

**GRILLE-HORAIRE DES ACTIVITÉS PÉDAGOGIQUES**

\*\*\* Horarius est la source officielle et à jour des horaires \*\*\*

**TRIMESTRE : HIVER 2024**

**LM : leçons magistrales ED : exercices dirigés**

Date : 2023-10-11

Code de cours <b>GCI150</b> (CC Celse Kafui Amédin) <b>Méthodes numériques</b>	Code de cours <b>GCI205</b> (Sébastien Langlois) <b>Structures II</b>	Code de cours <b>GCI215</b> (CC Charles Plante) <b>Charpentes métalliques I</b>	Code de cours <b>GCI320</b> (CC Frédéric Brière) <b>Génie routier</b>
Code de cours <b>GCI420</b> (Mélanie Trudel) <b>Hydrologie appliquée</b> se donne en m temps que GCI205	Code de cours <b>GCI600</b> (CC Charles Plante + CC Mathieu Boutin) <b>Processus de conception</b>	Code de cours <b>GIN602</b> (CC Houssem Sfaxi) <b>Form. D'appoint II</b>	Code de cours

PÉRIODE	HEURE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
1	8h30 9h30	<b>GCI420 (ED)</b> <b>C2-2042</b>	<b>GCI600 (LM)</b> <b>C1-3007</b>	<b>GCI320 (LM)</b> <b>C1-4023</b>	<b>GCI150 (ED)</b> <b>C2-2042</b>	<b>GIN602</b>  (LM) <b>C1-5013</b>
2	9h30 10h30					
3	10h30 11h30					
4	11h30 12h30	<b>GCI215 (ED)</b> <b>C1-5006</b>				
5	12h30 13h30		<b>GCI215 (LM)</b> <b>D7-3016</b>	<b>GCI205 (LM)</b> <b>C2-2042</b>	<b>GCI420 (LM)</b> <b>C1-4023</b>	<b>GCI150 (LM)</b> <b>C1-4008 et C1-5006</b>
6	13h30 14h30	<b>GCI205 (ED)</b> <b>C2-2042 ou autre local</b>		ou autre local		
7	14h30 15h30					
8	15h30 16h30	<i>Note : Lundi pm</i> <i>Estimation en S7</i>				<p><b>Date à déterminer:</b> Journée de <b>présentation des stages</b> <b>9h00 – 13h30</b></p> <p>Donc, <b>PAS DE COURS</b> GCI320 / GIN602 le (date à venir).</p> <p>Locaux à déterminer</p>
9	16h30 17h30		<b>GCI320</b> <b>(ED)</b> <b>C1-4016</b>			
10	17h30 18h30					
11	18h30 20h30 21h00	<i>Note : Lundi soir</i> <i>Estimation en S7</i>				