

DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ O USTANOVENÍ NÁRODNÍHO CENTRA KOMPETENCE

ze dne 05. 04. 2022

uzavřený dle § 1746 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů a dle zákona č.130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů, mezi těmito smluvními stranami:

Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.

IČ: 68081731

DIČ: CZ68081731

Sídlo: Královopolská 147, 612 64, Brno

Jednající: prof. Ing. Josef Lazar, Dr., ředitel

Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.

Číslo účtu/kód banky: 372707963/0300

Uchazeč (dále jen jako „ÚPT“)

a

Biologické centrum AV ČR, v. v. i.

IČ: 60077344

DIČ: CZ60077344

Sídlo: Branišovská 1160/31, 370 05 České Budějovice

Jednající: prof. RNDr. Libor Grubhoffer, CSc., Hon. D.Sc., ředitel

Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.

Číslo účtu/kód banky: 600773445/0300

Další účastník č. 1 (dále jen jako „BC“)

a

CompoTech PLUS, spol. s r. o.

IČ: 63507412

DIČ: CZ63507412

Sídlo: Nová 1316, 342 01 Sušice

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl C, vložka 6598

Jednající: Ing. Ondřej Uher, Ph.D., jednatel

Bankovní spojení: Československá obchodní banka a.s.

Číslo účtu/kód banky: 212705731/0300

Další účastník č. 2 (dále jen jako „CTP“)

a

CRYTUR, spol. s r. o.

IČ: 25296558

DIČ: CZ25296558

Sídlo: Na Lukách 2283, 511 01 Turnov

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 13937

Jednající: Dr. Jindřich Houžvička, jednatel

Bankovní spojení: Komerční banka a. s.

Číslo účtu/kód banky: 123-5437240237/0100

Další účastník č. 3 (dále jen jako „CRYTUR“)

a

České vysoké učení technické v Praze

IČ: 68407700

DIČ: CZ68407700

Sídlo: Jugoslávských partyzánů 1580/3 160 00 Praha 6 - Dejvice

Jednající: doc. RNDr. Vojtěch Petráček, CSc., rektor

Bankovní spojení: Komerční banka a.s.

Číslo účtu/kód banky: 19-5505030267/0100

Další účastník č. 4 (dále jen jako „ČVUT“)

a

Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.

IČ: 68378271

DIČ: CZ68378271

Sídlo: Na Slovance 1999/2, 182 00 Praha 8

Jednající: RNDr. Michael Prouza, Ph.D., ředitel

Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.

Číslo účtu/kód banky: 2106535627/2700

Další účastník č. 5 (dále jen jako „FZU“)

a

IQS Group s.r.o.

IČ: 24279501

DIČ: CZ24279501

Sídlo: Hlavní 130, 250 68 Husinec – Řež

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 192429

Jednající: Ing. Tomáš Těthal, CSc.

Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.

Číslo účtu/kód banky: 294969975/0300

Další účastník č. 6 (dále jen jako „IQS“)

a

Masarykova univerzita

IČ: 00216224

DIČ: CZ00216224

Sídlo: Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno

Jednající: prof. MUDr. Martin Bareš, Ph.D., rektor

Bankovní spojení: Komerční banka a.s.

Číslo účtu/kód banky: 85636621/0100

Další účastník č. 7 (dále jen jako „MU“)

a

Meopta – optika, s. r. o.

IČ: 47677023

DIČ: CZ47677023

Sídlo: Kabelíkova 2682/1, 750 02 Přerov

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 51239

Jednající: Alena Moore, jednatel

Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.

Číslo účtu/kód banky: 17188003/0300

Další účastník č. 8 (dále jen jako „MEOPTA“)

a

MESING, spol. s r. o.

IČ: 25579835

DIČ: CZ25579835

Sídlo: Šámalova 1537/60a, 615 00 Brno

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 35307

Jednatel: Ing. Richard Wíttek, jednatel

Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic, a.s.

Číslo účtu/kód banky: 35035000/2700

Další účastník č. 9 (dále jen jako „MESING“)

a

NenoVision s.r.o.

IČ: 04525671

DIČ: CZ04525671

Sídlo: Purkyňova 649/127, 612 00 Brno

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 90407

Jednatel: Ing. Jan Neuman, Ph.D., jednatel

Bankovní spojení: Komerční banka

Číslo účtu/kód banky: 115-1433490257/0100

Další účastník č. 10 (dále jen jako „NENOVISION“)

a

NETWORK GROUP, s.r.o.

