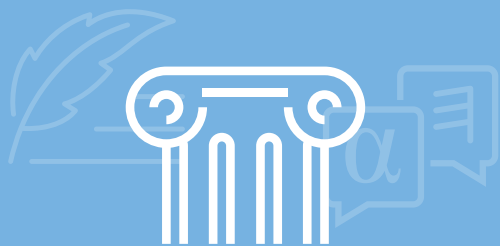


3^{de}
graad

TAAL &
CULTUUR



Latijn-Wiskunde (LAWI)
Grieks-Latijn (GRLA)

Latijn-Wetenschappen (LAWE)

D-FINALITEIT DOMEINOVERSCHRIJDEND (ASO)

LEERLINGPROFIEL

Je volgt een sterk theoretische studierichting in de doorstroomfinaliteit. Je combineert een brede algemene vorming met een uitgebreid aanbod Latijn en een uitgebreid pakket wetenschappen. Je verwerft via het lezen van authentieke teksten een dieper inzicht in de cultuur van de klassieke oudheid en latere periodes. Je bestudeert taal als systeem vanuit een historisch en vergelijkend perspectief. Daarnaast komen de kernwetenschappen aardwetenschappen, biologie, chemie, fysica en wiskunde op een deductieve, empirische en probleemoplossende manier aan bod. Je denkt conceptueel mee vanuit wiskunde over natuurwetenschappelijke vragen.

Wat na de 3de graad ?

Geesteswetenschappen

Taal- en Letterkunde, Toegepaste taalkunde, Archeologie en Kunstwetenschappen, Geschiedenis, Godgeleerdheid, Godsdienstwetenschappen en Kerkelijk recht, Wijsbegeerte en Moraalwetenschappen

Natuurwetenschappen

Architectuur, Industriële wetenschappen en Technologie, Productontwikkeling/ Architectuur, Biotechniek, , Industriële wetenschappen en Technologie

Wetenschappen (Biochemie en biotechnologie, Biologie, Chemie, Geografie, Geografie en geomatica, Geologie), Biomedische wetenschappen, Biotechniek, Bewegings- en Revalidatiewetenschappen, Farmaceutische wetenschappen, Sociale gezondheidswetenschappen / Gezondheidszorg

Sociale wetenschappen

Psychologie en Pedagogische wetenschappen, Sociaal-agogisch werk Politieke en Sociale wetenschappen, Rechten, Notariaat en Criminologische wetenschappen / Onderwijs



LESSENTABEL 3de graad LAWE

BASIS

VAK	AANTAL UUR	
	5LAWE	6LAWE
godsdienst	2	2
LO	2	2
EV / MV		+1
AV / esthetica	+1	

VERDIEPTE BASIS

VAK	AANTAL UUR	
	5LAWE	6LAWE
Nederlands	4	4
Engels	2	2
Frans	3	3
geschiedenis	2	2

SPECIFIEK GEDEELTE

VAK	AANTAL UUR	
	5LAWE	6LAWE
Latijn	4	4
wiskunde	4	4
biologie	1	1+1
chemie	2	2
fysica	2	2
aardrijkskunde	1+1	1
Duits	+1	+1

