

	27) zásady riadenia dodávateľských služieb	BL6	
	28) zásady navrhovania a vývoja aplikácií a informačných systémov	BL6	
	29) zásady obstarávania informačných systémov	BL6	
	30) zásady aplikačnej bezpečnosti	BL6	
	31) princípy a procesy auditovania	BL6	
	32) technické vedomosti o auditovaných systémoch	BL6	
	33) metódy posudzovania rizík dostatočné pre vyhodnotenie rizík auditu a posúdenia hodnotenia rizík, kategorizácie informačných systémov prevádzkovateľov	BL6	
Zručnosti:	1) navrhovanie a uplatňovanie bezpečnostných stratégií a politík 2) prioritizácia úloh a efektívne priradovanie zdrojov 3) posudzovanie dôkazov 4) analýza rizík 5) spracovanie úplnej a prehľadnej záverečnej správy o výsledkoch auditu kybernetickej bezpečnosti 6) analýza a hodnotenie bezpečnostných mechanizmov a riešení		
Stupeň vzdelania:	Úplné stredné všeobecné alebo úplné stredné odborné	Vysokoškolské I. stupňa	Vysokoškolské II. a III. stupňa
Odborná prax:	<ul style="list-style-type: none"> najmenej 10 rokov praxe v oblasti informačných technológií z toho najmenej 7 rokov praxe v oblasti riadenia IT služieb, riadenia informačnej bezpečnosti, riadenia rizík, alebo architektúry IT 	<ul style="list-style-type: none"> najmenej 7 rokov praxe v oblasti informačných technológií z toho najmenej 5 rokov praxe v oblasti riadenia IT služieb, riadenia informačnej bezpečnosti, riadenia rizík, alebo architektúry IT 	<ul style="list-style-type: none"> najmenej 5 rokov praxe v oblasti informačných technológií z toho najmenej 3 roky praxe v oblasti riadenia IT služieb, riadenia informačnej bezpečnosti, riadenia rizík, alebo architektúry IT alebo regulácie kybernetickej bezpečnosti na ústrednom orgáne štátnej správy pre kybernetickú bezpečnosť¹⁾)

¹⁾ § 34 zákona č. 575/2001 Z. z. o organizácii činnosti vlády a organizácii ústrednej štátnej správy v znení neskorších predpisov.

Špecifická kvalifikácia:	<ul style="list-style-type: none"> a) medzinárodný certifikát z oblasti auditu informačných systémov alebo certifikát manažéra kybernetickej bezpečnosti v zmysle zákona č. 69/2018 Z. z. o kybernetickej bezpečnosti,²⁾ b) zoznam vykonaných auditov s uvedením kontaktu na overiteľnú referenciu
Špecifické kľúčové kompetencie	<ul style="list-style-type: none"> a) schopnosť prijímať rozhodnutia b) schopnosť myslieť a konať v súvislostiach c) schopnosť poskytovať spätnú väzbu d) schopnosť delegovať úlohy e) schopnosť viesť pracovný tím f) schopnosť organizovania a plánovania práce g) analytické myslenie h) tvorivosť (kreativita) i) prezentačná zručnosť

²⁾ Podľa certifikačnej schémy overovania odbornej spôsobilosti manažéra kybernetickej bezpečnosti v súlade s STN EN ISO/IEC 17024.