IČ: 60750430

DIČ: CZ60750430

Sídlo: Olomoucká 1273/91, 627 00 Brno

Jednatel: Doc. Ing. František Urban, CSc., jednatel

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 19189

Bankovní spojení: Československá obchodní banka a. s.

Číslo účtu/kód banky: 372605473/0300

Další účastník č. 11 (dále jen jako „NWG“)

a

PSI (Photon System Instruments), spol. s r.o.

IČ: 60646594

DIČ: CZ60646594

Sídlo: Průmyslová 470, 664 24 Drásov

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 27560

Jednatel: Ing. Martin Trtílek, jednatel

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

Číslo účtu/kód banky: 3714252/0800

Další účastník č. 12 (dále jen jako „PSI“)

a

TechSoft Engineering, spol. s r.o.

IČ: 44266537

DIČ: CZ44266537

Sídlo: Milevská 2095/5, 140 00 Praha 4 – Krč

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 5246

Jednatel: Ing. Michal Moštěk, Ph.D., jednatel

Bankovní spojení: Československá obchodní banka a. s.

Číslo účtu/kód banky: 478547953/0300

Další účastník č. 13 (dále jen jako „TSE“)

a

Thermo Fisher Scientific Brno s.r.o

IČ: 46971629

DIČ: CZ46971629

Sídlo: Vlastimila Pecha 1282/12, 627 00 Brno

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 7300

Jednatel: RNDr. Petr Střelec, jednatel

Bankovní spojení: UniCredit Bank

Číslo účtu/kód banky: 373519024/2700

Další účastník č. 14 (dále jen jako „TFS“)

a

Univerzita Palackého v Olomouci

IČ: 61989592

DIČ: CZ61989592

Sídlo: Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc

Jednatel: prof. MUDr. Martin Procházka, Ph.D., rektor

Bankovní spojení: Komerční banka, a. s.

Číslo účtu/kód banky: 19-1096330227/0100

Další účastník č. 15 (dále jen jako „UPOL“)

a

Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i.

IČ: 67985882

DIČ: CZ67985882

Sídlo: Chaberská 1014/57, 182 00, Praha 8

Jednatel: doc. Ing. Pavel Peterka, Ph.D., ředitel

Bankovní spojení: Česká národní banka

Číslo účtu/kód banky: 940011027081/0710

Další účastník č. 16 (dále jen jako „ÚFE“)

a

Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v. v. i.

IČ: 61389021

DIČ: CZ61389021

Sídlo: Za Slovankou 1782/3, 182 00 Praha

Jednatel: doc. RNDr. Radomír Pánek, Ph.D., ředitel

Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.

Číslo účtu/kód banky: 101256398/0300

Další účastník č. 17 (dále jen jako „ÚFP“)

a

Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v. v. i.

IČ: 61389013

DIČ: CZ61389013

Sídlo: Heyrovského náměstí 1888/2, 162 00 Praha 6

Jednatel: Dr. Ing. Jiří Kotek, ředitel

Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.

Číslo účtu/kód banky: 900009633/0300

Další účastník č. 18 (dále jen jako „ÚMCH“)

a

Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.

IČ: 68378050

DIČ: CZ68378050

Sídlo: Vídeňská 1083, 142 20 Praha 4

Jednající: RNDr. Petr Dráber, DrSc.

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu/kód banky: 19-8482430287/0100

Další účastník č. 19 (dále jen jako „UMG“)

a

Vysoké učení technické v Brně

IČ: 00216305

DIČ: CZ00216305

Sídlo: Antonínská 548/1, 601 90 Brno

Jednající: doc. Ing. Ladislav Janíček, Ph.D., MBA, LL.M., rektor

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu/kód banky: 107-2917830267/0100

Další účastník č. 20 (dále jen jako „VUT“)

všichni dohromady jako „smluvní strany“ nebo „členové konsorcia“

Podle odst. 7 čl. 17 Smlouvy o ustanovení Národního centra kompetence ze dne 05. 04. 2022 (dále jen „Smlouva“) uzavírají smluvní strany tento Dodatek č. 1 (dále jen „Dodatek“):

Článek 1**Předmět dodatku**

1. Smluvní strany berou na vědomí, že poskytovatel Dodatkem ke smlouvě o poskytnutí podpory na řešení projektu TN02000020 uzavřené mezi poskytovatelem a příjemcem sdělil příjemci, že část podpory dílčím projektům, které naplňují podmínky Národního plánu obnovy (NPO) bude poskytnuta z tohoto plánu. Konkrétní výše podpory bude vyplývat ze schváleného dílčího projektu zohledňujícího vždy aktuálně platné závazné parametry. Příjemce tímto zavazuje dotčené další účastníky projektu k plnění povinností vyplývajících z odst. 3 až odst. 7. tohoto Dodatku.
2. Ustanovení odst. 1 se týká následujících dílčích projektů, které již podmíněně schválil poskytovatel
 - TN02000020/001N s názvem „Advanced Design of Opto-Mechanical Systems“
 - TN02000020/003N s názvem „Unique radiation sources for hi-tech industrial applications“
 - TN02000020/004N s názvem „Development of innovative optical instruments“.

