

**Postgraduaat Preventieadviseur niveau 1**  
**Programma specialisatiemodule jaar 2**  
**Academiejaar 2023-2024 (promotie 42)**

SEM WK	DATUM	UUR	ONDERWERP	DOCENT	AS	LOKAAL
1	29/09/2023	09u00-12u30	workshop feitenboom groep 1 workshop TRA groep 2	Stijn Indenhoek Aman El Arbi	Techniek	CST E.201
		13u30-17u00	workshop feitenboom groep 2 workshop TRA groep 1	Stijn Indenhoek Aman El Arbi	Techniek	E.207
2	6/10/2023	09u00-12u30	Onderzoeksvraag, eindwerk aanpak, ...	Steven Lutin	Eindwerk	CST
		13u30-17u00	Explosieveiligheid / Atex wetgeving	Ruben Vermeyleen	Techniek	E.201
3	13/10/2023	09u00-12u30	Risicoanalyse verdieping	Geert Boogaerts	Techniek	CST E.201
		13u30-17u00	Seveso ongevallen en incidenten Inhoud Seveso.	Geert Boogaerts	Techniek	
4	20/10/2023	09u00-12u30	Interventie bij ongevallen met gevaarlijke stoffen	Johan De Waele	Techniek	CST K.102
		13u30-17u00	Transport van gevaarlijke stoffen	Johan De Waele	Techniek	
5	27/10/2023	09u00-12u30	Vergunningssystemen	Koen Verlact	Techniek	CST C.101
		13u30-17u00	Risicobeheersing bij verwerking van industriële afvalstoffen	Alain Konings	Techniek	
6	3/11/2023	<b>herfstvakantie - UAntwerpen gesloten</b>				
7	10/11/2023	09u00-12u30	Electriciteitsrisico's beheersen/Electrische werkzaamheden	Bart Aertgeerts	Techniek	CST R.119
	10/11/2023	13u30-17u00	Werken met derden	Marc De Locht	Techniek	
8	17/11/2023	09u00-12u30	werken aan groepswerk		Techniek	CST K.102
		13u30-17u00	Nieuwe technologieën in de industrie: robotica <i>Veiligheid en betrouwbaarheid bij gebruik van robots</i>	Dirk Van Mechelen	Techniek	
9	24/11/2023	09u00-12u30	Machines en gemechaniseerde werktuigen/arbeidsmiddelen <i>Machinerichtlijn en Arbeidsmiddelenrichtlijn</i>	Philip Pierloz	Techniek	CST E.201
		13u30-17u00	Brandveiligheid wetgeving	Dieter Brants	Techniek	
10	1/12/2023	09u00-12u30	werken aan groepswerk		Techniek	CST R.119
		13u30-17u00	Topic: Elektrische brandoorzaken	Bart Aertgeerts	Techniek	
11	8/12/2023	09u00-12u30	Tussentijdse presentatie groepswerk (verplichte aanwezigheid)	Peter Wittevrongel	Techniek	CST R.219
		13u30-17u00	werken aan groepswerk		Techniek	

**Postgraduaat Preventieadviseur niveau 1**  
**Programma specialisatiemodule jaar 2**  
**Academiejaar 2023-2024 (promotie 42)**

SEM WK	DATUM	UUR	ONDERWERP	DOCENT	AS	LOKAAL
12	15/12/2023	09u00-12u30	Machines en gemechaniseerde werktuigen/arbeidsmiddelen <i>De aankoop en indienststellingsprocedure</i>	Philip Pierloz	Techniek	CST R.231
		13u30-17u00	Security	Paul Robrechts	Techniek	
13	22/12/2023	09u00-12u30	Gevaarlijke stoffen: definities en wetgeving; eigenschappen	Stéphanie D'hondt	Techniek	CST C.101
		13u30-17u00	Beheer van gevaarlijke stoffen in de praktijk	Stéphanie D'hondt	Techniek	
<b>14/15 Kerstvakantie - geen les</b>						
16	12/01/2024	09u00-12:30	inhaalles Techniek (indien nodig) / werken aan groepswerk			CST K.102
		13u30-17u00	inhaalles Techniek (indien nodig) / werken aan groepswerk			
17	19/01/2024	09u00-12u00	examen techniek -> <b>Vergeet jouw UAntwerpen log-in niet!</b>		Techniek	CST N.201
		13u30-17u00	werken aan groepswerk		Techniek	
18	26/01/2024	09u00-12u30	Organisatie van een bouwplaats: <i>organisatorische aspecten van de bouwplaats verschillende fasen bij een bouwopdracht en betrokken partijen.</i>	Yves Stevens	Techniek	CST K.102
		13u30-17u00	Tijdelijke en mobiele bouwplaatsen <i>Informatie m.b.t. de sector bouw; KB bouw; V&amp;G-plan</i>	Yves Stevens	Techniek	
19	2/02/2024	09u00-17u00	werken aan groepswerk		Techniek	
20	9/02/2024	09u00 - 12u30	werken aan groepswerk		Techniek	CST K.102
		13u30-17u00	Klimaatregelingsystemen: ventilatie en verluchting <i>Principes en technieken; voorbeelden.</i>	Ludo Sweron	Mens	
<b>21 16/02/2024 krokusvakantie</b>						
22	23/02/2024		werken aan groepswerk		Techniek	
23	1/03/2024	09u00-17u00	presentatie groepswerken (verplichte aanwezigheid)	Geert Boogaerts	Techniek	CST D.014
24	8/03/2024	09u30-12u30	Werken op hoogte	Ronny Van Saarloos	Techniek	CST D.014
		13u30-17u00	PBM's en CBM's	Tony De Volder	Mens	

