

# ***PROFIL ČLENA DOZORČÍ RADY společnosti Kolektory Praha, a.s.***

Titul, jméno, příjmení: Ing. Tereza Nislerová, M.A., MIM

Politická strana, za kterou byla nominována: PRAHA SOBĚ

Nástup do funkce dne: 19. 12. 2018

## Vzdělání:

- 2008-2009  
(1 rok) **COLLEGE OF EUROPE, Bruges, Belgium**  
Politics and Administration Department, M.A. degree
- 2006-2007  
(1 rok) **CEMS – Master in International Management**  
**HEC School of Management, Paris, France** (1 semestr)  
VŠE Praha (1 semestr)  
Business project se Škodou Auto – Transfer pricing in Europe
- 4. nejlepší program managementu podle Financial Times (průměr za 3 roky)
- 2002-2008 **VYSOKÁ ŠKOLA EKONOMICKÁ, Praha, Česká republika**  
**Ing. (3+2 roky)**
- Ekonomie (3 roky); Evropská ekonomická integrace (2 roky); Komerční komunikace (6 měsíců)

## Pracovní zkušenosti:

- 11/2014 -  
do současnosti **UNIPETROL RPA, s.r.o., Praha, Česká republika**  
Senior specialista regulatorních záležitostí
- Zodpovědná za čerpání evropských fondů ve skupině Unipetrol
  - Administrativní manažer (6 měsíců) Projekt UniCRE (dotace 600 mil. Kč)
  - Zastupování v sektorových organizacích, kterých je Unipetrol členem, příprava pozičních materiálů
  - Monitorování EU a národní legislativy, informování o jejím dopadu na aktivity skupiny
- 07/2010 – 10/2014 **EVROPSKÁ KOMISE, Brusel, Belgie**  
Case handler v **Generálním ředitelství pro hospodářskou soutěž** Oddělení kontroly státních podpor – Restrukturalizace průmyslu
- Zodpovědná za vedení menších týmů
  - Finanční a právní analýza více než 50 případů státních podpor včetně významných korporátních restrukturalizací, zvláště v leteckém, ocelářském a lodním průmyslu
  - Tvorba evropské legislativy, řízení projektů
  - Účast v přístupových vyjednáváních s Chorvatskem, Černou horou a Srbskem
  - Prezentace na téma ochrany hospodářské soutěže pro Úřad pro ochranu

hospodářské soutěže v ČR a na VŠE Praha (**zakreditován vlastní kurz:  
EU Competition Law and Policy**)

- Koordinátorka kontroly státních podpor pro Českou republiku