

KISS ATTILA

SZAKMAI ÖNÉLETRAJZ

Végzettség, tanulmányok:

<i>Intézmény:</i>	Eötvös Lóránd Tudományegyetem, Természettudományi Kar, Budapest
<i>Dátum:</i>	1991/1997
<i>Diploma:</i>	Okleveles Geológus, Környezetföldtani Szakirány

<i>Intézmény:</i>	Franche-Comté-i Egyetem, Besançon, Franciaország
<i>Dátum:</i>	1998/1999
<i>Diploma:</i>	Okleveles Földtudományi mérnök « Diplôme d'Etudes Supérieures Spécialisées de Géologie Appliquée »

<i>Intézmény:</i>	Evans School of Public Affairs, University of Washington, USA
<i>Dátum:</i>	2004/2005
<i>Diploma:</i>	Hubert H. Humphrey / Fulbright Mesteriskola: Környezetvédelem, természeti erőforrás management, vezetésképzés

<i>Intézmény:</i>	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Építőmérnöki Kar, Geodéziai térinformatika szak
<i>Dátum:</i>	2006/2009
<i>Diploma:</i>	Építőipari geodézia egyetemi szakmérnök

Nyelvismeret:

<i>Angol nyelv:</i>	Középfokú Nyelvvizsga - amerikai szakirányú tanulmányok, 2 év szakfordító képzés az ELTE TTK-n
<i>Francia nyelv:</i>	Szakmai Felsőfokú Nyelvvizsga - franciaországi felsőfokú szakirányú tanulmányok és diploma
<i>Orosz nyelv:</i>	Általános iskolai, ill. gimnáziumi tanulmányok

Szakmai szervezeti tagság:

Magyar Mérnöki Kamara, Magyarhoni Földtani Társulat, Besançon-i Geológusok Egyesülete, Fulbright Egyesület

Szakmai jogosultságok:

Magyar Mérnöki Kamara 13-11822: GT-T – Geotechnikai tervező, GT-Sz – Geotechnikai szakértő, GD-T – Geodéziai tervező, SZKV-1.1 Hulladékgyűjtési szakértő, SZKV-1.3.

Víz és földtani közeg védelmi szakértő

MBFH 10.007/2020/2007: Földtani, vízföldtani szakértő, építés- műszaki földtan, szilárd ásványi nyersanyagok szakértő

Egyéb ismeretek:

Geodéziai, térképészeti ismeretek és gyakorlat, talajmechanika térinformatika

Számítástechnika: MS Office, AUTOCAD, ArcGIS, SURFER, CorelDRAW, hidrogeológiai és geotechnikai modellezés

Szakmai tapasztalatok:

Mérnöki, környezetvédelmi, projektek tervezése, lebonyolítása. Magyarországon és külföldön szerzett tizenhat év szakmai gyakorlat környezetvédelem és alkalmazott földtudományok területén.

Munkahelyek:

