

Bedrijfskunde

Schooljaar: 2026-2027
 Locatie: Haarlem
 Lesdag: Donderdag
 Tijdstip: 18.30-21.30 uur



Week	Datum	Module	Modulenaam	Docent	Tijd	Methode	Lokaal	Omerkingen
15	Thursday, April 8, 2026	A	Strategisch management & verandermanagement 1		18.30 - 21.30	Fysiek		
16	Thursday, April 16, 2026	A	Strategisch management & verandermanagement 2		18.30 - 21.30	Fysiek		
17	Thursday, April 23, 2026	A	Strategisch management & verandermanagement 3		18.30 - 21.30	Fysiek		
18	Thursday, April 30, 2026		Meivakantie					
19	Thursday, May 7, 2026	A	Strategisch management & verandermanagement 4		18.30 - 21.30	Fysiek		
20	Thursday, May 14, 2026		Hemelvaartdag					
21	Thursday, May 21, 2026	A	Strategisch management & verandermanagement 5		18.30 - 21.30	Fysiek		
22	Thursday, May 28, 2026	A	Strategisch management & verandermanagement 6		18.30 - 21.30	Fysiek		
23	Thursday, June 4, 2026	A	Strategisch management & verandermanagement 7		18.30 - 21.30	Fysiek		
24	Thursday, June 11, 2026	A	Strategisch management & verandermanagement 8		18.30 - 21.30	Fysiek		
25	Thursday, June 18, 2026	A	Strategisch management & verandermanagement 9		18.30 - 21.30	Fysiek		
26	Thursday, June 25, 2026		Evt. inhaalles					
27	Thursday, July 2, 2026	A	Tentamen SM&VM	Surveillant	18.30 - 20.00	Fysiek		
28	Thursday, July 9, 2026		Zomervakantie					
29	Thursday, July 16, 2026		Zomervakantie					
30	Thursday, July 23, 2026		Zomervakantie					
31	Thursday, July 30, 2026		Zomervakantie					
32	Thursday, August 6, 2026		Zomervakantie					
33	Thursday, August 13, 2026		Zomervakantie					
34	Thursday, August 20, 2026		Zomervakantie					
35	Thursday, August 27, 2026		Zomervakantie					
36	Thursday, September 3, 2026	A	Evt. inhaalles / Inleveren paper SM&VM (online op Moodle)					
37	Thursday, September 10, 2026	B	Persoonlijk Leiderschap 1 (Zelfstudie)					
38	Thursday, September 17, 2026	B	Persoonlijk Leiderschap 2 + 3		09.30 - 16.30	Fysiek		Insights Discovery
39	Thursday, September 24, 2026	B	Zelfstudie					
40	Thursday, October 1, 2026	B	Persoonlijk leiderschap 4 + 5		09.30 - 16.30	Fysiek		Incl. lunch
41	Thursday, October 8, 2026	B	Zelfstudie					
42	Thursday, October 15, 2026		Herfsvakantie Noord					
43	Thursday, October 22, 2026		Herfsvakantie Zuid en Midden					
44	Thursday, October 29, 2026	B	Persoonlijk leiderschap 6 + 7		09.30 - 16.30	Fysiek		Incl. lunch
45	Thursday, November 5, 2026	B	Evt. Inhaalles / Inleveren opdracht Persoonlijk leiderschap (online op Moodle)					
46	Thursday, November 12, 2026	C	Marketing management 1		18.30 - 21.30	Fysiek		
47	Thursday, November 19, 2026	C	Marketing management 2		18.30 - 21.30	Online		
48	Thursday, November 26, 2026	C	Marketing management 3		18.30 - 21.30	Online		
49	Thursday, December 3, 2026	C	Marketing management 4		18.30 - 21.30	Fysiek		
50	Thursday, December 10, 2026	C	Marketing management 5		18.30 - 21.30	Online		
51	Thursday, December 17, 2026	C	Marketing management 6		18.30 - 21.30	Online		
52	Thursday, December 24, 2026		Kerstvakantie					
53	Thursday, December 31, 2026		Kerstvakantie					
1	Thursday, January 7, 2027	C	Marketing management 7		18.30 - 21.30	Fysiek		
2	Thursday, January 14, 2027	C	Evt. inhaalles / Inleveren paper MM (online op Moodle)					