Podmínkou nabytí účinnosti schválení dílčích projektů je řádné uzavření Dodatku ke Smlouvě o poskytnutí podpory č. 2022TN02000020/1.

3. Při prezentaci informací o řešeném dílčím projektu financovaném z Národního plánu obnovy, či o jeho výsledcích v hromadných sdělovacích prostředcích, či jiným způsobem, jsou příjemce i další účastníci projektu povinni nad rámec postupu stanoveného čl. 4 odst. 2 písm. c) Všeobecných podmínek (verze 7) Technologické agentury ČR postupovat rovněž v souladu s podmínkami vizuální identity stanovenými v Metodickém pokynu pro publicitu a komunikaci pro Národní plán obnovy na období 2021-2026.

4. Daň z přidané hodnoty dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, není pro dílčí projekty financované z Národního plánu obnovy uznaným nákladem dílčího projektu, a to ani pro neplátce DPH.
5. Nad rámec Všeobecných podmínek (verze 7) Technologické agentury ČR jsou příjemce i další účastníci projektu povinni dodržovat během realizace dílčího projektu financovaného z Národního plánu obnovy zásadu "významně nepoškozovat" ve smyslu článku 17 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2020/852 ze dne 18. června 2020 o zřízení rámce pro usnadnění udržitelných investic a o změně nařízení (EU) 2019/2088, tzn. nesmí dojít k porušení ani jednoho z šesti environmentálních cílů a výsledky dílčího projektu budou na úrovni uplatňování technologicky neutrální.
6. Nad rámec Všeobecných podmínek (verze 7) Technologické agentury ČR jsou příjemce i další účastníci projektu povinni učinit veškerá opatření, aby nevznikl střet zájmů ve smyslu článku 61 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2018/1046 ze dne 18. července 2018, a pokud taková situace nastane, je povinen tuto skutečnost neprodleně oznámit poskytovateli.
7. Povinnost vést oddělenou účetní evidenci pro každý jednotlivý projekt uvedená v čl. 4 odst. 1 písm. e) Všeobecných podmínek se rozšiřuje o povinnost vést oddělenou účetní evidenci pro každý jednotlivý dílčí projekt financovaný z Národního plánu obnovy."

Článek 2

Závěrečné ustanovení

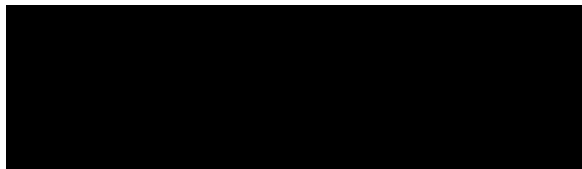
1. Ostatní ustanovení Smlouvy nedotčená tímto Dodatkem zůstávají v platnosti beze změn.
2. Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu a účinnosti zveřejněním v registru smluv.
3. Pokud dojde k nabytí účinnosti tohoto Dodatku ke dni pozdějšímu, než je den vydání oznámení o výsledku změnového řízení, bude na náklady spotřebované na řešení projektu mezi těmito dny pohlíženo, jako by se jednalo o náklady spotřebované po nabytí účinnosti tohoto Dodatku.
4. Doba platnosti Dodatku je určena dobou platnosti Smlouvy.
5. Dodatek je vyhotoven v 21 stejnopisech s platností originálu, přičemž každá smluvní strana obdrží jeden stejnopis.
6. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním plného znění tohoto Dodatku ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Zveřejnění ve smyslu tohoto zákona provede Příjemce.
7. Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí a že byl sepsán na základě jejich pravé a svobodné vůle, prosté omylu, a na důkaz toho připojují své podpisy.

