

**PLÁN STUDIA PŘEDMĚTU
MANAGEMENT KYBERNETICKÉ BEZPEČNOSTI**

KATEDRA: K110 AK. ROK: SEMESTR: 6
 SCHVÁLIL:
 ZPRACOVAL: pplk. Ing. Petr HRŮZA, Ph.D.
 UČEBNÍ SKUPINA:
 PŘEDNÁŠÍ A ZKOUŠÍ: pplk. Ing. Petr HRŮZA, Ph.D. (zkouší)
 pplk. Ing. Radek DUBEC, Ph.D.
 pplk. Ing. Richard SLOŽIL
 CVIČÍ: pplk. Ing. Petr HRŮZA, Ph.D.
 pplk. Ing. Radek DUBEC, Ph.D.
 KLASIFIKACE: ZÁPOČET, ZKOUŠKA
 POČET KREDITŮ: 4
 POČET HODIN: 52

Poř. číslo	Název tématu, stručný obsah	Počet hodin	Druh výuky	Výukové místo	Vyučující
1.	T1-Požadavky na orgány provádějící audit a certifikaci systémů řízení bezpečnosti informací - požadavky na strukturu, zdroje, informace, procesy a systém řízení	6	P		Hrůza, Dubec
2.	Cvičení – případová studie k požadavkům na orgány provádějící audit a certifikaci	4	Cv		Hrůza, Dubec
3.	Seminář – obhajoba případových studií	4	S		Hrůza, Dubec
4.	T2-Koncepce kybernetické obrany v ČR (vojenské studium v rezortu MO)	4	P		Hrůza, Složil
5.	T3-Koncepce kybernetické obrany v EU a ostatních zemích (vojenské studium v armádách NATO)	4	P		Hrůza, Složil
6.	Cvičení – případová studie ke koncepcím kybernetické obrany	4	Cv		Hrůza
7.	Seminář – obhajoba případových studií	4	S		Hrůza
8.	T4-ISO normy rodiny 27k	2	P		Hrůza
9.	Cvičení – případová studie k ISO normám rodiny 27k	4	Cv		Hrůza
10.	Seminář – obhajoba případových studií	4	S		Hrůza
11.	T5-Kybernetická bezpečnost a kritická infrastruktura	6	P		Hrůza
12.	Cvičení – případová studie ke kybernetické bezpečnosti v oblasti kritické infrastruktury	2	Cv		Hrůza
13.	Seminář – obhajoba případových studií	4	S		Hrůza
	CELKEM	52			