Dátum	2005. november –
Hely	Budapest
Cég	Márványhegy Környezetvédelmi és Mérnöki Szakértő Bt.
Beosztás	Ügyvezető igazgató
Feladatok	<p>Mérnöki, környezetvédelmi, projektek tervezése, lebonyolítása Környezetvédelmi hatástanulmányok készítése a Duna-Ipoly Nemzeti Park részére Svájci-Magyar Együtműködési Program, illetve a Határmenti és Transznacionális Programok: Környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi pályázat értékelések Fertő tó nádasainak és a tómeder vízpótló csatornáinak rekonstrukciójára vonatkozó tervezés geodéziai munkái Berettyó folyó mederfelmérése, illetve sebességprofilok felvétele a tervezett M4 gyorsforgalmi út hídjának engedélyezéséhez szükséges jégzajlás modellezés céljára Az Ipoly folyó határszakaszának és környezetének felmérése”, HUSK/0801/2.1.2/0164/01 számú (EU-ERFA finanszírozás) projekt a 'Magyarország-Szlovákia Határon Átnyúló Együtműködési Program Hulladéklerakók rekultivációs tervezése Vízbeszerzési szakvélemények Duna holtágak rehabilitációs tervezése, térképezése Galgahévíz Ökofalu infrastruktúrafejlesztéssel kapcsolatos hidrogeológiai, környezetvédelmi, geodéziai, talajmechanikai feladatok Mocsa kavicsbányanyitásokkal, állattartótelepfejlesztésekkel kapcsolatos földtani, geodéziai, geotechnikai felmérések, engedélyezések Hódmezővásárhely, Biodízel gyár geodéziai állapotterképezés, talajmechanikai vizsgálatok Adony kikötő, bioetanol gyár és erőmű geodéziai állapotterképezés, talajmechanikai vizsgálatok, Sződliget, Csörög községek településrendezési munkálatai, térinformatika, digitális szabályozási térkép készítés Páty, Ipari Park 170 ha fejlesztési terület részletes geodéziai állapotfelmérés, talajtani szakvélemény2006 Talajtani szakvélemények, talajvédelmi tervezés Hódmezővásárhely biodízel gyár beruházáselőkészítés mérnöki feladatai (geodézia, talajmechanika) Kavicsbánya létesítések környezeti hatástanulmány Tiszafüredi termál hotel beruházás talajmechanikai vizsgálatok MOL RT. Tiszai Olajfinomító utótisztító tavainak (hat tó) területén in situ, azaz helyszíni beszivárgás vizsgálat a tavak épített fenékszigetelésének vizsgálatához</p>

Dátum	2005. március – június
Hely	Seattle, WA, Egyesült Államok
Cég	Szövetségi Környezetvédelmi Hivatal (Environmental Protection Agency), USA North Cascades Nemzeti Park
Beosztás	Szakmai gyakorlat – Humphrey/Fulbright Program
Feladatok	Közreműködés a szövetségi környezetvédelmi hatóság, illetve a nemzeti park közszolgálati, szakmai munkájában.

Dátum	2002. szeptember –
Hely	Budapest
Cég	Beöthy & Kiss Mérnökiroda Kft.
Beosztás	Műszaki igazgató
Feladatok	<p>Mérnöki, környezetvédelmi és projektek lebonyolítása, talaj és vízvédelmi szakértések</p> <p>PHARE ACCESS, LIFE, KAC pályázatok előkészítése</p> <p>LIDL áruházlánc magyarországi fejlesztési területek környezetvédelmi, talajmechanikai, geodéziai vizsgálata (Vecsés, Ráckeve, Csorna, Szarvas, Békés, Oroszlány)</p> <p>BERT Kispesti Erőmű környezetvédelmi kármentesítés irányítás</p> <p>Dunaújváros, Dunaferr Rt. „Zagyter-Zagyvölgy” térség geodéziai vizsgálat</p> <p>Kecskeméti katonai reptér környezetvédelmi kármentesítése, figyelőkutak vizsgálata</p> <p>DWA DUNAFERR-VOEST ALPINE Hideghengermű 19 figyelőkútjának geodéziai helymeghatározása</p> <p>Dunakeszi Város településrendezési munkálatai, térinformatika, digitális szabályozási térkép készítés</p> <p>Magyar Posta Rt. Központi Telephely környezetvédelmi kármentesítés vizsgálatai</p> <p>Bányamérések, földtani szakértés (Kiskunlacháza, Pilisborosjenő)</p> <p>Orosháza, 47.sz. főút elkerülő út alapozási kísérleti szakasz építés kitzúzési, építés irányítási és mozgásvizsgálati munkái</p> <p>MOL Rt. telephelyek környezetvédelmi állapotfelméréséhez kapcsolódó (Tázlár, Algyő, Almásfüzitő) geodéziai felmérések.</p> <p>Mozgásvizsgálati feladatok végzése Soil-Cons alapozási technológia vizsgálatára, Budapest IV., Sárpatok u.-i társasházak</p> <p>Árpád ház (II. ütem) Budapest XIII. ker. Csongor u. 57. (hrsz. 27637) építés kitzúzési és ellenőrzési munkái, 2003-2004., társtervezőként</p> <p>Budakeszi Center, Budakeszi, Fő u. 110. – Kossuth L. u. 1. Építés kitzúzési és ellenőrzési munkái társtervezőként</p>

