

**Rada Střediska společných činností Akademie věd České republiky, v. v. i.,  
vyhlašuje veřejné výběrové řízení na obsazení funkce ředitele/ředitelky  
pracoviště**

**Požadavky:**

- splnění zákonných podmínek podle § 17 odst. 4–6 zákona č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích, v platném znění
- vysokoškolské vzdělání nejlépe v oboru ekonomie, práva nebo managementu
- manažerské a organizační schopnosti, nejméně 5 let praxe v řídicí pozici
- pracovní zkušenosti v oborech činností vykonávaných Střediskem společných činností AV ČR, v. v. i.
- velmi dobrá orientace v prostředí vědy a výzkumu
- velmi dobrá práce s PC, znalost nejméně jednoho světového jazyka • morální bezúhonnost • nástup do funkce k **1. červnu 2017**

Písemnou přihlášku, jejíž součástí musí být i návrh koncepce řízení pracoviště a směřování jeho činnosti, včetně budoucího rozvoje, s dále uvedenými náležitostmi: jméno, příjmení, tituly, datum narození, státní příslušnost, místo trvalého pobytu, číslo telefonu, e-mailová adresa; strukturovaný profesní životopis s uvedením charakteristiky zastávaných pracovních pozic; doklad o dosažené kvalifikaci, přehled dalšího vzdělávání, odborných znalostí a dovedností; výpis z Rejstříku trestů ne starší 3 měsíců a negativní lustrační osvědčení podle zákona č. 451/1991 Sb., v platném znění, popř. ověřenou fotokopii podané žádosti adresované na MV ČR o vydání lustračního osvědčení včetně potvrzení o úhradě správního poplatku, čestné prohlášení podle § 17 odst. 5 zákona č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích, v platném znění, s uvedením data a vlastnoručním podpisem zašle uchazeč/uchazečka v tištěné podobě nejpozději **do 15. prosince 2016** na adresu Středisko společných činností AV ČR, v. v. i., k rukám Jiřího Padevěta, předsedy Rady SSČ AV ČR, Národní 1009/3, 110 00 Praha 1 s označením obálky *Výběrové řízení – ředitel*.

Při osobním rozhovoru s výběrovou komisí přednese uchazeč/ka svoji představu o výkonu funkce ředitele/ředitelky a o koncepci či záměrech, které by chtěl/a ve funkci realizovat.