



SVTP, z.s.

a



Vědeckotechnický
park

Univerzita Palackého
v Olomouci

Univerzita Palackého v Olomouci (Vědeckotechnický park)

37. porada ředitelů vědeckotechnických parků v ČR

Dne 4. června 2026 se na Univerzitě Palackého v Olomouci (Vědeckotechnický park), Šlechtitelů 813/21, 779 00 Olomouc Holice (<https://www.vtpup.cz>) uskutečnila 37. porada ředitelů vědeckotechnických parků v ČR.

Poradu řídil **P. Švejda**. Zúčastnili se jí zástupci 9 vědeckotechnických parků v ČR a hosté.

Po skončení porady se v Envelopa Hub, 17. listopadu 8a, 779 00 Olomouc uskutečnila veřejná jednání 145. výboru SVTP ČR, z.s., 91. jednání projektového týmu Národní sítě VTP v ČR a 92. jednání komise pro akreditaci. Od 16.00 hodin následoval StartUP Day, networkingové odpoledne pro partnery a přátele VTP UP.

Program porady:

9.30 - Sraz účastníků ve VTP UP Holice

10.00 – 12.00 - Porada ředitelů – (řídí P. Švejda)

* informace o VTP (P. Suchomel)

* kontrola plnění závěrů 36. porady ředitelů VTP v ČR v Dobřanech 5. 6. 2025 (P. Švejda)

* národní síť VTP v ČR, elektronický katalog

* předání akreditačních osvědčení v rámci 17. průběžné etapy akreditace

* SIP v ČR, 9. 12. 2026 (orgány AIP ČR, z.s.; 31. ročník soutěže o Cenu Inovace roku 2026, 16. ročník projektu Vizionáři 2026)

* České EDIH na přelomu I. a II. implementačního období (T. Šamanová, D. Kratochvíl, CzechInno)

* Projekt POCEK (I. Bartoníková, J. Strážnická, P. Strážnický, UTB ve Zlíně)

12.00 – 13.00 – oběd

13.00 – 14.00 – Prohlídka VTP UP Holice

přemístění do Envelopa Hub

14.30 – 16.00 - Výbor SVTP ČR, z.s., projektový tým NS VTP v ČR a komise pro akreditaci VTP v ČR (veřejná jednání), Envelopa Hub, 17. listopadu 8a, 779 00 Olomouc

16.00 – Ukončení porady

16.00 – StartUP Day, networkingové odpoledne pro partnery a přátele VTP UP

<https://www.vtpup.cz/startupday2026>

K jednotlivým částem programu:

Porada ředitelů VTP

Účastníky porady přivítali **prezident SVTP ČR, z.s. Pavel Švejda a ředitel VTP UPOL [Petr Suchomel](#)**.

Poté požádal P. Švejda přítomné účastníky o souhlas se zveřejněním prezentací a fotografií na www.svtp.cz a v časopisu Inovační podnikání a transfer technologií; ke **kontrole plnění závěrů porady v roce 2025** uvedl, že úkoly byly splněny a zhodnoceny na VH 4. 2. 2026.

Informoval o stávajícím stavu **Národní sítě VTP v ČR** (údaje o akreditovaných VTP – 14 a dalších provozovaných VTP - 13, které tvoří tuto síť, jsou na <https://www.svtp.cz/katalog/>) dle stavu k termínu porady. Uvedl, že webová stránka SVTP ČR, z.s. je hojně navštěvována, VTP mohou využívat elektronický katalog (Č, A) ke své prezentaci.

Informoval o probíhající **průběžné 17. etapě akreditace** s platností do 12/28. Rozhodnutí o akreditaci jsou předávána po splnění akreditačních podmínek na základě mailové žádosti (svejda@svtp.cz) o akreditaci jednotlivým VTP. Podkladem k udělení akreditace jsou údaje uveřejněné na webu SVTP ČR, z.s., v ekatalogu VTP SVTP ČR, z.s.

Osvědčení o akreditaci převzali: Z. Muroň, AGRITEC Šumperk a M. Burian, TITC, a.s., Brno

Zbývajícím akreditovaným VTP: COMTES FHT Dobřany a Technologické centrum, Hradec Králové předat diplomy v náhradním dohodnutém termínu, stejně jako JERUS Karlovy Vary.

Dále P. Švejda informoval o jednodenní akci **Systém inovačního podnikání v ČR (9. 12. 2026)**:

* jednání orgánů AIP ČR, z.s.

