

**Postgraduaat Preventieadviseur niveau 1****Promotie 36 - programma specialisatiemodule jaar 1**

Datum	uur	Les	Lesgever	As	Lokaal
17/03/2017	9u-10u15	Inleiding	K. Muylaert	n.v.t.	R019
	10u15-12u15	Een preventiebeleid in Europees perspectief. <i>Omzetting van Europese wetgeving naar nationale in functie van verschillende sectoren.</i>	D. Debaere	Organisatie	R019
	13u15-16u45	De arbowetgeving. <i>Opbouw en eigenheden van de Nederlandse Arbowetgeving.</i>	G. Simons	Organisatie	R019
24/03/2017	10u-12u15	Infomoment eindwerk	K. Muylaert/P. Olivier		STAD! D015
	13u15-16u45	Casestudy aansprakelijkheid veiligheid. <i>Uitleg over en het verschil tussen strafrechtelijke en burgerrechtelijke aansprakelijkheid.</i>	C. Persyn	Organisatie	STAD! D015
31/03/2017	9u-12u15	Casestudy statuut PA. <i>Wettelijk kader van de functie van een preventieadviseur. Bescherming van de PA. CAO100</i>	V. De Saedeleer	Organisatie	D042
	13u15-16u45	Werken met derden: <i>juridische aspecten</i>	V. De Saedeleer	Organisatie	D042
<b>Paasvakantie: geen les (7 en 14/04)</b>					
21/04/2017	9u-12u15	Preventie en verzekering <i>Basisprincipes verzekeren; verzekeren van arbeidsongevallen.</i>	D. De Bock	Organisatie	R101
	13u15-16u45	Inleiding tot milieureglementering.	L. De Jager	Organisatie	R101
28/04/2017	9u-16u45	Psychologische aspecten in veranderingsprocessen. <i>Inleiding psychologische modellen. Maatregelen om motivatie te beïnvloeden. Verschillende fasen in het veranderingsproces. Omgaan met weerstand.</i>	L. Pieck	Organisatie	R003
5/05/2017	9u-12u15	Werken met derden <i>Inhoud van VCA</i>	A. Voet	Organisatie	R003
	13u15-16u45	geen les			R003
12/05/2017	9u-16u45	Zorgsystemen en prestatieindicatoren	J. Dillen	Organisatie	R003
19/05/2017	9u-16u45	Opzetten van een preventiebeleid	R. De Gruyter	Organisatie	BU36
26/05/2017		OLHHV: brugdag; geen les			
2/06/2017	9u-16u45	Risicoanalyse: verdieping	G. Boogaerts	Techniek	R008

9/06/2017	9u-12u30	Risicoanalysetechnieken: workshop feitenboom groep 1	M. Vandenstein	Techniek	R019
	13u15-16u45	Risicoanalysetechnieken: workshop feitenboom groep 2	M. Vandenstein	Techniek	R019
9/06/2017	9u-12u30	opdracht paper en groepsopdracht (helft groep)	K. Muylaert		
	13u15-16u45	idem (helft groep)	K. Muylaert		
16/06/2017	9u-12u15	Risicoanalyse: verdieping	G. Boogaerts	Techniek	R103
	13u15-16u45	werken aan groepsopdracht	K. Muylaert	M/T	R103
23/06/2017	9u-16u45	werken aan groepsopdracht			R103
30/06/2017	9u-16u45	Examen Organisatie	A. Van Regenmortel	Organisatie	R003

Zomervakantie: geen les

### Postgraduaat Preventieadviseur niveau 1

#### Promotie 36 - programma specialisatiemodule jaar 2 update 11/01/2018

Datum	uur	Les	Lesgever	As	Lokaal
15/09/2017	9u-12u15	Gevaarlijke stoffen: definities en wetgeving; eigenschappen	M. Bollyn	Techniek	D.042
	13u15-16u45	Beheer van gevaarlijke stoffen in de praktijk	M. Bollyn	Techniek	D.042
22/09/2017	9u-12u15	workshop taakanalyse groep 1		Techniek	D.042
	13u15-16u45	workshop taakanalyse groep 2		Techniek	D.042
29/09/2017	9u-12u15	Transport van gevaarlijke stoffen	G. Aerden	Techniek	Q.003
	13u15-16u45	Interventie bij ongevallen met gevaarlijke stoffen	K. Desmet	Techniek	R.107
6/10/2017	9u-16u45	werken aan groepsopdracht			Q.003
13/10/2017	9u-12u15	Electriciteitsrisico's beheersen/Electrische werkzaamheden	B. Aertgeerts	Techniek	B.008
	13u15-16u45	idem	idem	Techniek	R.014
20/10/2017	9u-12u15	Risicobeheersing bij verwerking van industriële afvalstoffen	A. Konings	Techniek	Q.004
	13u15-16u45	werken aan groepsopdracht			Q.004
		Machines en gemechaniseerde werktuigen/arbeidsmiddelen			
27/10/2017	9u-16u45	Machinerichtlijn en Arbeidsmiddelenrichtlijn	K. Chielens	Techniek	R.008
3/11/2017	9u-16u45	werken aan groepsopdracht (herfstvakantie)			
10/11/2017	9u-12u15	De aankoop en indienststellingsprocedure	K. Chielens	Organisatie	Q.004
	13u15-16u45	geen les			
17/11/2017	9u-12u15	Toepassing : Algemene veiligheidsproblematiek in de procesindustrie	G. Geudens	Techniek	S.037

