekre terjedt ki. Egységes környezethasználati engedélyezések lefolytatása a vállalat telephelyeire, majd FSA üzemére. Minden szakterület kapcsán részvétel a dokumentációk összeállításában.</p> <p>Hulladékgazdálkodás: Hulladék képződések csökkentésére javaslatok kidolgozása, hulladékkezelési szerződések előkészítése. A jogszabályi háttérnek megfelelően hulladékgazdálkodási tervek készítése. Nyilvántartások, bevallások kezelése.</p> <p>Levegőtisztaság-védelem: Gondoskodás a levegőtisztaság védelmi nyilvántartások naprakész állapotáról, felelősség az alap és éves adatszolgáltatások határidőre történő benyújtásáért. Éves mérési tervek összeállítása a pontforrások, illetve a környezeti levegő tényleges kibocsátási és terhelési adatainak megállapítása. A mérések alapján intézkedési terv kidolgozása az esetlegesen feltárt határérték túllépések megszüntetésére. Új technológiák indítása, vagy technológia korszerűsítések során a megfeleléshez szükséges szakmai információk biztosítása, szükség esetén a hatósági engedélyeztetéshez megkövetelt dokumentáció elkészítése. A szükséges mértékig részvétel az esetleges lakossági panaszokat okozó levegő terhelések csökkentése érdekében végzett műszaki munkákban.</p> <p>Felszíni vizek védelme: A szennyvizekkel kapcsolatos paraméterek, nyilvántartások naprakész állapotának megadása kiértékelése, felelősség az alap és éves adatszolgáltatások határidőre történő benyújtásáért. Új technológiák indítása, vagy technológia korszerűsítések során a megfeleléshez szükséges szakmai információk biztosítása, szükség esetén a hatósági engedélyeztetéshez megkövetelt dokumentáció összeállítása.</p> <p>Talaj és felszín alatti víz védelem: Gondoskodás a felszín alatti vizekkel kapcsolatos nyilvántartások naprakész állapotáról, felelősség az alap és éves adatszolgáltatások határidőre történő benyújtásáért. Szükség esetén a veszélyes töltetű tárolók hatósági engedélyeztetéséhez szükséges dokumentációk elkészítése. A vállalat területeit és üzemelő technológiáit illetően folyamatos kapcsolattartás a felszín alatti vizek minőségére és talajszennyezésre vonatkozóan a hatósággal és érdekelt felekkel. Amennyiben rendkívüli talaj- vagy felszín alatti vízszennyezés történik, részvétel a szükséges intézkedések meghozatalában, a szükséges hatósági bejelentések megtételében.</p> <p>Zaj- rezgésvédelem: Új létesítmények esetében részvétel a zajvédelmi megfelelőséget igazoló mérések szervezésében. A létesítmények esetében részvétel a zajvédelmi megfelelőség igazolásában, szükség szerinti intézkedési program kidolgozásában. Zaj-rezgésvédelmi szempontok vizsgálata, egyeztetése és tevékenységek engedélyeztetése rendezési tervekkel-, helyi építési szabályzatokkal összhangban.</p>

