



Master Digitale Veiligheid

NIEUWE OPLEIDING MACRODOELMATIGHEID

Naam instelling	Hogeschool Utrecht	
Contactgegevens	Bezoekadres	Padualaan 101, 3584 CH, Utrecht
	Postadres	Postbus 85397, 3508 AJ, Utrecht

Algemene beschrijving van de opleiding

(Internationale) naam	Nederlandse naam; Digitale Veiligheid Internationaal; Digital Safety			
Taal	Nederlands			
Associate degree	Niet van toepassing			
Joint degree	Niet van toepassing			
Opleidingsniveau	HBO-master			
Inhoud (korte beschrijving)	De digitale weerbaarheid van de samenleving staat al decennia onder druk en deze tendens neemt de komende jaren alleen maar toe. De behoefte aan kennis om de weerbaarheid te versterken, groeit daarmee navenant en organisaties hebben moeite voldoende gekwalificeerd personeel te vinden. De professionele Master Digitale Veiligheid geeft invulling aan de behoefte in het werkveld aan professionals die uitgebreide kennis hebben van alle aspecten van de digitale veiligheid en weerbaarheid van de samenleving en organisaties. Een afgestudeerde aan de Master Digitale Veiligheid is in staat zowel de risico's verbonden aan het digitale domein als het belang van digitalisering voor de continuïteit en ontwikkeling van organisaties op waarde te schatten.			
Inrichting van de opleiding (Indicatie curriculum per jaar, vakken, leerlijnen)	Het conceptcurriculum ziet er als volgt uit:			
	Periode A	Periode B	Periode C	Periode D
	Externe oriëntatie (15EC)	Interne Organisatie (15EC)	Gedrag en Verandermanagement (15EC)	Afstudeeropdracht (15EC)
- Dreigingen en actoren - Technologische ontwikkelingen - Nationale en internationale wet- en regelgeving - Ethisch & moreel kader	- Rol en taken security officer, privacy officer en Functionaris Gegevensbescherming - Information Security planning - Risicomanagement - Threat detection and threat intelligence - Compliancy met wet- en regelgeving - Auditing	- Psychologie, sociale psychologie en sociologie Verandermanagement - Integriteit	- In opdracht van een werkveldpartner praktijkgericht onderzoek verrichten.	

Studielast	60 EC
Vorm van de opleiding	Voltijd
Gemeente waar de opleiding wordt gevestigd	Utrecht
Doelgroep van de opleiding	Het programma is toegankelijk voor alle studenten met een afgeronde bacheloropleiding Integrale Veiligheid, HBO-Recht en ICT.
Croho (sub)onderdeel en motivering	Gedrag en maatschappij, conform de voorgenomen indeling van de master Cybersafety, dossiernummer 2019/063
Geplande startdatum	1 september 2024
ISAT code van de opleiding	Niet van toepassing
BRIN code van de instelling	25DW
Nadere vooropleidingseisen	Niet van toepassing
Capaciteitsbeperking	Niet van toepassing

