

# Bacheloropleiding Electrical Engineering 2016-2017

	1e kwartaal	2e kwartaal	3e kwartaal	4e kwartaal
<b>EC</b>	<b>1e STUDIEJAAR</b>			
1	EE1C11 Lineaire Schakelingen A	EE1C21 Lineaire Schakelingen B	EE1C31 Versterkerschakelingen en Instrumentatie	EE1P21 Elektriciteit en Magnetisme
2				
3				
4				
5				
6				
7	EE1M11 Lineaire Algebra en Analyse A	EE1M21 Lineaire Algebra en Analyse B	EE1M31 Kansrekening en Statistiek	EE1D21 Digitale Systemen B
8				
9				
10	EE1P11 Klassieke en Kwantummechanica	EE1L11* EPO-1: De Beukende Bas	EE1D11 Digitale Systemen A	EE1L21* EPO-2: Smart Robot Challenge
11				
12				
13				
14				
15				
<b>EC</b>	<b>2e STUDIEJAAR</b>			
1	EE2C11 Geïntegreerde Schakelingen	EE2S11 Signalen en Systemen	EE2S21 Systeem- en Regeltechniek	EE2S31 Signaalbewerking
2				
3				
4				
5				
6	EE2M11 Complexe Functietheorie	EE2M21 Lineaire Algebra en Differentiaalvergelijkingen	EE2T11 Telecommunicatie A	EE2T21 Telecommunicatie B
7				
8				
9	EE2E11 Elektrische Omzettingen	EE2L11* EPO-3: Ontwerp een Chip	EE2E21 Duurzame Energievoorziening	EE2L21* EPO-4: "KITT" zelfsturende auto
10				
11				
12				
13				
14				
15				
<b>EC</b>	<b>3e STUDIEJAAR</b>			
1	Minor (minors.tudelft.nl)  Naar buitenland? Start al in het begin van je 2e studiejaar met oriënteren via internationalisation.ewi.tudelft.nl		EE3C11 Elektronica	EE3L11* Bachelor Afstudeerproject Electrical Engineering
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

## \*Ingangseisen (zie de reglementen op [www.reglementen.ewi.tudelft.nl](http://www.reglementen.ewi.tudelft.nl) voor meer informatie)

EE1L11: Het practicum van EE1C11

EE1L21: Het practicum van EE1C31

EE2L11: EE1L11, EE1D11, EE1D21 en het practicum van EE2C11

EE2L21: EE1L21, en de practica van EE2E11, EE2T11 en EE2S21

EE3L11: Alle vakken van het eerste en tweede jaar van het bachelorprogramma

## Het aanpakken van je vakken

- 1) Enroll voor het vak in blackboard ([blackboard.tudelft.nl](http://blackboard.tudelft.nl)).
- 2) Kijk ook in de studiegids ([studiegids.tudelft.nl](http://studiegids.tudelft.nl)) hoe het vak eruit komt te zien. Welke toetsvorm, welke boeken, hoe wordt je cijfer berekend, heeft het vak een practicum, verplichte inschrijving voor onderwijs etc.
- 3) Kijk in je rooster (via blackboard of [roosters.tudelft.nl](http://roosters.tudelft.nl)) waar je wanneer moet zijn. Let op dit kan per week per college/practicum verschillen.
- 4) Schrijf je in voor het tentamen via osiris ([osistud.tudelft.nl](http://osistud.tudelft.nl)). Dit kan vanaf 56 dagen voor het tentamen tot 14 dagen voor het tentamen. Vergeet dit niet! LET OP Je krijgt altijd een bevestiging als de inschrijving is gelukt!  
Kijk op [examdesk.tudelft.nl](http://examdesk.tudelft.nl) voor meer informatie.
- 5) Volg het vak. Heb je vragen?... Stel ze aan de docent of je medestudenten!
- 6) Studeer voor het vak. Ontdek wat werkt voor jou. Werk je thuis niet fijn denk dan eens aan de speciale ruimtes in de TU bibliotheek of de studieruimte bij EWI.
- 7) Maak het tentamen. Vergeet je campuskaart, bewijs van inschrijving en je tentamenticket niet.
- 8) Tentamen niet gehaald? Ga het inkijken en leer van je fouten. De docent laat via blackboard vaak de mogelijkheden weten, en anders: vraag erom. Vergeet niet om je voor het hertentamen in te schrijven!

