

PLANNING ACD-OPLEIDING 2021-2022					
Opleidingsonderdeel	Data	Duur	Locatie	Toetstraining	Toets
Introductiedag	7-1-2021 (week 1)	1 d	Delft <i>RID</i>	n.v.t.	n.v.t.
VoorCursus (facultatief, op advies)	25 t/m 29-1-2021 (week 4)	5 d	Delft <i>RID</i>	n.v.t.	n.v.t.
Blok 1 <i>Inw. besmetting; ICRP- beschermingskader</i>	1 t/m 5-2-2021 (week 5)	5 d	Delft <i>RID/WestCord Hotel</i>	12-2-2021 (week 6)	19-2-2021 (week 7)
VoorCursus <i>Radiobiologie</i>	5-3-2021 (middag) (week 10)	1 dd	Leiden <i>LUMC</i>	n.v.t.	n.v.t.
Blok 2 <i>Radiobiologie</i>	15 t/m 19-3-2021 (week 11)	5 d	Oegstgeest <i>Oud Poelgeest</i>	29-3-2021 (week 13)	09-04-2021 (week 14)
Blok 3 <i>Stralingsfysica</i>	17 t/m 21-5-2021 (week 20)	5 d	Delft <i>RID/WestCord Hotel</i>	28-5-2021 (week 21)	4-6-2021 (week 22)
Practicum	21 t/m 25-6-2021 en 28-6 t/m 2-7-2021 (week 25 en 26) 5 t/m 9-7-2021 (reserve, week 27)	5 d	Delft <i>RID</i>	n.v.t.	n.v.t.
Herkansing toets blok 1	n.t.b.	1 dd	Leiden <i>LUMC</i>	-	-
Herkansing toets blok 2	n.t.b.	1 dd	Leiden <i>LUMC</i>	-	-
Herkansing toets blok 3	n.t.b.	1 dd	Leiden <i>LUMC</i>	-	-
Blok 4 <i>Niet-ioniserende straling & maatschappelijke aspecten</i>	13 t/m 17-9-2021 (week 37)	5 d	Oegstgeest <i>Oud Poelgeest</i>	24-9-2021 (week 38)	1-10-2021 (week 39)
Herkansing toets blok 4	n.t.b.	1 dd	Leiden <i>LUMC</i>	-	-
Blok 5 <i>Organisatie & regelgeving</i>	15 t/m 19-11-2021 (week 46)	5 d	Delft <i>RID/WestCord Hotel</i>	26-11-2021 (week 47)	03-12-2021 (week 48)
Herkansing toets blok 5	n.t.b.	1 dd	Leiden <i>LUMC</i>	-	-
Stage	Tussen blok 1 en 4 individueel af te spreken In principe in de maanden maart 2021 t/m september 2021 Definitief stageverslag moet klaar zijn vóór blok 5				
Evaluatie & diplomering	Week 4: vrijdag 28 januari 2022 Oud Poelgeest				