



Concept

Rooster cursus stralingsbescherming TS VRS-D & TS MR - voorjaar 2019 (juni-juli)

Concept-versie 26 feb 2019

Opmerking: de opleidingen voor toezichthouder stralingsbescherming verspreidbare radioactieve stoffen niveau D (**TS VRS-D**) en meet- en regeltoepassingen (**TS MR**) worden om praktische redenen gecombineerd. Waar relevant wordt aangegeven welke onderdelen voor de betrokken opleiding verplicht zijn. Practica zijn in beginsel voor iedereen verplicht.

Opmerking: in dit concept is de volgorde van de practicumproeven 1 t/m 6 nog onzeker.

Datum	Tijdstip	Locatie	Onderwerp	Docent
wo 12 juni '19	9.00 uur	Linnaeusborg ruimte 5174.030	Atoom- en kernfysica	Erenstein
	13.00 uur	Linnaeusborg ruimte 5174.030	Wisselwerking en afscherming	Erenstein
di 18 juni '19	9.00 uur	Linnaeusborg ruimte 5174.030	Grootheden en detectie	Erenstein
	13.00 uur	Isotopenlab Linaeusborg	Introductie / Toezicht / Risicocommunicatie Practicum-groep A: proef 1	Bunskoeke/n.n.t.b.
	13.00uur	Isotopenlab Linaeusborg	Introductie / Toezicht / Risicocommunicatie Practicum-groep B: proef 3+5 (proef 5 alleen verplicht voor TS VRS-D)	Bunskoeke/n.n.t.b.
wo 19 juni '19	9.00 uur	Linnaeusborg ruimte 5174.030	Biologische effecten	Zandvoort
	13.00uur	Isotopenlab Linaeusborg	Practicum-groep A: proef 3+5 (proef 5 alleen verplicht voor TS VRS-D)	Bunskoeke/n.n.t.b.
	13.00 uur	Isotopenlab Linaeusborg	Practicum-groep B: proef 1	Bunskoeke/N.n.t.b.
di 25 juni '19	9.00 uur	Linnaeusborg ruimte 5174.030	Wetgeving en praktische stralingsbescherming ingekapselde bronnen	Zandvoort
	13.00 uur	Isotopenlab Linaeusborg	Practicum-groep A: proef 4 (proef 4 alleen verplicht voor TS VRS-D)	Bunskoeke/n.n.t.b.
	13.00uur	Isotopenlab Linaeusborg	Practicum-groep B: proef 2+6 (proef 6 alleen verplicht voor TS VRS-D)	Bunskoeke/N.n.t.b.

Datum	Tijdstip	Locatie	Onderwerp	Docent
wo 26 juni '19	9.00 uur	Linnaeusborg ruimte 5174.030	Praktische stralingsbescherming voor toestellen (<i>alleen voor TS MR</i>)	Erenstein
	13.00uur	Isotopenlab Linaeusborg	Practicum-groep A: proef 2+6 (<i>proef 6 alleen verplicht voor TS VRS-D</i>)	Bunskoeke/n.n.t.b.
	13.00 uur	Isotopenlab Linaeusborg	Practicum-groep B: proef 4 (<i>proef 4 alleen verplicht voor TS VRS-D</i>)	Bunskoeke/n.n.t.b.
do 27 juni '19	13.00 uur	Hanze/MBRT Eyssoniuspl	Practicum groep , proef 7 (<i>alleen TS MR</i>)	Erenstein/Laarackers
di 2 juli '19	9.00 uur	Linnaeusborg ruimte 5174.030	Praktische stralingsbescherming voor open radioactieve stoffen (<i>alleen voor TS VRS-D</i>)	Zandvoort
	13.00 uur	Linnaeusborg ruimte 5174.030	Proefexamen / vragen	Laarackers
do 4 juli '19	13.00 uur	Hanze/MBRT Eyssoniuspl	Practicum groep , proef 7 (<i>alleen TS MR</i>) RESERVEDATUM	Erenstein/Laarackers
wo 10 juli '19	10.00 uur - 11.30 uur	Linnaeusborg ruimte n.n.t.b.	Examen	Boersma /n.n.t.b.

Plaats: Practicum proef 7: Skillslab Hanzehogeschool, Faculteit Gamma, Eyssoniusplein 18, Groningen (röntgenpracticum)
 Overige practica en colleges: Isotopenlab. Linnaeusborg/
 Isotopenlaboratorium Life Sciences, ruimte 5174 0 30, Nijenborgh 7, Groningen. *Locaties zijn deels onder voorbehoud.*

Alle practica en colleges zijn in de Linnaeusborg, behalve proef 7(röntgenproef)
 Bij meer dan zes deelnemers zijn er twee subgroepen (A & B) bij het practicum. Bij zes of minder is er maar 1 practicumgroep (A). De indeling in subgroepen gebeurt op de eerste practicumdag.

De ochtendcolleges worden gegeven van 09.00-12.00 uur en de middagcolleges van 13.00-16.00 uur. Lunchpauze van 12.00-13.00 uur, kantine op loopafstand aanwezig. Koffie en theepauzes worden in overleg met de docent ingelast.

Maximum aantal deelnemers: 12.

Nadere info: Afdeling Arbo, Milieu en Duurzaamheid / Groningen
 Academy for Radiation Protection
 Visserstraat 49
 9712 CT Groningen

Telefoon: 050-3635551

E-mail: amd@rug.nl

Website: www.rug.nl/radiationprotection.nl