**Postgraduaat Preventieadviseur niveau 1  
Programma specialisatiemodule jaar 2  
Academiejaar 2023-2024 (promotie 42)**

SEM WK	DATUM	UUR	ONDERWERP	DOCENT	AS	LOKAAL
25	15/03/2024	09u00-12u30	Van psychosociale risicoanalyse tot beleid: praktische toepassing op basis van casus	Bart Vriesacker	Mens	CST
		13u30-17u30	Fysica van trillingen: meten, beoordelen en bestrijden. <i>Invloed van trillingen op gebouwen, structuren en mensen; detectie en metingen.</i>	Geert Desanghere	Mens	D.013
26	22/03/2024	09u00-17u00	Ergonomie <i>Praktische aanpak fysieke en mentale belasting: oefeningen</i>	Rik Op De Beeck	Mens	CST D.013
27	29/03/2024	09u00-17u00	Geluid: meten en voorkomingsmaatregelen <i>Parameters, definities, wetgeving, invloed van bepaalde stoffen op het gehoor. Opzetten van een lawaai-beheersingsprogramma Meetcampagnes opzetten; materiaaleigenschappen; PBM's</i>	Ignaas Crombez	Mens	CST D.014
28/29			<b>geen les - Paasvakantie</b>			
30	19/04/2024	09u00-12u30	Basisprincipes niet-ioniserende stralingen. <i>Invloed van elektromagnetische straling op de mens.</i>	John Botte	Mens	CST
		13u30-17u00	<i>Geen les</i>			K.101
31	26/04/2024	09u00-17u00	Basisprincipes ioniserende stralingen - DEEL 1 <i>Fysische wetten, eigenschappen, dosimetrie, meten, beschermingsprincipe, nucleair noodplan.</i>	John Botte	Mens	CST
			Basisprincipes ioniserende stralingen - DEEL 2 <i>Fysische wetten, eigenschappen, dosimetrie, meten, beschermingsprincipe, nucleair noodplan.</i>	John Botte	Mens	E.201
32	3/05/2024	09u00-12u30	Communicatie: hoe aanspreken op de werkvloer. Oefenen in groepen.	Rik Op De Beeck	Mens	CST
		13u30-17u00	Stress & burn-out: Wat? Signalen? Aanpak? (i.f.v. verzuim en return to work)	Bart Vriesacker	Mens	K.101
33			<b>GEEN LES - 10 mei - brugdag OH Hemelvaart</b>			
34	17/05/2024	09u00-12u30	Indoorklimaat en indoorpollutie <i>Sick building syndrome; problematiek radon: blootstelling, gezondheidseffecten, maatregelen; Problematiek legionella.</i>	Anke Janssen	Mens	CST
		13u30-17u00	Beeldschermproblematiek	Roeland Motmans	Mens	K.101
35	24/05/2024	09u00-17u00	BASF: noodplanning en bedrijfsbrandweer	Dennis Arts	O/T/M	
36	31/05/2024	09u00-12u30	Duurzame inzetbaarheid	F. Vander Sijpe en D. Vandewalle	Mens	CST
		13u30-16u30	<i>Geen les</i>			K.101

**Postgraduaat Preventieadviseur niveau 1**  
**Programma specialisatiemodule jaar 2**  
**Academiejaar 2023-2024 (promotie 42)**

SEM WK	DATUM	UUR	ONDERWERP	DOCENT	AS	LOKAAL
37	7/06/2024	09u00-12u30	Verlichting: inleiding, parameters, meten, maatregelen <i>Lichtbronnen; verlichtingstechniek; economische beschouwingen.</i>	Marc Vermeiren	Mens	CDE NNB
		13u30-17u00	bezoek Colruyt, distributiecentrum Londerzeel <i>Psychosociaal welzijn &amp; ergonomie</i>	Joachim Deldime	Mens	op locatie
38	14/06/2024	09u00-12u30	workshop coachende vaardigheden voor preventieadviseurs (groep 1)	Annelies De Ruijter	Mens	CST K.103
		13u30-17u00	workshop coachende vaardigheden voor preventieadviseurs (groep 2)			
39	21/06/2024	09u00-18u00	<b>Eindwerkverdedigingen - volgens planning</b>		Eindwerk	CST K.101
40	28/06/2024	09u00-18u00	<b>Eindwerkverdedigingen - volgens planning</b>		Eindwerk	CST K.101

**LEGENDE**

<b>bedrijfsbezoek</b>	
<b>examen</b>	verplicht aanwezig - enkel wettige afwezigheden worden aanvaard (geen attest werkgever)
<b>geen les</b>	werken aan groepswerk
<b>vakantie</b>	

**Vrijstellingen voor houders van een diploma master in de veiligheidswetenschappen**

allen	- niet vrijgesteld voor deze OPO's: Techniek, Mens en Eindwerk
	- vrijgesteld voor de lessen in het geel, deze mogen wel bijgewoond worden indien interesse
	- aangepast examen gebaseerd op de gevolgde lessen