

A		B		C		Db		Dd	
BASIS		MECHANICA		ELEKTROTECHNIEK		KLIMATISATIE		PRODUCTIE-AUTOMATISERING	
A1	40 toegepaste wiskunde 1	B1	80 mechanica sterkteleer	C1	80 analoge basisschakelingen	Db1	80 verwarmings- en koeltechniek 1	Dd1	80 PLC
A2	40 toegepaste wiskunde 2	B2	40 basis toegepaste mechanica	C2	80 vermogenelektronica	Db2	80 verwarmings- en koeltechniek 2	Dd2	80 werkplaatstechnieken
A3	40 basis elektriciteit	B3	40 materiaalkunde	C3	40 elektrische machines	Db3	40 klimatisatie 1	Dd3	80 CAD mechanisch tekenen
A4	40 basis elektronica	B4	40 thermodynamica	C4	40 labo elektrische machines	Db4	40 klimatisatie 2	Dd4	80 projectwerk productie-automatisering
A5	40 labo electriciteit / elektronica	B5	40 pompen, ventilatoren, compressoren	C5	80 digital combinatorische schakelingen	Db5	80 projectwerk klimatisatie		
A6	40 basis theoretische mechanica	B6	80 pneumatica						
A7	40 tekenen en schema-analyse	B7	80 toegepaste mechanica						