

## Graduaat Elektromechanische Systemen

Opleidingsonderdelen 2021-2022	Studiepunten	Type vak	Begeleiding	Werkvormen
<a href="#">Basiselektriciteit en labo (S1)</a>	5	Verplicht	Zelfstudie	
<a href="#">Basismechanica en labo (S1)</a>	5	Verplicht	Zelfstudie	
<a href="#">Operationele veiligheid (S1)</a>	4	Verplicht	Zelfstudie	
<a href="#">Materialenleer en labo (S2)</a>	3	Verplicht	Normaal lesverloop	<a href="#">Zie ECTS-fiche</a>
<a href="#">Hydraulica en Labo (S2)</a>	4	Verplicht	Normaal lesverloop	<a href="#">Zie ECTS - fiche</a>
<a href="#">Basis Automatisering en Labo (S2)</a>	5	Verplicht	Normaal lesverloop	<a href="#">Zie ECTS - fiche</a>
<a href="#">Onderhoudsorganisatie (S2)</a>	3	Verplicht	Normaal lesverloop	<a href="#">Zie ECTS - fiche</a>
<a href="#">Technische plannen en schema's</a>	3	Verplicht	Normaal lesverloop	<a href="#">Zie ECTS - fiche</a>
<b>Totale studiebelasting</b>	<b>32 studiepunten</b>			

Het definitieve inschrijvingsprogramma wordt steeds in overleg met de trajectbegeleider (Gwendolyn Vander Putten, [gwendolyn.vander.putten@ehb.be](mailto:gwendolyn.vander.putten@ehb.be)) bepaald in functie van de voorkennis.