9. Szakmai gyakorlat - egyéni vállalkozás keretében:

Időszak	2006 - 2018
Hely	Jellemzően Balaton - felvidék
Cég	Jelentősebb tevékenység folytatók csatlományok szerint
Beosztás	Környezetvédelmi megbízott, Környezetvédelmi szaktanácsadó
Szakmai munka	<p>Tevékenység az alábbi környezetvédelemhez tartozó területekre terjedt ki teljes körben, illetve részfeladatokban.</p> <p>Igény szerinti engedélyezések lefolytatása és dokumentációk összeállítása, szükség szerint szakcég bevonásával. Minden szakterület kapcsán részvétel az adott dokumentáció összeállításában a szükséges mértékben.</p> <p>Hulladékgazdálkodás: Hulladék képződések csökkentésére javaslatok kidolgozása, hulladékkezelési szerződések előkészítése, partnerek engedélyeinek áttekintése. A hulladékok gyűjtésére, ártalmatlanító választására javaslatok. Nyilvántartások, bevételek kezelése.</p> <p>Levegőtisztaság-védelem: A levegőtisztaság védelmi nyilvántartások naprakész állapotának ellenőrzése, az alap és éves adatszolgáltatások határidőre történő benyújtása. Éves mérési tervek összeállítása a pontforrásokra, illetve a környezeti levegő tényleges kibocsátási és terhelési adatainak megállapítása. A mérések alapján intézkedési terv kidolgozása az esetlegesen feltárt határérték túllépések megszüntetésére. Új technológiák indítása, vagy technológia korszerűsítések során a megfeleléshez szükséges szakmai információk biztosítása, szükség esetén a hatósági engedélyeztetéshez megkövetelt dokumentáció elkészítése.</p> <p>Felszíni vizek védelme: A szennyvizekkel kapcsolatos paraméterek, nyilvántartások naprakész állapotának megadása kiértékelése, felelősség az alap és éves adatszolgáltatások határidőre történő benyújtásáért.</p> <p>Új technológiák indítása, vagy technológia korszerűsítések során a megfeleléshez szükséges szakmai információk biztosítása, szükség esetén a hatósági engedélyeztetéshez megkövetelt dokumentáció összeállítása.</p> <p>Talaj és felszín alatti víz védelem: A felszín alatti vizekkel kapcsolatos nyilvántartások naprakész állapotának ellenőrzése, az alap és éves adatszolgáltatások határidőre történő benyújtása. Szükség esetén a veszélyes töltetű tárolók hatósági engedélyeztetéséhez szükséges dokumentációk elkészítése. A megbízó területeit és üzemelő technológiáit-, esetleges rendkívüli eseményeket illetően adott esetben kapcsolattartás a felszín alatti vizek minőségére és talajszennyezésre vonatkozóan a hatósággal és érdekelt felekkel.</p> <p>Zaj- rezgésvédelem: Új létesítmények esetében részvétel a zajvédelmi megfelelést igazoló mérések szervezésében. A létesítmények esetében részvétel a zajvédelmi megfelelések igazolásában, szükség szerinti intézkedési program kidolgozásában. Zaj-rezgésvédelmi szempontok vizsgálata, egyeztetése és tevékenységek engedélyeztetése rendezési tervekkel-, helyi építési szabályzatokkal összhangban.</p> <p>Folyamatos jogszabálykövetés minden szakágban.</p> <p>Egyéb-, megbízói igény szerinti környezetvédelmi feladatok (pl. oktatások, KIR működtetés) ellátása.</p>

10. Főbb referencia munkák listája

Hulladékgazdálkodás:

Nitrokémia 2000 Rt. („f.a”)

TKKF, Finomkémia termékek, Növényvédő szerek, Papkeszi telephely

Teljes Körű Környezetvédelmi Felülvizsgálat - Hulladékgazdálkodási tervfejezet - FK term. gyártás

Teljes Körű Környezetvédelmi Felülvizsgálat - Hulladékgazdálkodási tervfejezet - Növ.sz.gyártás

Teljes Körű Környezetvédelmi Felülvizsgálat - Hulladékgazdálkodási tervfejezet - Papkeszi telephely

Részvétel a dokumentáció összeállításában. 2005-2006

Hulladékkezelési szabályzat átdolgozása, működtetése. 2005-2007.

Veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely működtetési szabályzat átdolgozása, működtetése. 2005-2007.

Kemiplas - Hungary Kft.

Hulladékgazdálkodási Terv készítése és működtetése. 2005 - 2009

Teljes Körű Környezetvédelmi Felülvizsgálat - Hulladékgazdálkodási tervfejezet - FSA telephely

Részvétel a dokumentáció összeállításában. 2009-2010

Peremartoni Fertilizers Kft

Teljes Körű Környezetvédelmi Felülvizsgálat - Hulladékgazdálkodási tervfejezet - PereFert telephely

Együttműködés a dokumentáció összeállításában, adatszolgáltatás. 2011.

