



ELEKTRICITEIT-ELEKTRONICA

#MaakJeWereld

KENMERKEN

Wetenschappelijk & technisch
Labovakken elektriciteit &
elektronica
Vorbereiding op hogere
studies

CAMPUS TECHNIEK & DESIGN

Graaf Karel de Goedelaan 7 - Kortrijk
056 22 13 41
www.ik-word-pti.be
Facebook & Instagram: @optikortrijk

LESSENTABEL (34u)

ALGEMENE VORMING: 14u

- 1u Aardrijkskunde
- 2u Engels
- 2u Frans
- 1u Geschiedenis
- 2u Levensbeschouwing
- 2u Lichamelijke opvoeding
- 4u Nederlands

STEM: 20u

- 5u Wiskunde
- 1u Chemie
- 1u Fysica
- 3u Theorie elektriciteit
- 2u Labo elektriciteit
- 3u Labo elektronica
- 2u Technisch tekenen
- 1u Technologie elektriciteit
- 2u Praktijk elektriciteit

>> DOORSTROOM

Elektriciteit-elektronica



STUDIEVERLOOP FINALITEIT DOORSTROOM

ASO-TSO

HOGERE STUDIES: ABA/PBA

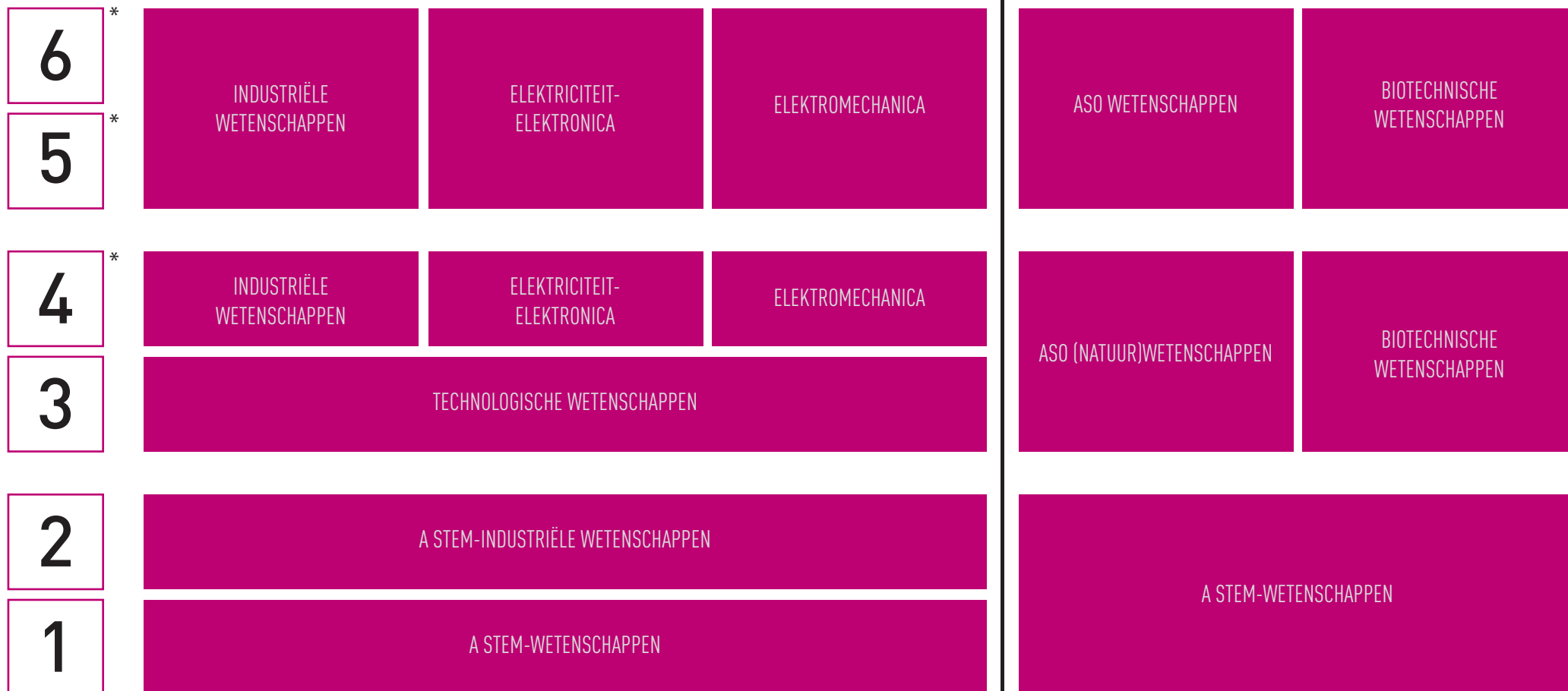
ZELFSTANDIGHEID - THEORETISCH - WETENSCHAPPELIJK



**CAMPUS
TECHNIEK & DESIGN**



**CAMPUS
WETENSCHAP & GROEN**



* Vanaf het schooljaar 2021-2022 wordt het secundair onderwijs hervormd vanaf het 3de jaar. De hervorming en wijziging in de structuur schuift jaar na jaar door. Het aanbod van het 4de jaar wordt identiek met het 3de jaar vanaf schooljaar 2022-2023. De schooljaren daaropvolgend wordt ook de 3de graad hervormd.