## Formulieren

Formulieren voor een vrije minor aanvraag, diploma(examen) aanvraag, verzoek toelating vak, vrijstelling etc. kun je vinden op [studenten.tudelft.nl/ewi/formulieren](http://studenten.tudelft.nl/ewi/formulieren)

## FAQ

- 1) Waar kan ik mijn cijfers terugvinden? Je cijfers staan in osiris: [osistud.tudelft.nl](http://osistud.tudelft.nl)
- 2) Hoe kan ik een afspraak maken met de studieadviseur? De studieadviseurs hebben inloop-sprekuren. Kijk op [ewi.tudelft.nl/studieadviseurs](http://ewi.tudelft.nl/studieadviseurs) voor actuele spreekuurtijden en voor het online maken van een afspraak als je meer tijd nodig hebt.
- 3) Ik ben mij vergeten op tijd in te schrijven voor mijn tentamen, wat nu? Meld je bij het tentamenloket. Meer daarover op [examdesk.tudelft.nl](http://examdesk.tudelft.nl)
- 4) Waar vind ik speciale trainingen die voor studenten worden aangeboden om het studeren makkelijker te maken? [careerandcounsellingservices.tudelft.nl](http://careerandcounsellingservices.tudelft.nl)
- 5) Waar vind ik alles over het BSA en wat ik moet doen wanneer ik door bijzondere omstandigheden mijn BSA (waarschijnlijk) niet ga halen? [bsa.tudelft.nl](http://bsa.tudelft.nl)
- 6) Wanneer kom ik in aanmerking voor cum laude? Kijk in de reglementen op [reglementen.ewi.tudelft.nl](http://reglementen.ewi.tudelft.nl)
- 7) Help, het studeren gaat niet helemaal zoals ik zou willen. Maak een afspraak met je docentmentor of de studieadviseur.

## Wie/Wat/Waar

Studievereniging ETV (EE): 015-2781363 / bestuur-ETV@tudelft.nl / Begane grond EWI / [etv.tudelft.nl](http://etv.tudelft.nl)  
Opleidingsdirecteur EE: Dr.ir. N.P. van der Meijs (N.P.vanderMeijs@tudelft.nl)  
Mastercoördinatoren EWI: [ewi.tudelft.nl/studeren/masteropleidingen](http://ewi.tudelft.nl/studeren/masteropleidingen) -> dan de betreffende master selecteren.  
Studieadviseur Bsc EE: ir. J.M.A. Kooijman (academiccounsellor-bsc-ee@tudelft.nl, [ewi.tudelft.nl/studieadviseurs](http://ewi.tudelft.nl/studieadviseurs))  
Onderwijs en Studententzaken: [onderwijscoördinatie-ewi@tudelft.nl](mailto:onderwijscoördinatie-ewi@tudelft.nl)  
Contactgegevens docenten: gebruik de -zoeken op persoon- functie op [www.tudelft.nl](http://www.tudelft.nl)  
Belangrijke links voor EWI studenten: [studenten.tudelft.nl/ewi](http://studenten.tudelft.nl/ewi)  
Website EWI: [ewi.tudelft.nl](http://ewi.tudelft.nl)  
Contactgegevens examencommissie: [studenten.tudelft.nl/ewi/onderwijscommissies/examencommissies](http://studenten.tudelft.nl/ewi/onderwijscommissies/examencommissies)  
Deze modulekaart digitaal? [studenten.tudelft.nl/ewi/studiegidsen](http://studenten.tudelft.nl/ewi/studiegidsen)

## Legenda

Mathematics	Computer Engineering	Physics
Circuits	Signals and Systems	Telecommunications
Electrical Energy	Projects	Minor