	13u15-16u45	Toepassing : Algemene veiligheidsproblematiek in de procesindustrie	G. Geudens	Techniek	R.103
24/11/2017	9u-12u15	Brand: basisbegrippen en inleiding branddynamica (ontstaan en ontwikkeling van brand)	K. Desmet	Techniek	A.036
		Seveso ongevallen en incidenten Inhoud Seveso. <i>Omzetting van Seveso naar nationaal: samenwerkingsakkoorden.</i>	G. Boogaerts	Techniek	A.036
1/12/2017	9u-12u15	Risico op zware ongevallen in Seveso-bedrijven	G. Boogaerts	Techniek	B.015
	13u15-16u45	Topic: Elektrische brandoorzaken	B. Aertgeerts	Techniek	B.015
8/12/2017	9u-12u15	Brandveiligheid: brandpreventie, RA, actieve en passieve brandbeveiliging, organisatie/evacuatie/interactie tussen mensen en brand	K. Desmet	Techniek	D.021
	13u15-16u45	Brandveiligheid: vervolg	K. Desmet	Techniek	D.021
15/12/2017	9u-16u45	Veiligheidscultuur	R. Bours	Mens	D.021
22/12/2017	9u-16u45	Explosieveiligheid / Atex wetgeving	A. Harmanny	Techniek	Q.03 (V1)
<b>Kerstvakantie: geen les</b>					
12/01/2018	9u-12u15	Nieuwe technologieën in de industrie: robotica	D. Van Mechelen	Techniek	R.103
	13u15-16u45	Fysica van trillingen: meten, beoordelen en bestrijden.	G. Desanghere	Mens	R.103
19/01/2018	9u-16u45	Veiligheid procesindustrie: Bezoek INEOS Geel	G. Geudens	Techniek	INEOS
26/01/2018	9u-12u15	Klimaat: inleiding, parameters, meten, maatregelen	A. Voet	Mens	R.103
	13u15-16u45	Indoorklimaat en indoorpollutie	T. Geens	Mens	R.103
2/02/2018	9u-12u15	Klimaatregelingsystemen: ventilatie en verluchting <i>Principes en technieken; voorbeelden.</i>	L. Sweron	Mens	R.103
	13u15-16u45	geen les			
		Bezoek BASF <i>Interventie en noodplanning: organisatie; Verschillende actoren; buiten de grenzen: verantwoordelijkheden verschillende actoren: brandweer, provincie, interne dienst; waarschuwing en alarm.</i>	T. Engels	Techniek	BASF
9/02/2018	9u-16u45				
16/02/2018	9u-16u45	<i>werken aan groepsopdracht (krokusvakantie)</i>			R.103
		Geluid: meten en voorkomingsmaatregelen <i>Parameters, definities, wetgeving, invloed van bepaalde stoffen op het gehoor.</i>	I. Crombez	Mens	R.107
23/02/2018	9u-12u15				

	13u15-16u45	Opzetten van een lawaaibeheersingsprogramma <i>Meetcampagnes opzetten; materiaaleigenschappen; PBM's</i>	I. Crombez	Mens	R.107	
		Basisprincipes ioniserende stralingen. <i>Fysische wetten, eigenschappen, dosimetrie, meten, beschermingsprincipe.</i>	J. Botte	Mens	Q.003 (vergaderzaal 1)	
2/03/2018	9u-16u45	NNB			R.107	
9/03/2018	9u-16u45	13u15-16u45	Beeldschermproblematiek	R. Motmans	Mens	R.107
16/03/2018	9u-16u45	Verlichting: inleiding, parameters, meten, maatregelen <i>Lichtbronnen; verlichtingstechniek; economische beschouwingen.</i>	M. Vermeiren	Mens	R.014	
23/03/2018	9u-12u15	Basisprincipes niet-ioniserende stralingen. <i>Invloed van elektromagnetische straling op de mens.</i>	J. Botte	Mens	B.032	
	13u15-16u45	Duurzame inzetbaarheid	J. De Volder/F. Vander Sijpe	Mens	B.032	
30/03/2018	9-16u45	Overtuigings- en beïnvloedingsvaardigheden : hoe impact verwerven als preventieadviseur?	L. Derijcke	Mens	D.021	
<b>Paasvakantie: geen les</b>						
20/04/2018	9u-12u30	Tijdelijke en mobiele bouwplaatsen <i>Informatie m.b.t. de sector bouw; KB bouw; V&amp;G-plan.</i>	Y. Stevens	Techniek	R.107	
	13u15-16u45	Veilig werken op hoogte: bezoek HITS	G. Aerts	Techniek	HITS	
27/04/2018	9u-12u15	Security	P. Robrechts	Techniek	R.107	
	13u15-16u45	NNB				
4/05/2018	9u-12u15	Organisatie van een bouwplaats Organisatorische aspecten van de bouwplaats; verschillende fasen bij een bouwopdracht en betrokken partijen.	Y. Stevens	Techniek	R.107	
	13u15-16u45	Klachtenmanagement. <i>Psychologische aspecten bij het omgaan met klachten.</i>	L.Pieck	Mens	R.107	
18/05/2018	9u-16u45	NNB				
25/05/2018	9u-16u45	PBM's en CBM's	T. De Volder	Techniek	R.003	
1/06/2018	9u-16u45	Veiligheid in de haven van Antwerpen	M. Cayman (CEPA)	Mens	HAVEN	
8/06/2018	9-16u45	Ergonomie <i>Praktische aanpak fysieke en mentale belasting: oefeningen</i>	R. Op De Beeck	Mens	R.107	
<b>Evaluatie</b>						

---

15/06/2018 9u-17u	Presentatie projectwerken: verplichte aanwezigheid alle deelnemers	Mens/Technie k	R.107
22/06/2018 9u-17u	Presentatie projectwerken: verplichte aanwezigheid alle deelnemers	Mens/Technie k	R.107
25-29/06/2018 9u-18u	Verdediging eindwerk	M/T/O	R.107

---