

## 1<sup>e</sup> jaar

maand	1 <sup>e</sup> PERIODE									2 <sup>e</sup> PERIODE							3 <sup>e</sup> PERIODE								4 <sup>e</sup> PERIODE								Zomervakantie																
	sept			okt			nov			dec				jan			feb		mrt			apr			mei		juni			juli		aug																	
weken	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9
EC	Algemene en anorganische chemie 4051ALACH									Organische chemie en structuur-analyse 4051OCSTR							Chemische thermodynamica 4051CHTHE								Leren Onderzoeken 1 4051LEON1																								
1	Herkansingen en extra activiteiten									Kerstvakantie							Herkansingen en extra activiteiten Voorjaarsvakantie								Herkansingen en extra activiteiten								Zomervakantie Herkansingen																
2																																																	
3																																																	
4																																																	
5																																																	
6																																																	
7	Calculus 1 4051CALC1									Calculus 2 4051CALC2							Quantum chemie en fysica 4051QCHFY								Inleiding Procestechnologie 4051IPTEC																								
8	Herkansingen en extra activiteiten									Kerstvakantie							Herkansingen en extra activiteiten Voorjaarsvakantie								Herkansingen en extra activiteiten								Zomervakantie Herkansingen																
9																																																	
10																																																	
11																																																	
12																																																	
13																																																	
14	Practicum Basisvaardigheden 4051PRBVA																Chemische analyse methoden 4051CHAN3								Anorganische chemie 4051INCHE																								
15	Herkansingen en extra activiteiten									Kerstvakantie							Herkansingen en extra activiteiten Voorjaarsvakantie								Herkansingen en extra activiteiten								Zomervakantie Herkansingen																
1																																																	
2																																																	
3																																																	
4																																																	
5																																																	

### Legenda

Practicum

Kernprogramma

## 2<sup>e</sup> jaar

maand	1 <sup>e</sup> PERIODE									2 <sup>e</sup> PERIODE									3 <sup>e</sup> PERIODE									4 <sup>e</sup> PERIODE									Zomervakantie																																																																																																																				
	sept			okt			nov			dec			jan			feb			mrt			apr			mei			juni			juli			aug																																																																																																																							
weken	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																																																																																																		
EC 1	Structuur en eigenschappen van materialen 4052STEMM									Energie, recycling en veiligheid 4052ENRV6									Leren onderzoeken 2 4052LEON2									M - Chemie en fysica van vaste stoffen 4052CHFVS									Zomervakantie																																																																																																																				
2																												Biochemie 4052BIOC6																		Fysische chemie en kinetiek 4052FYSCK									M - Lineaire algebra en differentiaal-vergelijkingen 4052LADIF									S - Fysiologische chemie 4052FYSC6																																																																																									
3																																																																Statistische Methoden 4052STAME									Katalyse 4052KATAL									S - Organische chemie 4052ORGC2									T - Chemische biotechnologie 4052CHBIO																																																														
4																																																																																											Herkansingen en extra activiteiten									Kerstavakantie									Herkansingen en extra activiteiten Voorjaarsvakantie									T - Lineaire algebra en differentiaal-vergelijkingen 4052LADIF																																			
5																																																																																																																						Herkansingen en extra activiteiten									Herkansingen en extra activiteiten									Herkansingen en extra activiteiten									M - Fysische transportverschijnselen 4052FYSTR								
6																																																																																																																																																	Herkansingen en extra activiteiten								
7	Herkansingen en extra activiteiten									Herkansingen en extra activiteiten									Herkansingen en extra activiteiten																																																																																																																																						
8																												Herkansingen en extra activiteiten																		Herkansingen en extra activiteiten									Herkansingen en extra activiteiten																																																																																																		
9																																																																Herkansingen en extra activiteiten									Herkansingen en extra activiteiten									Herkansingen en extra activiteiten																																																																							
10																																																																																											Herkansingen en extra activiteiten									Herkansingen en extra activiteiten									Herkansingen en extra activiteiten																																												
11																																																																																																																						Herkansingen en extra activiteiten									Herkansingen en extra activiteiten									Herkansingen en extra activiteiten																	
12																																																																																																																																																	Herkansingen en extra activiteiten								
13	Herkansingen en extra activiteiten									Herkansingen en extra activiteiten									Herkansingen en extra activiteiten																																																																																																																																						
14																												Herkansingen en extra activiteiten																		Herkansingen en extra activiteiten									Herkansingen en extra activiteiten																																																																																																		
15																																																																Herkansingen en extra activiteiten									Herkansingen en extra activiteiten									Herkansingen en extra activiteiten																																																																							

### Legenda

Practicum

Kernprogramma

### Specialisatie

Materialen

Synthese

Technologie

# 3<sup>e</sup> jaar

maand	1 <sup>e</sup> PERIODE									2 <sup>e</sup> PERIODE									3 <sup>e</sup> PERIODE									4 <sup>e</sup> PERIODE									Zomervakantie																																																																																																																													
	sept			okt			nov			dec			jan			feb			mrt			apr			mei			juni			juli			aug																																																																																																																																
	weken	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10																																																																																																															
EC	Minor (verbredend, verdiepend, Study Abroad)																		Kerstvakantie									Voorjaarsvakantie									30									M - Statistische thermodynamica / Spectroscopie 4052STTS6									S - Statistische thermodynamica / Spectroscopie 4052STTS6									M - Chemische reactorkunde 4052CHREK									6									Leren onderzoeken 3 / Chemisch product ontwerp 4052LEON3									6									Numerieke technieken 4052NUMT3									3									Leren onderzoeken 4 4052LEON4									15									Herkansingen en extra activiteiten									Herkansingen en extra activiteiten									Zomervakantie								
1																																																																																																																																																																		
2																																																																																																																																																																		
3																																																																																																																																																																		
4																																																																																																																																																																		
5																																																																																																																																																																		
6																																																																																																																																																																		
7																																																																																																																																																																		
8																																																																																																																																																																		
9																																																																																																																																																																		
10																																																																																																																																																																		
11																																																																																																																																																																		
12																																																																																																																																																																		
13																																																																																																																																																																		
14																																																																																																																																																																		
15																																																																																																																																																																		

