

Dodatok č. 3
k zmluve o zriadení spoločného pracoviska uzatvorenej dňa 21.3.2001
(ďalej len „zmluva“)

Zmluvné strany:

1. Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne

(ďalej len „TnUAD“)
Sídlo: Študentská 2
911 50 Trenčín
Zastúpená: doc. Ing. Miroslav Mečár, CSc., rektor
IČO: 31118259
DIČ: 2021376368
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Číslo účtu: 7000911240/8180

2. Ústav anorganickej chémie Slovenskej akadémie vied

(ďalej len „ÚACh SAV“)
Sídlo: Dúbravská cesta 9
845 36 Bratislava
Zastúpený: prof. RNDr. Pavol Šajgalík, DrSc., riaditeľ
IČO: 586919
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Číslo účtu: 7000065375/8180

3. RONA, a.s.

Sídlo: Schreiberova 365
020 61 Lednické Rovne
Zastúpená: Ing. Peter Vačko, člen predstavenstva
Ing. Pavol Brnka, člen predstavenstva
IČO: 31642403
DIČ: 31642403 / 671
Bankové spojenie: ČSOB – Púchov
Číslo účtu: 8010-0611652593/7500

sa po vzájomnej štvorstrannej konzultácii dohodli, že k zmluve o zriadení spoločného pracoviska pristúpi ako rovnocenná štvrtá strana:

Slovenská technická univerzita

(ďalej len STU)
Sídlo: Vazovova 6
812 43 Bratislava
Zastúpená: prof. Ing. Vladimír Bálež, DrSc., rektor
IČO: 00397687
DIČ: 2020845255
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Číslo účtu: 7000242298/8180

Čl. I

Vychádzajúc zo zásad spoločného postupu pri tvorbe špičkového vedecko-pedagogického a výskumno-vývojového pracoviska špecializovaného na problematiku skla a materiálov obsahujúcich sklenú fázu, tak ako sú zahrnuté v základnej zmluve a dvoch jej dodatkoch, STU pristupuje do tohto spoločného pracoviska v snahe prispieť k jeho všeobecnému posilneniu. STU, najmä jej Fakulta chemickej a potravinárskej technológie (ďalej len FChPT) je najvýznamnejším vedeckým a pedagogickým pracoviskom v oblasti chémie a chemickej technológie na Slovensku, vrátane mnohých viacerých vedných disciplín potrebných pre rozvoj takéhoto špičkového pracoviska.

Zmluvné strany sa preto rozhodli na báze už vytvoreného Centra kompetencie pre výskum skla Vitrum Laugaricio v Trenčíne (ďalej len Centrum) stimulovať, podporovať, realizovať a rozvíjať najmä tieto aktivity:

- a) rozvoj základného výskumu v oblastiach súvisiacich so sklom ako materiálom, jeho výrobou a zušľachtovaním;
- b) rozvoj aplikovaného výskumu a vývoja v oblastiach definovaných v bode a) súvisiacich s existujúcou priemyselnou základňou SR v oblastiach, ktoré sa pre priemyselnú základňu javia ako perspektívne smery jej ďalšieho trvalo udržateľného rozvoja a zaisťovania konkurencieschopnosti;
- c) univerzitné vzdelávanie spojené s realizovaním vzdelávacích aktivít v Centre v študijných programoch druhého a najmä tretieho stupňa, akreditovaných na FChPT, vhodných pre interdisciplinárne riešenie výskumných úloh Centra;

Čl. II

Článok III. Zmluvy o zriadení spoločného pracoviska, Dodatku č.1 sa dopĺňa o:

Zmluvný účastník STU prostredníctvom FChPT sa k realizácii predmetu tejto zmluvy zaväzuje poskytnúť polovicu pracovného úväzku pre pracovníka, pracujúceho pre Centrum s miestom výkonu práce na FChPT. Zmluvný účastník STU bude ďalej prostredníctvom FChPT vyvíjať aktivity cielené na posilnenie jeho personálnej účasti v Centre tak, aby sa v cieľovom horizonte päť rokov od podpisu tohto dodatku dosiahla úroveň participácie STU zrovnateľná s TnU AD a ÚACh SAV, a ktorá by reflektovala postavenie STU ako rovnocenného zmluvného partnera. STU bude prostredníctvom FChPT na báze vzájomnej prospešnosti a v rámci platnej legislatívy spolupracovať s TnU AD pri návrhu a príprave spoločných študijných programov. STU sa ďalej zaväzuje, po dohode so zodpovednými pracovníkmi FChPT a po špecifikácii požiadaviek upravených samostatným protokolom, poskytnúť pre potreby Centra prístrojové vybavenie, ktoré sa nachádza na FChPT, a sprostredkovať jeho využívanie.

Čl. III

Ďalšie podrobnosti týkajúce sa činnosti a riadenia Centra, pracovno-právnych vzťahov a bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci sú upravené v Organizačnom poriadku Centra.

V Trenčíne

Trenčianska univerzita
Alexandra Dubčeka v Trenčíne
Študentská 2
911 50 Trenčín ①

Doc. Ing. Miroslav Mečar, PhD.
Rektor

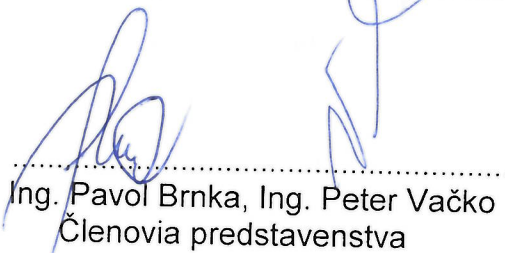
V Bratislave 28 -10- 2008



Prof. RNDr. Pavol Šajgalík, DrSc.
Riaditeľ



V Lednických Rovniach



Ing. Pavol Brnka, Ing. Peter Vačko
Členovia predstavenstva

RONA a.s.⁽³⁶⁾
SCHREIBEROVA UL.
020 61 LEDNICKÉ ROVNE

V Bratislave 28 -10- 2008



prof. Ing. Vladimír Bálež, DrSc.
Rektor

Slovenská technická univerzita
v Bratislave
Kancelária rektora
Vazovova 5, 812 43 Bratislava