Agroterm Kft

Teljes Körű Környezetvédelmi Felülvizsgálat - Hulladékgazdálkodási tervfejezet - Agroterm telephely

Részvétel a dokumentáció összeállításában, az engedélyben foglaltak működtetése. 2010-2015

Chemark Kft

Első szintű belső audit összeállítása - Hulladékgazdálkodás. 2011.

Környezeti teljesítményértékelés. - Hulladékgazdálkodási tervfejezet.

Részvétel a dokumentáció összeállításában. 2016-2017.

Hulladékkezelési szabályzat átdolgozása, működtetése. 2016-2019.

Hulladékcentrum működtetési szabályzat átdolgozása, működtetése. 2016-2019.

Levegőtisztaság-védelem:

Nitrokémia 2000 Rt. („f.a”)

TKKF, Finomkémia termékek, Növényvédő szerek, Papkeszi telephely

Teljes Körű Környezetvédelmi Felülvizsgálat - Lev. min. véd.-i tervfejezet - FK term. gyártás

Teljes Körű Környezetvédelmi Felülvizsgálat - Lev. min. véd.-i tervfejezet - Növ.sz. gyártás

Teljes Körű Környezetvédelmi Felülvizsgálat - Lev. min. véd.-i tervfejezet - Papkeszi telephely

Részvétel a dokumentáció összeállításában. 2005-2006

Használatbavételi engedélykérelem összeállítása. EC üzembrész. 2005.

Kemiplas - Hungary Kft.

Teljes Körű Környezetvédelmi Felülvizsgálat - Lev. min. véd.-i tervfejezet - FSA telephely

Részvétel a dokumentáció összeállításában. 2009-2010

Agroterm Kft

Teljes Körű Környezetvédelmi Felülvizsgálat - Lev. min. véd.-i tervfejezet - Agroterm telephely

Részvétel a dokumentáció összeállításában, az engedélyben foglaltak működtetése. 2010-2015

Chemark Kft

Első szintű belső audit összeállítása - Levegőtisztaság-védelem. 2011.

Használatbavételi engedélykérelem. Kiszerező üzem. 2011.

Környezeti teljesítményértékelés. – Levegőtisztaság-védelmi tervfejezet.

Részvétel a dokumentáció összeállításában. 2016-2017.

Pontforrások működtetési engedélykérelem összeállítása. 2018.

Víz- és földtani közeg védelem:

Nitrokémia 2000 Rt. („f.a”)

TKKF, Finomkémia termékek, Növényvédő szerek, Papkeszi telephely

Teljes Körű Környezetvédelmi Felülvizsgálat - Vízmin. véd.-i tervfejezet - FK term. gyártás

Teljes Körű Környezetvédelmi Felülvizsgálat - Vízmin. véd.-i tervfejezet - Növ.sz. gyártás

Teljes Körű Környezetvédelmi Felülvizsgálat - Vízmin. véd.-i tervfejezet - Papkeszi telephely

Részvétel a dokumentáció összeállításában. 2005-2006

Központi 2. telephely; Előzetes tényfeltáró vizsgálat. Részletes tényfeltáró vizsgálat és kockázatelemzés.

Együttműködés a dokumentációk összeállításában. 2006-2007.

Kemiplas Hungary Kft

Szennyvíz kibocsátási Önellenőrzési Terv összeállítása.

Üzemi Kárelhárítási Terv összeállítása. 2008.

Peremartoni Ipari Park Kft

Tényfeltárási záró dokumentáció, Műszaki Beavatkozási Terv egyeztetés. Peremarton Ipartelep. 2006.

Szennyezés csökkentési ütemterv határozat módosítási kérelem kidolgozott műszaki beavatkozási terv szerint. 2008.

Nádas-tavas szennyvíztisztítás technológiai átirat. 2008.

Vízjogi létesítési engedélyezési dokumentáció.