## Legenda

Practicum

Kernprogramma

## Specialisatie

Materialen

Synthese

Technologie

Startpunt voor al je vragen is onze MST BrightSpace pagina:

🔗 [Brightspace.universiteitleiden.nl/d2l/home/7020](https://brightspace.universiteitleiden.nl/d2l/home/7020)

## Roosters

🔗 [Rooster.universiteitleiden.nl/schedule](https://rooster.universiteitleiden.nl/schedule)

🔗 [Mytimetable.tudelft.nl](https://mytimetable.tudelft.nl)

## Vakken

🔗 [Studiegids.leidenuniv.nl](https://studiegids.leidenuniv.nl)

🔗 [Studiegids.tudelft.nl](https://studiegids.tudelft.nl)

## Aanmelden voor onderwijs en practica

Is verplicht in uSis.

🔗 [Usis.leidenuniv.nl](https://usis.leidenuniv.nl)

## Servicepunt

Voor vragen of opmerkingen over het gebouw, meubilair, ICT, koffiemachines, diefstal etc.

✉ [Helpdesk@issc.leidenuniv.nl](mailto:Helpdesk@issc.leidenuniv.nl)

✉ [Servicepunt-TNW@tudelft.nl](mailto:Servicepunt-TNW@tudelft.nl)

## Opleidingsteam

Opleidingsdirecteur Dr. Volkert van Steijn  
Opleidingscoördinator Drs. Maaïke Swarte  
Studieadviseur Nynke Penninga, MSc  
Studieadviseur Marjolijn van Delft, MSc  
Secretariaat: Liesbeth van der Velden

✉ [Opleidingsbureau@lic.leidenuniv.nl](mailto:Opleidingsbureau@lic.leidenuniv.nl)

Adresinformatie en kamernummers staan op:

🔗 [universiteitleiden.nl](https://universiteitleiden.nl)

🔗 [TUDelft.nl](https://tudelft.nl) > doorzoek de site (persoon)

## Onderwijsadministratie

Heb je vragen over je cijferlijst of staat je cijfer niet of niet goed in uSIS, neem dan contact op met Ramon Kerpershoek

☎ +31(0)71 52 75765

✉ [MST-admin@science.leidenuniv.nl](mailto:MST-admin@science.leidenuniv.nl)

## Examencommissie

Bepaalt of je aan de eisen voldoet om je diploma te krijgen. Ook is ze verantwoordelijk voor de kwaliteit van de tentamens.

✉ [Examencommissie-MST@tudelft.nl](mailto:Examencommissie-MST@tudelft.nl)

## Studenten Inspraak

✉ [Opleidingscommissie-MST@tudelft.nl](mailto:Opleidingscommissie-MST@tudelft.nl)

🔗 [TU Studentenportal](https://TUStudentenportal.nl) > TNW > organisatie

## Rechten en plichten

🔗 [Studentenstatuut.leidenuniv.nl](https://studentenstatuut.leidenuniv.nl)

🔗 [TU Studentenportal](https://TUStudentenportal.nl) > rechtspositie

## Bindend Studie Advies (BSA)

🔗 [Universiteit Leiden](https://UniversiteitLeiden.nl) > studenten > studievoortgang

## Studieadviseurs

Persoonlijke vragen en omstandigheden kan je bespreken met de studieadviseur. Meld je omstandigheden tijdig.

De gesprekken zijn vertrouwelijk.

✉ [Studieadviseur-MST@tudelft.nl](mailto:Studieadviseur-MST@tudelft.nl)

Online afspraken maken met de studieadviseurs van MST, doe je zo! ▶



## Extra Studiebegeleiding

Twee teams van ervaren psychologen, studenten-decanen en studiekeuzeadviseurs staan voor je klaar.

🔗 [Universiteit Leiden](https://UniversiteitLeiden.nl) > studenten > studie & studeren > Begeleiding & advies

🔗 [TU Studentenportal](https://TUStudentenportal.nl) > begeleiding

## Studieverenigingen

Chemisch Dispuut Leiden (CDL) en Technologisch Gezelschap (TG).

🔗 [Chemischdispuutleiden.nl](https://Chemischdispuutleiden.nl)

🔗 [Technologischgezelschap.nl](https://Technologischgezelschap.nl)

## Honours College Leiden

Extra programma voor ambitieuze, nieuwsgierige bachelorstudenten die uitdaging zoeken naast hun studie.

🔗 [Universiteit Leiden](https://UniversiteitLeiden.nl) > onderwijs > overig onderwijs

## Minor

In je 3e jaar volg je een semester keuzevakken.

🔗 [Universiteit Leiden](https://UniversiteitLeiden.nl) > onderwijs > overig onderwijs

🔗 [tudelft.nl/studenten/onderwijs/minor](https://tudelft.nl/studenten/onderwijs/minor)

## 3e jaars Eindproject BEP

Het eindproject is als 'Proeve van bekwaamheid' het sluitstuk van de opleiding.

🔗 [TU Brightspace](https://TUBrightspace.nl) > catalog > eindprojecten administratie

## Klachten

Ben je het ergens niet mee eens? Heb je een verbeterpunt, of een klacht? Wij horen het graag!

🔗 [TU studentenportal](https://TUStudentenportal.nl) > rechtspositie