

LESROOSTER 2019 / 2020 - Gezondheidstherapeut - 2e jaars

Leslocatie: Kasteel Bisschoppenhof, Suzanne Spanhovenstraat 2, 2100 Deurne.

Lesdata	Lesuren	Vakken	Docent	Bijzonderheden
---------	---------	--------	--------	----------------

Donderdag	26	september	15.00	16.00	Boekenverkoop in kasteel Bisschoppenhof
-----------	----	-----------	-------	-------	---

Trimester 1

Donderdag	03	oktober	09.30	12.15	Anatomie 1	D.F.	
			13.00	15.45	Fysionomie & Gesprekstechnieken 1	A.V.	
Donderdag	10	oktober	09.30	12.15	Anatomie 2	D.F.	
			13.00	15.45	Fysionomie & Gesprekstechnieken 2	A.V.	
Donderdag	17	oktober	09.30	12.15	Anatomie 3	D.F.	
			13.00	15.45	Fysionomie & Gesprekstechnieken 3	A.V.	
Donderdag	24	oktober	09.30	12.15	Anatomie 4	D.F.	
			13.00	15.45	Fysionomie & Gesprekstechnieken 4	A.V.	
Donderdag	07	november	09.30	12.15	Anatomie 5	D.F.	
			13.00	15.45	Fysionomie & Gesprekstechnieken 5	A.V.	
Donderdag	14	november	09.30	12.15	Bachbloemenremedies 1	S.G.	
			13.00	15.45	Anatomie 6	D.F.	
Donderdag	21	november	09.30	12.15	Anatomie 7	D.F.	
			13.00	15.45	Bach bloemenremedies 2	S.G.	
Donderdag	28	november	09.30	12.15	Fysionomie /Typologie-practicum 6	A.V.	
			13.00	15.45	Anatomie 8	D.F.	
Zaterdag	30	november	09.30	12.15	Bachbloemenremedies 3	S.G.	
			13.00	15.45	Fysionomie /Typologie-practicum 7	A.V.	
Donderdag	05	december	09.30	12.15	Anatomie 9	D.F.	
			13.00	15.45	Voedingstherapie 1	A.V.	
Donderdag	12	december	09.30	12.15	Fysionomie /Typologie-practicum 8	A.V.	PEK
			13.00	15.45	Voedingstherapie 2	A.V.	
Zaterdag	14	december	09.30	12.15	Bachbloemenremedies 4	S.G.	
			13.00	15.45	Voedingstherapie 3	A.V.	
Donderdag	19	december	09.30	12.15	Anatomie 10	D.F.	Toets
			13.00	15.45	Voedingstherapie 4	A.V.	

Trimester 2

Donderdag	09	januari	09.30	12.15	Voedingstherapie 5	A.V.	
			13.00	15.45	DSR 1	E.R.	
Donderdag	16	januari	09.30	12.15	DSR 2	E.R.	
			13.00	15.45	Voedingstherapie 6	A.V.	
Donderdag	23	januari	09.30	12.15	Bach Bloemenremedies 5	S.G.	PEP
			13.00	15.45	Bach Bloemenremedies 6	S.G.	PEP
Donderdag	30	januari	09.30	12.15	Voedingstherapie-practicum 7	A.V.	
			13.00	15.45	DSR 3	E.R.	
Donderdag	06	februari	09.30	12.15	DSR 4	E.R.	
			13.00	15.45	Voedingstherapie-practicum 8	A.V.	
Donderdag	13	februari	09.30	12.15	Inhaallessen/inhaaltoetsen		
			13.00	15.45	Inhaallessen/inhaaltoetsen		
Zaterdag	15	februari	09.30	12.15	Voedingstherapie-practicum 9	A.V.	
			13.00	15.45	DSR 5	E.R.	
Donderdag	20	februari	09.30	12.15	Voedingstherapie-practicum	A.V.	PE
			13.00	15.45	DSR 6	E.R.	
Donderdag	05	maart	09.30	12.15	DSR 7	E.R.	
			13.00	15.45	Stressbeheersing / Biorelaxatie 1	E.S.	
Donderdag	12	maart	09.30	12.15	DSR 8	E.R.	
			13.00	15.45	Stressbeheersing / Biorelaxatie 2	E.S.	
Donderdag	19	maart	09.30	12.15	DSR 9	E.R.	
			13.00	15.45	Pathologie 1	D.F.	
Donderdag	26	maart	09.30	12.15	Pathologie 2	D.F.	
			13.00	15.45	Stressbeheersing / Biorelaxatie 3	E.S.	
Zaterdag	28	maart	09.30	12.15	Bach Bloemenremedies 7	S.G.	PEP
			13.00	15.45	Bach Bloemenremedies 8	S.G.	PEP
Donderdag	02	april	09.30	12.15	DSR 10	E.R.	PEK
			13.00	15.45	Pathologie 3	D.F.	

Trimester 3

Donderdag	23	april	09.30	12.15	Pathologie 4	D.F.	
			13.00	15.45	Stressbeheersing / Biorelaxatie 4	E.S.	
Donderdag	30	april	09.30	12.15	Pathologie 5	D.F.	Toets
			13.00	15.45	Psychosociale basiskennis 1	M.He.	
Donderdag	07	mei	09.30	12.15	Stressbeheersing / Biorelaxatie 5	E.S.	
			13.00	15.45	Pathologie 6	D.F.	
Donderdag	14	mei	09.30	12.15	Stressbeheersing / Biorelaxatie 6	E.S.	PEK
			13.00	15.45	Psychosociale basiskennis 2	M.He.	
Zaterdag	16	mei	09.30	12.15	Pathologie 7	D.F.	
			13.00	15.45	Psychosociale basiskennis 3	M.He.	
Donderdag	28	mei	09.30	12.15	Pathologie 8	D.F.	
			13.00	15.45	Psychosociale basiskennis 4	M.He.	
Donderdag	04	juni	09.30	12.15	Pathologie 9	D.F.	
			13.00	15.45	Psychosociale basiskennis 5	M.He.	
Donderdag	11	juni	09.30	12.15	Inhaallessen/inhaaltoetsen		
			13.00	15.45	Psychosociale basiskennis 6	M.He.	
Zaterdag	20	juni	09.30	12.15	Pathologie 10	D.F.	Toets
			13.00	15.45	Psychosociale basiskennis 7	M.He.	PEK
Donderdag	25	juni	13.00	15.45	Psychosociale basiskennis 8	M.He.	PEK