Részvétel a dokumentáció összeállításában. 2009.

Próbaüzemi Záródokumentáció.

Részvétel a dokumentáció összeállításában. 2013.

Önellenőrzési Tervek összeállítása és működtetése. 2006-2019.

Peremarton-Északi Bányaterület kármentesítése projekt helyi koordinálása. 2012-2014.

Berhida Ipartelep Szennyezett területek Kármentesítése - Tényfeltárási Záródokumentáció, Beavatkozási Terv.

Részvétel és együttműködés a dokumentációk kidolgozásában. 2012-2014.

Berhida Ipartelep Szennyezett területek Kármentesítése - Vízjogi Létesítési Terv.

Részvétel és együttműködés a dokumentációk kidolgozásában. 2014.

Berhida Ipartelep Kármentesítése - projekt helyi koordinálása

Megállapodás kidolgozása és aláírása a Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zrt.-vel - koncepcióterv kidolgozásával a vízkezelő rendszer üzemeltetése érdekében. 2014-2016.

Chemark Kft

Első szintű belső audit összeállítása - Vízmin. véd.-i tervfejezet. 2011.

Környezeti teljesítményértékelés. – Vízmin. véd.-i tervfejezet.

Részvétel a dokumentáció összeállításában. 2016-2017.

Zaj- rezgésvédelem:

Nitrokémia 2000 Rt. („f.a”)

TKKF, Finomkémia termékek, Növényvédő szerek, Papkeszi telephely

Teljes Körű Környezetvédelmi Felülvizsgálat - Zaj-rezgésvédelmi tervfejezet - FK term. gyártás

Teljes Körű Környezetvédelmi Felülvizsgálat - Zaj-rezgésvédelmi tervfejezet - Növ.sz.gyártás

Teljes Körű Környezetvédelmi Felülvizsgálat - Zaj-rezgésvédelmi tervfejezet - Papkeszi telephely

Részvétel a dokumentáció összeállításában. 2005-2006

Fűzfői Erőmű Kft. („f.a”)

Egységes Környezethasználati Engedélyben foglaltak teljesülésének vizsgálata, környezeti zaj vizsgálat koordinálása, egyeztetés a hatósággal és illetékes önkormányzattal. 2006.

Zajvédelmi szempontok előzményeinek összefoglalása a környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációk alapján - Mérési eredmények kiértékelése. 2006.

Agroterm Kft

Teljes Körű Környezetvédelmi Felülvizsgálat - Zaj-rezgésvédelmi tervfejezet - Agroterm telephely

Részvétel a dokumentáció összeállításában. 2010.

Peremartoni Fertilizers Kft

Teljes Körű Környezetvédelmi Felülvizsgálat - Zaj-rezgésvédelmi tervfejezet - PereFert telephely

Együttműködés a dokumentáció összeállításában, adatszolgáltatás. 2011.

A Berhida, 06/63. hrsz alatti tevékenység kapcsán az egységes környezethasználati engedély megszerzése érdekében a zajvédelmi határértékek betartásának vizsgálata a a Helyi Építési Szabályzatot, valamint a Szabályozási terv vonatkozásában. 2011.

Zaj-és rezgésvédelmi szempontok vizsgálata a Berhida Ipartelep Szennyezett területek Kármentesítése során T5 jelű tározó hulladék előkezelése kapcsán. Önkormányzati egyeztetés. 2013.

Chemark Kft

Első szintű belső audit összeállítása - Zaj-rezgésvédelmi szempontok bemutatása. 2011.

Környezeti teljesítményértékelés. - Zaj-rezgésvédelmi tervfejezet.

Részvétel a dokumentáció összeállításában. 2016-2017.

A környezetvédelem területén szerzett szakmai gyakorlat időtartama:

2005-2019., 14 év

A teljes körű szakértői engedély igazolása:

SZKV - 19-01165

<https://mmk.hu/nevjegyzek?id=69435>

Litér, 2019. november 15.

Szava László