V havi..... dne 6.4.2013



.....
Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.
prof. Ing. Josef Lazar, Dr.
ředitel

v Č. Budějovicích dne 12.4.2023



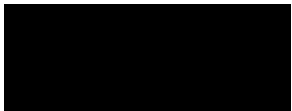
.....
Biologické centrum AV ČR, v. v. i.
prof. RNDr. Libor Grubhoffer, CSc., Hon. D.Sc.
ředitel

BIOLOGICKÉ CENTRUM AV ČR, v. v. i.
Branišovská 1160/31
370 05 České Budějovice
IČ 600 77 344 (1)

TAČR: TN02000020

Centrum pokročilé elektronové a fotonové optiky

V *kuřin* dne *12. 4. 2023*

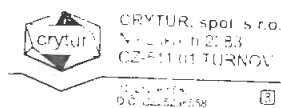
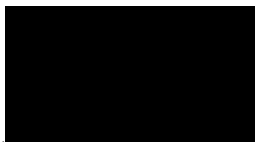


.....
CompoTech PLUS, spol. s r. o.
Ing. Ondřej Uher, Ph.D.
jednatel

TAČR: TN02000020

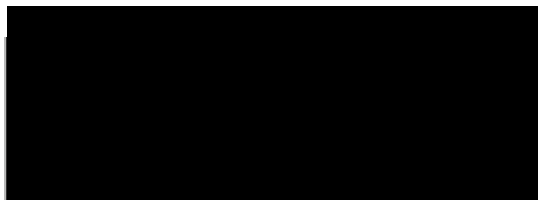
Centrum pokročilé elektronové a fotonové optiky

v TURNOVÉ dne 11.4.2023



CRYTUR, spol. s r. o.
Dr. Jindřich Houžvička
jednatel

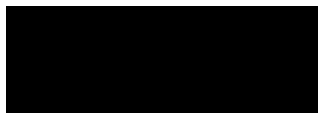
V PRAZE dne 21-04-2023



České vysoké učení technické v Praze
doc. RNDr. Vojtěch Petráček, CSc.
rektor

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
REKTORÁT
JUGOSLÁVSKÝCH PARTYZÁNŮ 1580/3
160 00 PRAHA 6 – DEJVICE
(7/2)

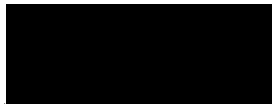
V *Praxe* dne 20. 06. 2023



.....
Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.
RNDr. Michael Prouza, Ph.D.
ředitel

Fyzikální ústav AV ČR
veřejná výzkumná instituce
182 21 Praha 8, Na Slovance 2
- 1 -

v Husinci dne 6.4.2023



IQS Group s.r.o.
Ing. Tomáš Těthal, CSc.
jednatel

TAČR: TN02000020

Centrum pokročilé elektronové a fotonové optiky

V BRNĚ dne 11-04-2023



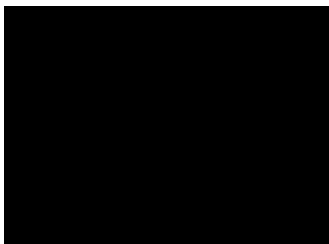
Masarykova univerzita
prof. MUDr. Martin Bareš, Ph.D.
rektor

**MASARYKOVA
UNIVERZITA**
Žerotínovo nám. 617/9
601 77 Brno

TAČR: TN02000020

Centrum pokročilé elektronové a fotonové optiky

v PŘEROVĚ dne 12. 4. 2023



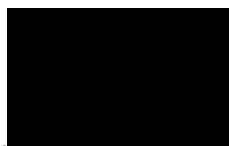
Meopta optika, s. r. o.
Alena Moore
jednatel



V dne

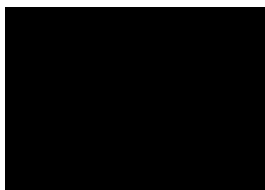
DAR-

11.6.2023



.....
MESING, spol. s r. o.
Ing. Richard Wíttek
jednatel

V¹Brně..... dne^{11.4.2023}.....



NenoVision s.r.o.

Ing. Jan Neuman, Ph.D
jednatel



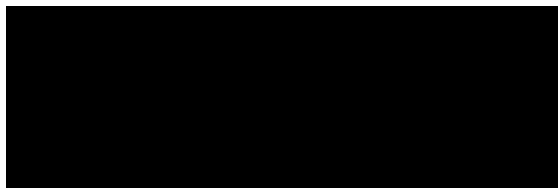
NenoVision s.r.o.

Purkyňova 449/127

IČO: 04525671

612 00 Brno-Medlánky, ČR DIČ: CZ04525671

v Brně dne 6.4.2023



NETWORK GROUP, s.r.o.