* Cena Inovace roku 2026 (31. ročník) (https://www.aipcr.cz/o_cene_inovace.asp)

* VIZIONÁŘI 2026 (16. ročník) (www.czechinno.cz)

[P. Švejda](#)

O probíhajících úpravách na www.svtp.cz dle **mailu J. Lakomého** ze dne 3. 6. 2026:

„Z důvodu možného napadení, blokování ze strany serverů a znemožňování odkazů na segmenty z našich stránek došlo k přeprogramování těchto stránek s použitím prostředí odpovídajícího dnešku. Stejně tak došlo k přeprogramování eKatalogu. Vzhled jsme ponechali stejný.

Změnou prošla mapa VTP, která je programově propojena s datovou základnou eKatalogu a umožňuje lepší pohled na rozložení VTP v rámci ČR.

- V současné době skončilo testování nových webovek a eKatalogu. jako samostatných částí.

- Od **pondělí 8.6. do středy 10.6. včetně**, budeme do nových webovek a eKatalogu přetahovat současná data.

Proto prosíme, aby Parky v tomto období neprováděly vkládání dat do záznamů v eKatalogu. Od **čtvrtek 11.6.** by měly být nové webovky i eKatalog k dispozici.“

Dále přednesli své prezentace:

P. Švejda uvedl prezentaci T. Šamanové a Davida Kratochvíla, CzechInno, z.s.p.o. - České EDIH na přelomu I. a II. implementačního období

[T. Šamanová, D. Kratochvíl](#)

I. Bartoníková, J. Strážnická, P. Strážnický, UTB ve Zlíně - Projekt POCEK

[I. Bartoníková](#)

Po obědu následovala **prohlídka VTP UP Holice** (Vědeckotechnický park). Informace o VTP UPOL (25 let) jsou uveřejněny v ip tt 3/2025, str. 11.

Informace o navštívených inovačních firmách:

- **Robin Kazík - Annabis s.r.o**
 - Annabis s.r.o. je česká společnost z Olomouce, která se od roku 2010 specializuje na výzkum, vývoj, výrobu a prodej přírodní a bio konopné kosmetiky a doplňků stravy s cílem zvyšovat kvalitu života napříč generacemi.
- **Jakub Hajný – Laboratoř růstových regulátorů UP a Ústav experimentální botaniky AV ČR, v.v.i.**
 - Laboratoř růstových regulátorů a Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i., provádí základní i aplikovaný výzkum v oblasti rostlinné biologie, zaměřený na genetiku, fyziologii, fytopatologii a biotechnologie rostlin.
- **Ondřej Šebesta – UPrint 3D**
 - UPrint 3D je specializované pracoviště Vědeckotechnického parku Univerzity Palackého v Olomouci, které od roku 2015 nabízí služby v oblasti aditivní výroby a digitálních technologií. Naším cílem je poskytovat klientům kompletní servis – od vytvoření 3D modelu, přes jeho přesné naskenování a přípravu, až po finální realizaci v podobě prototypu nebo funkčního dílu.

Po přemístění do Envelopa Hub se uskutečnila veřejná jednání 145. výboru SVTP ČR, z.s., 91. projektového týmu Národní síť VTP v ČR a 92. komise pro akreditaci v **Envelopa Hub, 17. listopadu 8a, 779 00 Olomouc**. Zápisy z těchto jednání jsou umístěny na www.svtpr.cz.

Od 16.00 hodin se uskutečnil **StartUP Day, networkingové odpoledne pro partnery a přátele VTP UP**, <https://www.vtpup.cz/startupday2026>

x x x

[Časopis ip tt 2/2026.](#)

P. Švejda poděkoval za kvalitní vystoupení všem přednášejícím i zástupcům inovačních firem, P. Suchomelovi a jeho týmu za vytvoření velmi dobrých podmínek pro uskutečnění porady.

Porada ředitelů VTP byla hodnocena jako úspěšná, byly splněny cíle porady, byly projednány otázky zakládání, dalšího rozvoje a forem podpory VTP v ČR.

Další porada ředitelů VTP se uskuteční ve VZLU AEROSPACE, a.s., Praha (Vědeckotechnický park) dne 10. 6. 2027.

V roce 2028 se porada ředitelů VTP uskuteční v Technologickém inovačním centru, s.r.o., Zlín dne 8. 6.

V roce 2029 se porada ředitelů VTP uskuteční na Univerzitě Jana Evangelisty Purkyně, Ústí nad Labem, (Vědeckotechnický park) dne 7. 6.

V roce 2030 se porada ředitelů VTP uskuteční v Ostravě dne 6. 6.

V roce 2031 se porada ředitelů VTP uskuteční v JVTP, a.s., České Budějovice 5. 6.

V Praze dne 5. 6. 2026

Zpracovali: Pavel Švejda, v. r.
Iveta Němečková, v. r.

Fotogalerie (Iveta Němečková)

*Vystupující souhlasí se zveřejněním prezentací a fotografií na www.svtp.cz a v časopisu *Inovační podnikání a transfer technologií**
