

Mersich A. - Személyes kapcsolatom a MIT-tel

Tanulmányok, szakmai előmenetel

2004:	Villamosmérnöki diploma Beágyazott rendszerek szakirány
2006:	EÜ-mérnöki diploma
2004-2008:	PhD képzés
2008.09.15. -:	Bosch GS-TC üzletág senior HW fejlesztőmérnök projektvezető (előfejlesztés)



2004. szept. - Nagykovácsi

Mersich A. - Személyes kapcsolatom a MIT-tel

Szakmai témák – kronológiai sorrendben

Digitális jelfeldolgozás (digitális dither):
TDK Csordás Péterrel

Kollár István

Vérnyomásmérési módszerek & érfal rugalmasság:
TDK Csordás Péterrel
2db diplomamunka
PhD kutatási téma
15 publikáció

Jobbágy Ákos

Analóg elektronika (EKG, PPG):

Görgényi András

Digitális kütyük:

Benesóczky Zoltán

Angol mérés labor:

Montvai István

Konstruktív témák:

Baur György

Bosch GS-TC:

EMC

Vill. kapcsolási modulok fejlesztése

ELOP: HW, System

Mechanikai témák

Akusztikus mérések

Nagyfr. zavarszűrés

EÜ-képzés

Sujbert László, Orosz György

Zoltán István



Tóth Csaba



Mersich A. - Személyes kapcsolatom a MIT-tel

Együttműködés: MIT – GS-TC

Bosch Labor

2007 óta

Gyakornokok

14 a MIT-ről, ebből 5 főállású kolléga + 1 PhD hallgató

Szakértői támogatás

akusztikus vizsgálatok

nagyfrekvenciás zavarcsökkentés

Mérnöki támogatás task-force feladatoknál

HW redesign

Labview-s témák

Kutatók Éjszakája

Szakmai tréningek

18db meghirdetett oktatás 2014-ben

PhD ösztöndíj

