



**Faculté de génie - Tronc commun & Génie GMEC**  
**Programme de l'examen final - Automne 2018-2019**

	Lundi 07/01/19	Mardi 08/01/19	Mercredi 09/01/19	jeudi 10/01/19	Vendredi 11/01/19
<b>08h30 - 10h30</b>	<div style="font-size: 4em; opacity: 0.5;">X</div>			A1 - Analyse I	A4 - Droit 8h30 --> 10h00
<b>11h00 - 13h00</b>				A3 - Dessin Industriel Avancé	A3 - Sport 10h15 --> 11h15
<b>13h30 - 15h30</b>				A3 - Recherche opérationnelle	

	Lundi 14/01/19	Mardi 15/01/19	Mercredi 16/01/19	jeudi 17/01/19	Vendredi 18/01/19
<b>08h30 - 10h30</b>	A1 - Circuits électriques	A2 - Thermodynamique	A1 - Optique	A1 - Algorithmes A3 - Production II	A5 - Anglais Scientifique 8h30 --> 10h00
<b>11h00 - 13h00</b>	A3 - Résistance des matériaux avancée	A4 - Moteurs thermiques I +LAB	A2 - Probabilité et Statistique	A5 - Prévention des accidents	
<b>13h30 - 15h30</b>	A4 - Informatique industrielle et PLC	A3 - Electrotechnique	A4 - Installations sanitaires	A4 - HVAC	

	Lundi 21/01/19	Mardi 22/01/19	Mercredi 23/01/19	jeudi 24/01/19
<b>08h30 - 10h30</b>	A4 - Rhéologie et matériaux polymériques+Lab	A3 - Mécanique Vibratoire	A1 - Mécanique du point A4 - Pneumatique	A2 - Electrostatique et électromagnétisme
<b>11h00 - 13h00</b>	A2 - Dessin Industriel	A3 - Turbomachines I	A2 - Analyse III	A3 - Transferts thermiques
<b>13h30 - 15h30</b>	A1 - Algèbre I A4 - Modélisation numérique	A5 - Technologie de construction métallique	A4 - Hydraulique	A1 - Chimie I