

Rámcová smlouva o vzájemné spolupráci

1. České vysoké učení technické v Praze – Fakulta dopravní

Sídlo: Konviktská 20, 110 00 Praha 1
IČO: 68407700
DIČ: CZ68407700
Zastoupená: doc. Ing. Pavel Hruběš, Ph.D., děkan fakulty
Kontaktní osoba: doc. Ing. Jakub Kraus, Ph.D.
Tel.: +420 728 334 098
E-mail: kraus@fd.cvut.cz

(dále jen „ČVUT FD“ na straně jedné)

a

2. ERA a.s.

Sídlo: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice
IČO: 60916427
DIČ: CZ60916427
Zapsaná v: obchodním rejstříku, B 1141 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové
Zastoupená: Ing. Viktorem Sotonou MBA, generálním ředitelem, na základě plné moci
z 1. 1. 2018

(dále jen „ERA“ na straně druhé)

ČVUT FD a ERA jsou dále v textu označovány společně jako „**Smluvní strany**“, nebo každý zvlášť jako „**Smluvní strana**“.

I. Úvodní ustanovení

1. Společnost ERA a.s. je tradičním a předním výrobcem a dodavatelem přehledových sledovacích systémů pro letiště a organizace letového provozu.
2. FD ČVUT je fakultou vysoké školy, jejímž posláním je uskutečňování vzdělávací, výzkumné, vývojové a další tvůrčí činnosti
3. Smluvní strany mají společný zájem spolupracovat za účelem zkvalitnění výuky a vzdělávání specialistů s budoucím cílem jejich zaměstnání.

II. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je společný zájem na výchově budoucích specialistů v oblasti letecké dopravy (dále jen studenti). Rovněž společným zájmem je zajištění růstu odborných znalostí a vědomostí zaměstnanců ERA i ČVUT FD.
2. Oblasti spolupráce přijaté oběma stranami budou realizované následujícími formami:
 - a) Spolupráce v rámci definování témat bakalářských, diplomových a disertačních prací
 - a. témata z oblasti společného zájmu přehledových systémů

- b. optimum jsou dvě témata na akademický rok (počínaje rokem 2019/2020)
 - b) Spolupráce při vedení studentů při vypracovávání bakalářských, diplomových a disertačních prací
 - a. témata definovaná dle bodu a)
 - b. smluvní strany budou svými zaměstnanci naplňovat role vedoucích závěrečných prací, kdy vždy bude jeden vedoucí z ERA a jeden z ČVUT FD
 - c) Spolupráce na výuce formou výběrových přednášek
 - a. ERA poskytne prostor svým zaměstnancům pro zajištění výběrových přednášek na ČVUT FD
 - b. Přednášky budou o zajímavých řešeních a řešených problémech ERA pro zvýšení motivace studentů o tuto problematiku
 - c. Optimum jsou dvě přednášky na každý semestr
 - d. Koordinace přednášek bude probíhat vždy na přelomu září/říjen a únor/březen, když bude známý rozvrh výuky
 - d) Spolupráce na organizacích exkurzí do ERA pro studenty ČVUT FD
 - a. ERA bude pořádat pravidelně exkurze, ideálně jednou ročně, pro studenty ČVUT FD pro zvýšení motivace studentů o tuto problematiku
 - b. ČVUT FD poskytne maximální součinnost při výběru termínu, umožnění studentům exkurzi absolvovat a výběru studentů pro exkurzi
 - e) Poskytování informací, dat a vybavení pro studijní, výzkumné a vědecké účely
 - a. Při společném řešení výzkumných problémů, vedení závěrečných prací, či dalších společných aktivitách se může vyskytnout potřeba využití dat, informací, či vybavení
 - b. Na jakékoliv poskytnutí informací, dat, která jsou know-how ERA bude uzavřena zvláštní smlouva
 - c. Na jakékoliv poskytnutí vybavení bude uzavřena zvláštní smlouva
 - f) Spolupráce v rámci projektových aktivit týkajících se výzkumných projektů a získání finanční podpory na výzkum od poskytovatelů dotace
 - a. Spolupráce na výuce a při vedení studentů může vyústit v definici společného výzkumného problému, který by bylo možné řešit formou grantové podpory
 - b. Společné výzkumné problémy budou vypracovávány smluvními stranami společně a pro každý výzkumný problém, ze kterého bude rozhodnuto, že vznikne výzkumná aktivita bude vytvořena zvláštní smlouva
3. Konkrétní formy této spolupráce budou vyjádřeny dodatkem této smlouvy nebo samostatným dokumentem.
4. Kontaktní osoby pro řešení spolupráce jsou:
ČVUT FD: Ing. Stanislav Pleninger, Ph.D. kontakt: pleninger@fd.cvut.cz, Horská 3, 128 03 Praha 2, tel. 224 359 185
ERA: Ing. Martin Zach, kontakt: m.zach@era.aero, Průmyslová 462, 530 03 Pardubice, tel. +420724236867

III.

Zásady spolupráce

1. Obě smluvní strany budou při plnění závazku z této smlouvy vyplývajících postupovat s maximální odborností, budou si poskytovat vzájemně potřebnou součinnost a informace v zájmu udržení maximální možné kvality spolupráce.

2. Obě smluvní strany budou při vzájemné spolupráci, kromě platné legislativy, dodržovat platné vnitřní předpisy a nařízení, se kterými se seznámili, a které se jakkoli dotýkají předmětu této smlouvy.
3. Smluvní strany budou respektovat právo na ochranu duševního vlastnictví druhé strany a zajistí, aby nedošlo k jeho zneužití, nebo neoprávněnému užití cizím subjektem.
4. Smluvní strany prohlašují, že spolupráce dle této smlouvy je bezplatná. Každá smluvní strana nese náklady na zajištění spolupráce dle této smlouvy samostatně. Tím není dotčena možnost dohodnout se pro konkrétní případy spolupráce jinak.

IV.

Závěrečná ustanovení

1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci smluvních stran. Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou s tím, že se stává účinnou dnem podpisu oprávněných zástupců smluvních stran. Smlouvu může kterýkoliv ze smluvních stran vypovědět z jakýchkoliv důvodů i bez uvedení důvodu písemnou výpovědí doručenou druhé straně. V případě výpovědi je výpovědní lhůta šestiměsíční a počíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé straně. Smluvní vztah vyplývající z této smlouvy lze ukončit také písemnou dohodou smluvních stran.
2. Tato smlouva byla vyhotovená ve čtyřech stejnopisech, které mají stejnou platnost, z nichž každá ze smluvních stran obdrží dva.
3. Smlouva byla uzavřena svobodně, vážně a nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek. Smluvní strany se s jejím obsahem seznámily, jemu porozuměly a s ním souhlasí, čemuž na důkaz připojují podpisy oprávněných zástupců.

V Praze dne _____

V Pardubicích dne _____

ČVUT v Praze, Fakulta dopravní

ERA a.s.

.....
doc. Ing. Pavel Hrubeš, Ph.D.
děkan fakulty

.....
Ing. Viktor Sotona, MBA
generální ředitel ERA a.s.