Dátum	2001. január –2002. augusztus
Hely	Budapest
Cég	KSZI Környezetvédelmi Szakértői Iroda
Beosztás	Műszaki igazgató
Feladatok	<p>Program vezető a Fővárosi Vízművek Rt. vízműkútjainak vízbázisvédelmi programjában (Szentendrei-sziget, Csepel-sziget)</p> <p>EU szakértő az Észak-Balatoni regionális hulladékkezelő rendszer ISPA támogatás előkészítésében</p> <p>A Hortobágyi halgazdaság LIFE pályázatának elkészítése</p> <p>EU szakértő Pécs város ISPA támogatási kérelmének felülvizsgálatában (csatornázás bővítése, sérülékeny vízbázisok védelme)</p> <p>EU pályázatok készítése (ISPA, Life)</p> <p>Talaj-, talajvíz- és felszíni vízvédelemi szakértő</p>

Dátum	1999. november- 2000. december
Hely	Budapest
Cég	Naturaqua Kft.
Beosztás	Project igazgató
Feladatok	<p>Témavezető kármentesítési, környezetvédelmi felülvizsgálati, auditálási, környezeti hatásvizsgálati munkákban</p> <p>Talaj-, talajvízvédelemi szakértő</p> <p>Fővárosi Garázsipari Vállalat három telephelyének kármentesítése - Budapest (2000.)</p> <p>Siemens telephely kármentesítés, Budapest (1999-2000.)</p> <p>Pakuratavak (Budapest, XVIII.) kármentesítés – műszaki ellenőri feladatok</p> <p>Lexmark üzem EKHT – Tatabánya, ASIA Center EKHT - Budapest (2000.)</p> <p>Környezetvédelmi auditálás: Erdért telephely, Budapest XVIII. (2000.), Hungaropharma telephely, Budapest X. (1999.)</p> <p>Környezetföldtani megvalósíthatósági tanulmány – Cered (Nógrád megye) veszélyeshulladék lerakó (2000.)</p>

Dátum	1999. április- 1999. szeptember
Hely	Soletco Co Besancon, Franciaország
Cég	.
Beosztás	Geológusmérnök
Feladatok	Talajmechanikai és környezetvédelmi munkálatok: geotechnikai felmérések, szakértések, nyomjelzés, kút tesztek, vízbázisvédelem

Dátum	1997 szeptember- 1998 szeptember
Hely	Jósvafő
Cég	Aggteleki Nemzeti Park
Beosztás	Geológus (polgári szolgálat)
Feladatok	Természet és környezetvédelem, karsztos területek földtana, vízföldtana Az Aggteleki Nemzeti Parkkal kapcsolatos különböző publikációk (1997-1998.) Természetvédelmi szakszolgálat, szaktúrávezetések

Dátum	1997 március- 1997 augusztus
Hely	Budapest
Cég	Repét Környezetvédelmi Kft.
Beosztás	Geológus, környezetvédelmi tanácsadó
Feladatok	Környezetvédelmi auditálás, környezeti hatástanulmányok Közreműködés az Üröm-Csókavár gázgyári iszap lerakó kárfelmérésében (1997.) Apci veszélyeshulladék lerakó EKHT (1997.)

Egyéb:

Mérnöki megbízások a BME Általános Geodéziai Tanszékénél: felmérési , ipari geodéziai, térképeszeti munkálataiban (Paksi Atomerőmű mozgásvizsgálat, Budapest „Világkiállítási” terület, stb.)

Budapest, 2013. január

Kiss Attila

Email: marvanyhegy@invitel.hu