

**Faculté de génie - Tronc commun & Génie civil**  
**Programme de l'examen final - Automne 2017-2018**

	<b>Mercredi 03/01/18</b>	<b>jeudi 04/01/18</b>	<b>Vendredi 05/01/18</b>	<b>Lundi 08/01/18</b>	<b>Mardi 09/01/18</b>
<b>08h30 - 10h30</b>	<b>A4 - Construction Métallique/mixte/bois</b>	<b>A3 - Ingénierie des bétons</b>	<b>A4 - Droit 8h30 --&gt; 10h00</b>	<b>A1 - Mécanique du point</b>	<b>A1 - Analyse I</b>
<b>11h00 - 13h00</b>	<b>A2 - Dessin Industriel</b>	<b>A3 - Béton armé 1</b>		<b>A3 - Transferts thermiques</b>	<b>A3 - Mécanique des sols 1</b>
<b>13h30 - 15h30</b>	<b>A1 - Algèbre I</b>	<b>A5 - Anglais Scientifique</b>		<b>A2 - Analyse III</b>	<b>A4 - HVAC</b>
	<b>Mercredi 10/01/18</b>	<b>jeudi 11/01/18</b>	<b>Vendredi 12/01/18</b>	<b>Lundi 15/01/18</b>	<b>Mardi 16/01/18</b>
<b>08h30 - 10h30</b>	<b>A1 - Circuits électriques</b>	<b>A2 - Thermodynamique</b>	<b>A3 -Analyse des structures 1</b>	<b>A1 - Optique</b>	<b>A2 - Electrostatique et électromagnétisme</b>
<b>11h00 - 13h00</b>	<b>A3 - Résistance des matériaux avancée</b>	<b>A1 - Chimie I</b>		<b>A4 - Géologie</b>	<b>A5 - Ouvrage Hydrauliques</b>
<b>13h30 - 15h30</b>		<b>A5 - Urbanisme</b>		<b>A4 - Installations sanitaires</b>	<b>A3 - Recherche opérationnelle</b>
	<b>Mercredi 17/01/18</b>				
<b>08h30 - 10h30</b>	<b>A1 -Algorithmes</b>				
<b>11h00 - 13h00</b>	<b>A4 - Mécanique des sols 2</b>				
<b>13h30 - 15h30</b>	<b>A4 - Hydraulique</b>				