3	Thursday, January 21, 2027	D	Financieel Management 1		18.30 - 21.30	Fysiek		
4	Thursday, January 28, 2027	D	Financieel Management 2		18.30 - 21.30	Fysiek		
5	Thursday, February 4, 2027	D	Financieel Management 3		18.30 - 21.30	Online		
6	Thursday, February 11, 2027	D	Financieel Management 4		18.30 - 21.30	Fysiek		
7	Thursday, February 18, 2027		Voorjaarsvakantie Zuid					
8	Thursday, February 25, 2027		Voorjaarsvakantie Noord en Midden					
9	Thursday, March 4, 2027	D	Financieel Management 5		18.30 - 21.30	Online		
10	Thursday, March 11, 2027	D	Financieel Management 6		18.30 - 21.30	Fysiek		
11	Thursday, March 18, 2027	D	Financieel Management 7		18.30 - 21.30	Fysiek		
12	Thursday, March 25, 2027	D	Evt. inhaalles / Inleveren paper FM (online op Moodle)					
13	Thursday, April 1, 2027	E	HRM 1		18.30 - 21.30	Fysiek		
14	Thursday, April 8, 2027	E	HRM 2		18.30 - 21.30	Fysiek		
15	Thursday, April 15, 2027	E	HRM 3		18.30 - 21.30	Online		
16	Thursday, April 22, 2027	E	HRM 4		18.30 - 21.30	Fysiek		
17	Thursday, April 29, 2027		Meivakantie					
18	Thursday, May 6, 2027		Hemelvaart					
19	Thursday, May 13, 2027	E	HRM 5		18.30 - 21.30	Online		
20	Thursday, May 20, 2027	E	HRM 6		18.30 - 21.30	Fysiek		
21	Thursday, May 27, 2027	E	HRM 7		18.30 - 21.30	Fysiek		
22	Thursday, June 3, 2027	E	Evt. inhaalles / Inleveren paper HRM (online op Moodle)					Let op: Inlezen Eindopdracht op Moodle als voorbereiding voor volgende les
23	Thursday, June 10, 2027	F	Eindopdracht 1: Gezamenlijke online kick-off (verplicht)		19.00 - 21.30	Online		
24	Thursday, June 17, 2027	F	Eindopdracht 2: 1-op-1 begeleiding (verplicht)		30 minuten p.p.	Online		Inschrijven via datum/tijd op Moodle
25	Thursday, June 24, 2027	F	Eindopdracht 3: Zelfstudie					Deadline inleveren Plan van Aanpak
26	Thursday, July 1, 2027	F	Eindopdracht 4: Zelfstudie					Akkoord Plan van Aanpak
27	Thursday, July 8, 2027		Open les					
28	Thursday, July 15, 2027		Zomervakantie					
29	Thursday, July 22, 2027		Zomervakantie					
30	Thursday, July 29, 2027		Zomervakantie					
31	Thursday, August 5, 2027		Zomervakantie					
32	Thursday, August 12, 2027		Zomervakantie					
33	Thursday, August 19, 2027		Zomervakantie					
34	Thursday, August 26, 2027		Zomervakantie					
35	Thursday, September 2, 2027		Zomervakantie					
36	Thursday, September 9, 2027	F	Eindopdracht 5: Gezamenlijke online Q&A sessie (optioneel)		19.00 - 21.30	Online		Niet verplicht
37	Thursday, September 16, 2027	F	Eindopdracht 6: 1-op-1 begeleiding (optioneel)		30 minuten p.p.	Online		Inschrijven via op datum/tijd via Moodle - Niet verplicht
38	Thursday, September 23, 2027	F	Eindopdracht 7: Deadline inleveren eindpaper					Inleveren eindpaper op Moodle
39	Thursday, September 30, 2027	F	Eindopdracht 8: Beoordeling door eindopdrachtbegeleider					Literlijk 15 werkdagen na inleveren van de eindpaper wordt het resultaat bekend gemaakt.

Versie 07/dec/24

Het rooster is onder voorbehoud van wijzigingen.
 Bij onvoorziene omstandigheden worden de inhaalles ingezet.

De lokalen bevinden zich in het gebouw van Hogeschool Inholland:

Adres: Bijdorplaan 15
 Postcode/Plaats: 2015 CE Haarlem

Operationele zaken:

Rowena Smit
 r.smit@academy@inholland.nl
 06-31006732

Opleidingsadviseur:

Saskia Dekker
 s.dekker@inholland.nl
 06-21115434