

---

# Nově jmenovaní VŠ profesoři

---

## Nově jmenovaní VŠ profesoři

### LIDOVÉ NOVINY

Celkem šedesát osm nových vysokoškolských profesorů jmenoval v polovině dubna prezident republiky

MUDr. Miloš Adamec, CSc. pro obor chirurgie návrh Vědecké rady UK Praha

Ing. Josef Arlt, CSc. pro obor statistika návrh Vědecké rady VŠE Praha

MUDr. Milan Bayer, CSc. pro obor pediatrie návrh Vědecké rady UK Praha

PhDr. Miloslav Bednář, CSc. pro obor filozofie návrh Vědecké rady UP Olomouc

RNDr. Karel Bezouška, CSc. pro obor biochemie návrh Vědecké rady UK Praha

doc. Ing. Zdeněk Bělohlav, CSc. pro obor organická technologie návrh Vědecké rady VŠCHT Praha

PhDr. Vladimír Borecký, CSc. pro obor teorie filmové a multimediální tvorby návrh Umělecké rady AMU Praha

RNDr. Zdeněk Bouchal, Dr. pro obor optika a optoelektronika návrh Vědecké rady UP Olomouc

RNDr. Vladimír Čech, Ph. D. pro obor aplikovaná fyzika návrh Vědecké rady VUT Brno

Ing. Petr Doucek, CSc. pro obor informatika návrh Vědecké rady VŠE Praha

RNDr. Miloslav Dušek, Dr. pro obor optika a optoelektronika návrh Vědecké rady UP Olomouc

MUDr. Jiří Ehrmann, Ph. D. pro obor patologie návrh Vědecké rady UP Olomouc

MUDr. Lubomír Elbl, CSc. pro obor vnitřní lékařství návrh Vědecké rady MU Brno

Ing. Jaromír Gottvald, CSc. pro obor hospodářská politika návrh Vědecké rady VŠE Praha

Ing. Karel Hamouz, CSc. pro obor spec. produkce rostlinná návrh Vědecké rady ČZU Praha

Ing. Otakar Hasík, DrSc. pro obor teorie a konstrukce staveb návrh Vědecké rady VŠB – TU Ostrava

doc. Jiří Hudec pro obor hudební umění – kontrabas návrh Umělecké rady AMU Praha

Ing. Josef Hůla, CSc. pro obor technika a mechanizace zemědělství návrh Vědecké rady ČZU Praha

MUDr. Lydie Izakovičová Hollá, Ph. D. pro obor patologická fyziologie návrh Vědecké rady MU Brno

Ing. Karel Jandečka, CSc. pro obor strojní inženýrství návrh Vědecké rady ZČU Plzeň

MUDr. Jiří Jonák, DrSc. obor lékařská chemie a biochemie návrh Vědecké rady UK Praha

Ing. Petr Kalenda, CSc. pro obor technologie makromolekulárních látek návrh Vědecké rady Univerzity Pardubice

PhDr. Jan Klápště, CSc. pro obor archeologie návrh Vědecké rady UK Praha

MUDr. Jiří Klein, Ph. D. pro obor chirurgie návrh Vědecké rady UP Olomouc

Mgr. Bořivoj Klejdus, Ph. D. pro obor analytická chemie návrh Vědecké rady UP Olomouc

JUDr. Ján Klučka, CSc. pro obor mezinárodní právo veřejné návrh Vědecké rady MU Brno

Ing. Jiří Kopáček, Ph. D. pro obor hydrobiologie návrh Vědecké rady Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích

MUDr. Miroslav Kuba, CSc. pro obor patologická fyziologie návrh Vědecké rady UK Praha

Ing. Jiří Kunz, CSc. pro obor fyzikální a materiálové inženýrství návrh Vědecké rady ČVUT Praha

Ing. Ivo Kupka, CSc. pro obor pěstování lesů návrh Vědecké rady ČZU Praha

MUDr. Milan Kvapil, CSc., MBA pro obor vnitřní nemoci návrh Vědecké rady UK Praha

PhDr. Vojtěch Lahoda, CSc. pro obor dějiny umění návrh Vědecké rady MU Brno

ThDr. Jan Blahoslav Lášek pro obor teologie návrh Vědecké rady UK Praha

Ing. Jiří Limpouch, CSc. pro obor aplikovaná fyzika návrh Vědecké rady ČVUT Praha

RNDr. Alena Lukasová, CSc. pro obor informatika návrh Vědecké rady Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava

