



## doc. Ing. Karel Kouřil, Ph.D., MBA, FEng

ČLEN VÝZKUMNÉ RADY TA ČR

---

Absolvent Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava, obor strojírenská technologie. V roce 2003 tamtéž získal titul Ph.D. V roce 2019 jmenován docentem v oboru Strojní inženýrství na ZČU v Plzni.

V letech 1996–2005 pracoval v Pramet Tools, s.r.o. v oddělení výzkumu a vývoje nejdříve jako samostatný výzkumný pracovník, vedoucí zkušebny obrábění a dále jako projektový inženýr. V letech 2005–2010 pracoval ve FINAL Tools s.r.o. jako vedoucí obchodního oddělení ve vazbě na výzkum a vývoj nástrojů pro velmi přesné obrábění. Od roku 2011 do 2018 spolupracoval s FINAL Tools s.r.o. jako externí projektový manažer. Od roku 2018 je jednatelem a vedoucím VaV ve společnosti VKV Tools s.r.o. Podílí se na řešení i řízení projektů v oblasti strojírenství. Výstupem jsou nové produkty, přičemž některé z nich jsou průmyslově chráněny udělením patentů v ČR i zahraničí. Zároveň od roku 2005 působí na VUT v Brně, FSI na Ústavu strojírenské technologie. Je autorem a spoluautorem řady publikací, odborných článků a příspěvků na konferencích. Ve své praxi se podílí i na činnosti BIC Brno spol. s r.o. při podpoře rozvoje inovačních firem.

Je členem Rady pro výzkum, vývoj a inovace, předsednictva Asociace výzkumných organizací, Expertního týmu pro výzkum, vývoj a inovace při SP ČR, Sekce pro výzkum, vývoj a inovace HK ČR, Vědecké rady VUT v Brně, Vědecké rady VŠB-TUO, Inženýrské akademie ČR.

---