

MINORSPECIFIEKE INHOUDELIJKE INGANGSEISEN

voor themaminors, opleidingsjaar 2012 - 2013

Hieronder staat een opsomming van de minorspecifieke inhoudelijke ingangseisen die ieder van de 23 themaminors in het opleidingsjaar 2012 - 2013 stelt. Deze komen **bovenop** de algemene toelatingseis van 80 EC en de bepalingen uit de minortoelatingsmatrix.

Naam themaminor	Minorspecifieke inhoudelijke ingangseisen
Crime Science & Risk Governance	geen
Economie, Bedrijf & Beleid	geen
Financial Engineering	1)
Futures: Imagining Tomorrow's World	geen
Geo Data Processing & Spatial Information	geen
Global Human Resource Management & Technology	geen
History	geen
Human Factors & Veiligheid	geen
Innovation & Entrepreneurship	geen
International Exploration	geen
International Management	geen
Krijgswetenschappen	geen
Kunst, Media & Technologie	geen
Leren Lesgeven	geen
Luchtvaarttechniek	8)
Medische & Sportfysiologie	geen
Music (vier stromen: 'Klassiek', 'Jazz', 'Pop' en 'Music Production')	3)
Origins	geen
Productie- & Logistiek Management	9)
Recht in Maatschappij & Bedrijf	geen
Sustainable Development in Developing Countries	geen
Wereldbeschouwing - in filosofisch perspectief	geen
Wijsbegeerte	geen

kenmerk: S&OA.12.523 / datum: 10 april 2012

- 1) Basisvak kansrekening en/of een statistiekvak waarin kansrekening behandeld wordt. Vakken die daarvoor in aanmerking komen zijn: 191512170, 191530062, 191530082, 191530281, 191530311, 191530391, 191531101. Neem bij twijfel contact op met de minorcoördinator.
- 3) Er is een toelatings- en selectieprocedure, waarvoor je door het ArtEZ Conservatorium zult worden uitgenodigd.
- 8) Vereiste voorkennis: Wiskunde B2 en Natuurkunde op VWO-eindexamenniveau. Voor niet-UT-studenten en studenten die de minor volgen als aansluitprogramma voor een opvolgende master zijn er ook minorvarianten van 25 en 30 EC beschikbaar.
- 9) Studenten zonder Wiskunde B1 op VWO-niveau hebben geen toegang tot deze minor. Studenten die wél Wiskunde B1 op VWO-niveau gedaan hebben, maar op de UT geen van de volgende vakken: 191510103, 191510720, 191512061, 191512170, 191513050, 191521210, 191521650, 193901200, 200900002, 201000180 of 201000181 moeten vóór inschrijving op deze minor contact opnemen met de minorcoördinator.

MINORSPECIFIEKE INHOUDELIJKE INGANGSEISEN

voor opleidingsminors, opleidingsjaar 2012 - 2013

Hieronder staat een opsomming van de minorspecifieke inhoudelijke ingangseisen die ieder van de 9 opleidingsminors in het opleidingsjaar 2012 - 2013 stelt. Deze komen **bovenop** de algemene toelatingseis van 80 EC en de bepalingen uit de minortoelatingmatrix.

Naam opleidingsminor	Minorspecifieke inhoudelijke ingangseisen
Bedrijfskunde (opleidingsminor BK én TBK)	geen
Bestuurskunde (opleidingsminor BSK)	geen
Civiele Techniek (opleidingsminor CiT)	geen
European Studies (opleidingsminor BSK[ES])	geen
Industrieel Ontwerpen (opleidingsminor IO)	4)
Psychologie (opleidingsminor PSY)	geen
Technische Natuurkunde (opleidingsminor TN)	5)
Technische Wiskunde (opleidingsminor TW)	geen
Werktuigbouwkunde (opleidingsminor WB)	7)

kenmerk: S&OA.12.523 / datum: 10 april 2012

- 4) Vereiste voorkennis: Wiskunde B2 en Natuurkunde op VWO-eindexamenniveau. Daarnaast moet in een sollicitatiebrief de reeds opgedane ontwerpervaring expliciet gemaakt worden en de eigen leerbehoefte benoemd worden. Deze sollicitatiebrief moet op initiatief van de student aan de minorcoördinator worden gezonden en kan aanleiding zijn tot een nader intakegesprek over de toelating tot de opleidingsminor Industrieel Ontwerpen.
- 5) Vereiste voorkennis: Wiskunde B2 en Natuurkunde op VWO-eindexamenniveau. Het vakkenpakket van de minor wordt in individueel overleg vastgesteld, maar zal in alle gevallen een nadrukkelijk beroep doen op je wiskundige kennis en vaardigheden. De opleidingsminor Technische Natuurkunde wordt daarom afgeraden aan studenten BIT, BK, BSK, BSK[ES], CiT, CW, GzW, IBA, IO, OWK, PSY en TBK.
- 7) Vereiste voorkennis: Wiskunde B2 en Natuurkunde op VWO-eindexamenniveau. De opleidingsminor Werktuigbouwkunde is bedoeld voor CTW-, EWI- en TNW-studenten en wordt afgeraden aan GW- en MB-studenten.