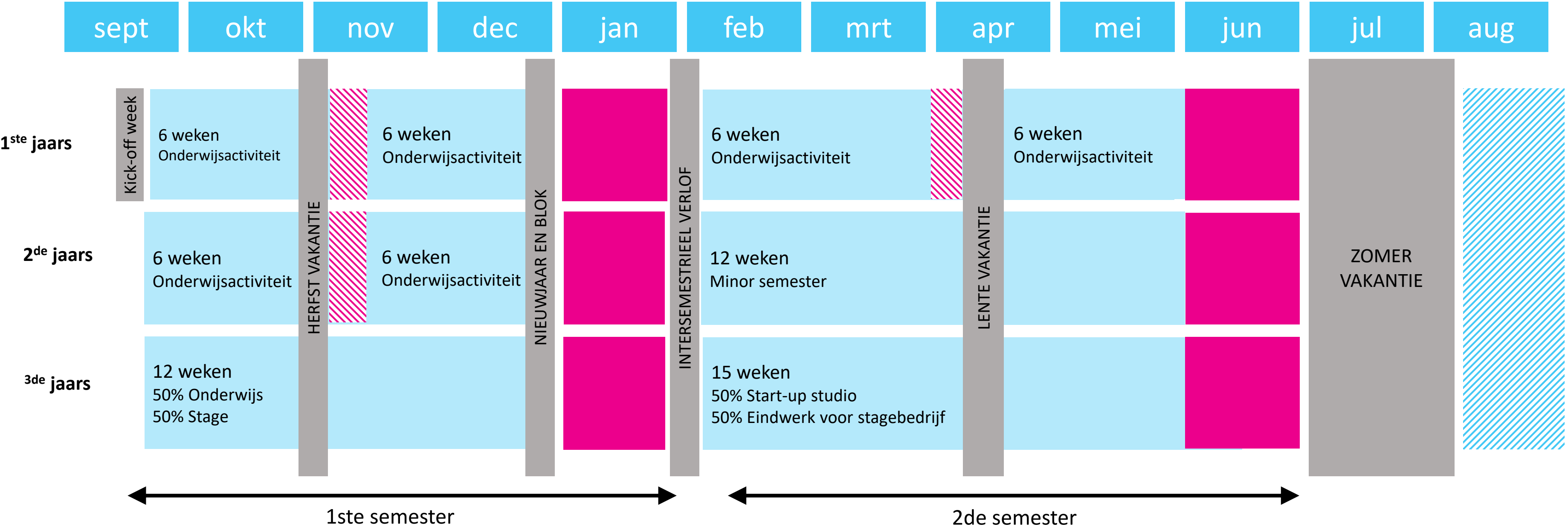


Academische kalender 2020-21 Industrieel Productontwerpen

= Lessen
 = Examens
 Portfolioweek
 Projectweek
 = Herexamens



Voorbeeld lesrooster Industrieel Productontwerpen

1IPO semester 2

32 week 17		maandag 20 april 2020 - zondag 26 april 2020		Alle types activiteiten weergegeven		<input type="button" value="Vandaag"/>			
ma 20 apr.		di 21 apr.		wo 22 apr.		do 23 apr.		vr 24 apr.	
8:00				Geen lesactiviteiten vandaag					
9:00	08:30 - 10:30 Ontwerp en Prototyping II - Werkplaats 2 <i>Studentgroep(en): ipo-S2-1IPO1</i> David Lieven Labo, Practicum	08:30 - 10:30 Vormstudie II - Ergonomie <i>Studentgroep(en): ipo-S2-1IPO1, ipo-S2-1IPO2, ipo-S2-1IPO3, ipo-S2-1IPO4, ipo-S2-1IPO5</i> Ferlin Nils Hoorcollege		08:30 - 09:30 Ontwerp en Prototyping II - Ontwerpmethodologie en Creativiteit 1 <i>Studentgroep(en): ipo-S2-1IPO1, ipo-S2-1IPO2, ipo-S2-1IPO3, ipo-S2-1IPO4, ipo-S2-1IPO5</i>	08:30 - 11:30 3D CAD II - 3D CAD 2 <i>Studentgroep(en): ipo-S2-1IPO1</i> Masselis Bieke Labo, Practicum				
10:00					09:30 - 10:30 Ontwerp en Prototyping II - Uitvoeringstechnieken <i>Studentgroep(en): ipo-S2-1IPO1, ipo-S2-1IPO2, ipo-S2-1IPO3, ipo-S2-1IPO4, ipo-S2-1IPO5</i>				
11:00	10:45 - 12:45 Vormstudie II - Vormstudie 2 <i>Studentgroep(en): ipo-S2-1IPO1</i> Dedeurwaerder Giel Labo, Practicum	10:45 - 12:45 Mens - Theorie <i>Studentgroep(en): ipo-S2-1IPO1, ipo-S2-1IPO2, ipo-S2-1IPO3, ipo-S2-1IPO4, ipo-S2-1IPO5</i> De Couvreur Lieven Verthé Becky Hoorcollege		10:45 - 11:45 Presentatie II - Presentation Principles <i>Studentgroep(en): ipo-S2-1IPO1, ipo-S2-1IPO2, ipo-S2-1IPO3, ipo-S2-1IPO4, ipo-S2-1IPO5</i>					
12:00					11:45 - 12:45 3D CAD II - Functioneel bematen 1 <i>Studentgroep(en): ipo-S2-1IPO1, ipo-S2-1IPO2, ipo-S2-1IPO3, ipo-S2-1IPO4, ipo-S2-1IPO5</i>				
13:00									
14:00	13:45 - 15:45 Mens - Labo <i>Studentgroep(en): ipo-S2-1IPO1</i> De Couvreur Lieven Labo, Practicum								
15:00		14:45 - 17:45 Presentatie II - Digital Presentation <i>Studentgroep(en): ipo-S2-1IPO1</i> Deprez Leen Labo, Practicum							
16:00									
17:00									