Doc. Ing. František Urban, CSc.
jednatel

v Drásově dne 6.4.2023

PSI (Photon Systems Instruments), spol. s r.o.

Průmyslová 470, 664 24 Drásov

Czech Republic

IČO: 60646594

DIČ: CZ 60646594

tel./fax.: +420 511



.....
PSI (Photon System Instruments), spol. s r.o.

Ing. Martin Trtílek

jednatel

V Praze dne 04. 2023



TechSoft Engineering, spol. s r.o.
Milevská 2095/5
140 00 Praha 4
www.techsoft-eng.cz
DIČ: CZ44286637

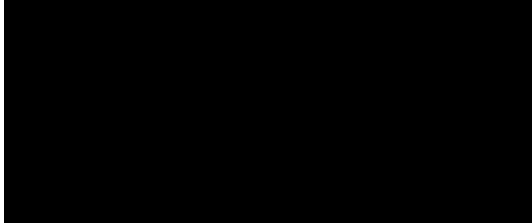
4

TechSoft Engineering, spol. s r.o.
Ing. Michal Moštěk, Ph.D.
jednatel

TAČR: TN02000020

Centrum pokročilé elektronové a fotonové optiky

V^{BPNE}..... dne^{11.4.2023}.....

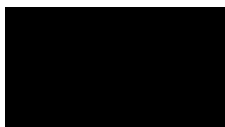


Thermo Fisher Scientific Brno, s. r. o.
RNDr. Petr Střelec
jednatel

TAČR: TN02000020

Centrum pokročilé elektronové a fotonové optiky

V OLOMOUCI dne 12-04-2023



.....
Univerzita Palackého v Olomouci
prof. MUDr. Martin Procházka, Ph.D.
rektor



TAČR: TN02000020

Centrum pokročilé elektronové a fotonové optiky

v Praze dne 06-04-2023

**ÚSTAV FOTONIKY
A ELEKTRONIKY AV ČR, v. v. i.**

Chaberská 1014/57, 182 00 Praha 8
IČ: 67985882 DIČ: CZ67985882

Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i.

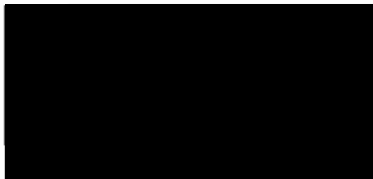
doc. Ing. Pavel Peterka, Ph.D.

ředitel

TAČR: TN02000020

Centrum pokročilé elektronové a fotonové optiky

V *Praxe* dne 13. 04. 2023



ÚSTAV FYZIKY PLAZMATU
AV ČR, v.v.i. ①
Za Slovankov 1792/3, 182 09 Praha 3

.....
Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v. v. i.

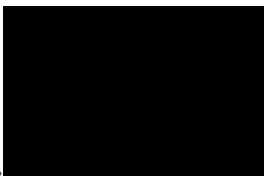
RNDr. Radomír Pánek, Ph.D.

ředitel

TAČR: TN02000020

Centrum pokročilé elektronové a fotonové optiky

V *Praxe* dne **17 -04- 2023**



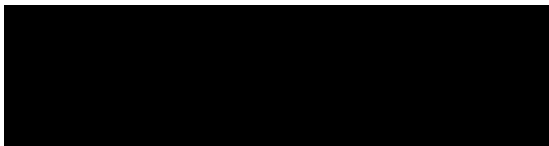
Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v. v. i.
Heyrovského nám. 2
162 06 Praha 6
IČO 61389013
(6)

.....
Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v. v. i.
Dr. Ing. Jiří Kotek
ředitel

TAČR: TN02000020

Centrum pokročilé elektronové a fotonové optiky

V *Praze* dne *13. 4. 23*



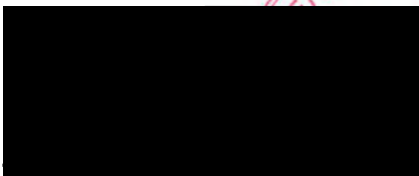
.....
Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.
RNDr. Petr Dráber, DrSc.
ředitel

ÚSTAV MOLEKULÁRNÍ GENETIKY
AV ČR, v.v.i.
Videňská 1083, 142 20 Praha 4
(53)

TAČR: TN02000020

Centrum pokročilé elektronové a fotonové optiky
Dodatek č. 1 ke Smlouvě o ustanovení Národního centra kompetence

V Brně dne13.11.2020



.....
Vysoké učení technické v Brně

doc. Ing. Ladislav Janíček, Ph.D., MBA, LL.M.
rektor