MUDr. Milan Lukáš, CSc. pro obor vnitřní nemoci návrh Vědecké rady UK Praha

Ing. Mgr. Ivo Medek, Ph. D. pro obor hudební umění – skladba návrh Umělecké rady Akademie múzických umění Praha

PhDr. Dagmar Mocná, CSc. pro obor dějiny slovanských literatur (česká literatura) návrh Vědecké rady UP Olomouc

RNDr. Tomáš Opatrný, Dr. pro obor obecná fyzika a matematická fyzika návrh Vědecké rady UP Olomouc

PaedDr. Milan Pazúrik, CSc. pro obor hudební teorie a pedagogika návrh Vědecké rady Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem

Mgr. Miroslav Petříček, Dr. pro obor filmové, televizní a fotografické umění a nová média – teorie filmové a multimediální tvorby návrh Umělecké rady AMU Praha

RNDr. Jaromír Plášek, CSc. pro obor fyzika – fyzika molekulárních a biologických struktur návrh Vědecké rady UK Praha

RNDr. Tomáš Polívka, Ph. D. pro obor biofyzika návrh Vědecké rady Univerzity Palackého Olomouc

RNDr. Milan Pour, Ph. D. pro obor organická chemie návrh Vědecké rady UK Praha  
RNDr. Michael Pöschl, CSc. pro obor zpracování zemědělských produktů návrh Vědecké rady Mendelovy zemědělské a lesnické univerzity v Brně  
PhDr. Jan Rataj, CSc. pro obor politologie návrh Vědecké rady VŠE Praha  
Ing. Tomáš Roubíček, DrSc. pro obor matematika – matematická analýza návrh Vědecké rady UK Praha  
Ing. Stanislav Ruzs, CSc. pro obor strojírenská technologie návrh Vědecké rady Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava  
MUDr. Aleš Ryška, Ph. D. pro obor patologie návrh Vědecké rady UK Praha  
Dr. Ing. David Sedmidubský pro obor anorganická chemie návrh Vědecké rady VŠCHT Praha  
PhDr. Eva Semotanová, DrSc. pro obor české dějiny návrh Vědecké rady Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích  
MUDr. Jana Skříčková, CSc. pro obor vnitřní lékařství návrh Vědecké rady MU Brno  
PhDr. Petr Sommer, CSc. pro obor dějiny umění návrh Vědecké rady UK Praha  
Ing. Jan Suchánek, CSc. pro obor strojírenská technologie návrh Vědecké rady ČVUT Praha  
Ing. Jan Sýkora, CSc. pro obor radioelektronika návrh Vědecké rady ČVUT Praha  
PhDr. Stanislav Štech, CSc. pro obor pedagogická psychologie návrh Vědecké rady UK Praha  
PhDr. Ludvík Štěpán, Ph. D. pro obor dějiny konkrétních literatur (slovanské literatury) návrh Vědecké rady MU Brno  
MUDr. Jaroslav Štěrbá, Ph. D. pro obor onkologie návrh Vědecké rady MU Brno  
MUDr. Tomáš Tláškal, CSc. pro obor chirurgie návrh Vědecké rady UK Praha  
RNDr. Pavel Tlustý, CSc. pro obor statistika návrh Vědecké rady Mendelovy zemědělské a lesnické univerzity v Brně  
MUDr. Jan Trka, Ph. D. pro obor lékařská genetika návrh Vědecké rady UK Praha  
RNDr. Vladimír Vašínek, CSc. pro obor elektronika a sdělovací technika návrh Vědecké rady Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava  
RNDr. Jan Ámos Víšek, CSc. pro obor matematika – pravděpodobnost a matematická statistika návrh Vědecké rady UK Praha  
MVDr. Lenka Vorlová, Ph. D. pro obor hygiena a technologie potravin návrh Vědecké rady Veterinární a farmaceutické univerzity Brno  
RNDr. Vít Voženílek, CSc. pro obor geoinformatika návrh Vědecké rady Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava  
Ing. Martin Zatloukal, Ph. D. pro obor technologie makromolekulárních látek návrh Vědecké rady Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně  
Ing. Zdeněk Žalud, Ph. D. pro obor obecná a speciální produkce rostlinná návrh Vědecké rady Mendelovy zemědělské a lesnické univerzity v Brně  
Ing. Jiří Žára, CSc. pro obor výpočetní technika a informatika návrh Vědecké rady Českého vysokého učení technického v Praze