

SZEMÉLYI ADATOK

Gyöngyné Maros Judit



+36-16665922

maros.judit@rkk.uni-obuda.hu

SZAKMAI TAPASZTALAT

1995-jelenleg

Adjunktus

Óbudai Egyetem, Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar
Médiatechnológiai és Könnyűipari Intézet, Budapest

(a Könnyűipari Műszaki Főiskola jogutódja)

Informatika I, II, Informatika labor, Térinformatika, Matematika tárgyak oktatása

1993-1994

Mérnök-tanár

Neumann János Számítástechnikai Szakközépiskola, Budapest

Számítástechnika, Informatika és Programozás tárgyak oktatása

1992-1993

Főiskolai adjunktus

Könnyűipari Műszaki Főiskola, Budapest

Számítástechnika, Informatika tárgyak oktatása

1986-1991

Fejlesztőmérnök

Magyar Állami Eötvös Lóránd Geofizikai Kutatóintézet, Budapest

Mélyfúrási geofizika

Nukleáris szonda fejlesztése

1980-1985

Fejlesztőmérnök

Gamma Művek, Budapest

Nukleáris orvosi műszerek fejlesztése

Szabadalom:

Berendezés izotópos orvosdiagnosztikai laboratóriumok egyszerű vizsgálatára

194 489 lajstromszámú szabadalom (10%)

TANULMÁNYOK

1982

Okl. mérnök-tanár

Budapesti Műszaki Egyetem

Gépészmérnöki Kar

1980

Okl. villamosmérnök

Budapesti Műszaki Egyetem

Villamosmérnöki Kar

1975.

Érettségi

ELTE Radnóti Miklós Gimnázium, Budapest

SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve Magyar

Egyéb nyelvek

	SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
	Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd	
Angol	B1	B1	B1	B1	B2
Német	B1	B1	B1	B1	B1

Szintek: A1/2: alapszintű felhasználó - B1/2: Önálló felhasználó - C1/2: Mesterfokú felhasználó
[Közös Európai Nyelvi Referenciakeret](http://www.certr.eu)

Kommunikációs készségek Jó kommunikációs készséggel rendelkezem szóban és írásban is. A hallgatók való viszonyom jó.

Szervezési/vezetői készségek Szervezői képességeimre az oktatásban is használnom. Sokszor kell gyors, határozott és felelősségteljes döntéseket hoznom.

Munkával kapcsolatos készségek Jó problémamegoldó készség és eredményorientáltság jellemez. Sok éves tapasztalattal rendelkezem, melyet az oktatás kihívásaival teli környezetben szereztem.

Számítógép-felhasználói készségek Microsoft Office, Adobe Audition, C++, Visual Basic, SQL

Budapest, 2017. 02.27.

.....
aláírás