



A Solumium team a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetemen

A FELTALÁLÓK...

A Solumium termékek új magyar találmányon alapulnak.

A projekt dr. Noszticzius Zoltán (vegyészprofesszor, BME) és a néhai Balogh Sándor (a Szentkirályi Ásványvíz Kft alapító igazgatója) együttműködéséből, közös ötleteléséből született a Budapesti Műszaki Egyetemen, ahol korábban évfolyamtársak voltak.

A találmányhoz kapcsolódó tudományos kutatást és kísérleteket Zoltán és munkatársai végezték, akiket alább mutatunk be.



Dr. Noszticzius Zoltán

A Solumium projekt vezetője.

Vegyésmérnök, a kémiai tudomány doktora, Széchenyi- és Polányi-díjas egyetemi tanár. Szakterülete az oszcillációs reakciók témaköre.

Két fiúgyermek apja. A Solumium Kft-t Vilmos fiával együtt alapította.



Dr. Wittmann Marian, PhD

Biológusmérnök, a BME docense. Szakterülete a kémiai mechanizmusok vizsgálata, reakciórendszerek modellezése.

A Solumium projektben elsősorban a pályázati anyagok összeállításával, idegennyelvű dokumentációk elkészítésével működik közre.

Két gyermek anyja.



Dr. Kály-Kullai Kristóf, PhD

Mérnök-fizikus. Ösztöndíjas kutatóként két évet töltött Heidelbergben, a Német Rákkutató Központban.

A Solumium hatásmechanizmusának vizsgálatokor hasznosnak bizonyult, hogy Kristóf fő szakterülete a biokémiai rendszerek modellezése.



Megyesi Marianna

A BME-n végzett, vegyésmérnökként. A kémiai analízis szakértője.

A találmányhoz kapcsolódó kísérletsorozat egyik legaktívabb résztvevője.

Három gyermek anyja.



Dr. Volford András, PhD

Vegyésmérnök, programozó. Gyógyszervegyészként végzett a BME-n.

A Solumium projektben elsősorban informatikai szakemberként vett részt.

Jelenleg kémiai informatikusként a ChemAxon munkatársa.

Három gyermek apja.