

# INSTITUT DE GÉNIE BIOMÉDICAL - HIVER 2015

LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
				<p>9:30 à 12:20</p> <p><u>GBM6214</u> Biomécanique avancée</p> <p><u>Poly, local B-314</u></p> <p><b>L'Hocine Yahia</b></p>
<p>16:30 à 18:30</p> <p><u>GBM6904 &amp; GBM7904</u> Séminaires de génie biomédical</p> <p><u>UdeM, Pavillon Paul-G-Desmarais, local 1120</u></p> <p><b>Pierre A. Mathieu</b></p>	<p>13:30 à 16:30</p> <p><u>GBM6118</u> Imagerie médicale</p> <p><u>UdeM Pavillon Claire McNicoll, local Z-350</u></p> <p><b>Guy Cloutier</b></p> <p>17:00 à 20:00</p> <p><u>GBM6102</u> Modélisation biomédicale</p> <p><u>UdeM, Pavillon Paul-G.-Desmarais, local 3138</u></p> <p><b>Alain Vinet</b></p>		<p>13:45 à 16:45</p> <p><u>GBM8555 - Biocompatibilité &amp; science des biomatériaux</u> 16:45 <u>GBM8555 Laboratoire</u> <u>Poly, local M-2204</u></p> <p><b>L'Hocine Yahia</b></p> <p>17:00 à 20:00</p> <p><u>GBM6105 - Principes de bioélectricité</u></p> <p><u>UdeM, Pavillon Paul-G.-Desmarais, local 2126</u></p> <p><b>Alain Vinet</b></p>	