Voorbeeld lesrooster Industrieel Productontwerpen

2IPO minor 'design for Industry' semester 2

32 week 17 | maandag 20 april 2020 - zondag 26 april 2020

Alle types activiteiten weergegeven

Vandaag

	ma 20 apr.	di 21 apr.	wo 22 apr.	do 23 apr.	vr 24 apr.			
8:00								
9:00		08:30 - 10:30 Product Engineering II - Theorie <i>Studentgroep(en): ipo-S4-Keuze Engineering 1</i> De Grave Sofie Hoorcollege	08:30 - 11:30 Ontwerp en Prototyping IV - Ontwerp en prototyping 2 <i>Studentgroep(en): ETS S2-ETSMPD, ipo-S4-2IPO2-Keuze Gebruik, ipo-S4-Keuze Engineering 1</i> Ceuppens Jurgen Deibel Erwin Labo, Practicum	08:30 - 10:30 Experimental - Experimental Project - Groep1 <i>Studentgroep(en): ipo-S4-STAM1, ipo-S4-STAM2, ipo-S4-STAM3, ipo-S4-STAM4</i>	08:30 - 10:30 Experimental - Experimental Project - Groep 3 <i>Studentgroep(en): ipo-S4-STAM1, ipo-S4-STAM2, ipo-S4-STAM3, ipo-S4-STAM4</i>	08:30 - 10:30 3D CAD IV - 3D parametric modelling <i>Studentgroep(en): ETS S2-ETSMPD, ipo-S4-Keuze Engineering 1</i> Labeeuw Heino Hoorcollege		
10:00								
11:00		10:45 - 12:45 Product Engineering II - Inetgratieopdrachten <i>Studentgroep(en): ipo-S4-Keuze Engineering 1</i> De Grave Sofie Labo, Practicum		10:45 - 12:45 Experiment - Experiment - Groep 5 <i>Studentgroep(en): ipo-S4-STAM1, ipo-S4-STAM2, ipo-S4-STAM3, ipo-S4-STAM4</i>	10:45 - 12:45 Experiment - Experiment - Groep 6 <i>Studentgroep(en): ipo-S4-STAM1, ipo-S4-STAM2, ipo-S4-STAM3, ipo-S4-STAM4</i>	10:45 - 12:45 Experiment - Experiment - Groep 2 <i>Studentgroep(en): ipo-S4-STAM1, ipo-S4-STAM2, ipo-S4-STAM3, ipo-S4-STAM4</i>	10:45 - 12:45 Experiment - Experiment - Groep 4 <i>Studentgroep(en): ipo-S4-STAM1, ipo-S4-STAM2, ipo-S4-STAM3, ipo-S4-STAM4</i>	10:45 - 12:45 3D CAD IV - Integratieopdrachten <i>Studentgroep(en): ETS S2-ETSMPD, ipo-S4-Keuze Engineering 1</i> Labeeuw Heino Werkcollege
12:00								
13:00								
14:00	13:45 - 14:45 Ontwerp en Prototyping IV - Productontwikkeling 2 <i>Studentgroep(en): ipo-S4-2IPO2-Keuze Gebruik</i>		13:30 - 15:30 Product Engineering I - Theorie <i>Studentgroep(en): ipo-S4-Keuze Engineering 1</i> Sabbe Katrijn Hoorcollege					
15:00								
16:00			15:45 - 17:45 Product Engineering I - Inetgratieopdrachten <i>Studentgroep(en): ipo-S4-Keuze Engineering 1</i> Sabbe Katrijn Labo, Practicum					
17:00	17:00 - 18:00 Experimental - Inspiration and Experiment (na afspraak) <i>Studentgroep(en): ETS S2-ETSMPD, ipo-S4-Keuze Engineering 1</i>							