

## Colloscope MP\*-MPI\* 2023-2024

						(s2)															
						8/1	15/1	22/1							29/1	5/2	12/2	4/3	11/3	18/3	25/3
<b>LV1</b>	Lundi 14h-15h	<b>J103</b>	F.X. Tainturier	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>8*</b>	<b>LV1</b>	Lundi 14h-15h	<b>J103</b>	F.X. Tainturier	<b>1</b>	<b>8*</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>8*</b>	<b>3</b>				
	Lundi 18h-19h	<b>F201</b>	A. Baumann	<b>7*</b>	<b>1</b>	<b>6</b>		Lundi 18h-19h	<b>F201</b>	A. Baumann	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>7*</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>				
	Mardi 17h-18h	<b>L201</b>	F.X. Tainturier	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>7*</b>		Mardi 17h-18h	<b>L201</b>	F.X. Tainturier	<b>4</b>	<b>7*</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>7*</b>	<b>1</b>				
	Mardi 17h-18h	<b>F201</b>	A. Baumann	<b>8*</b>	<b>4</b>	<b>5</b>		Mardi 17h-18h	<b>F201</b>	A. Baumann	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8*</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>4</b>				
	Mardi 18h-19h	<b>F201</b>	A. Baumann	<b>r</b>		<b>r</b>		Mardi 18h-19h	<b>F201</b>	A. Baumann		<b>r</b>		<b>r</b>		<b>r</b>					
* 3 étudiants sur 4, r celui qui reste						(donc un du groupe 7 et un du 8)															
<b>Physique - chimie</b>	Lundi 14h-15h	<b>H201</b>	M. Tuloup	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>Physique - chimie</b>	Lundi 14h-15h	<b>H201</b>	M. Tuloup	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>6</b>				
	Lundi 16h-17h	<b>L103</b>	F. Morello	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>4</b>		Lundi 16h-17h	<b>L103</b>	F. Morello	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>8</b>				
	Mercredi 18h-19h	<b>G309</b>	M. Santin	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>2</b>		Mercredi 18h-19h	<b>G309</b>	M. Santin	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>7</b>				
	Jeudi 17h-18h	<b>L303</b>	E. Décavé	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>3</b>		Jeudi 17h-18h	<b>L303</b>	E. Décavé	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>5</b>				
<b>Maths</b>	Lundi 14h-15h	<b>L103</b>	É. Méthou	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>Maths</b>	Lundi 14h-15h	<b>J202</b>	É. Méthou	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>5◇</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>1</b>				
	Lundi 16h-17h	<b>J201</b>	É. Méthou	<b>5◇</b>	<b>2</b>	<b>7</b>		Lundi 15h-16h	<b>J202</b>	É. Méthou		<b>6</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>2</b>				
	Lundi 15h-16h	<b>H202</b>	O. Devys	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>		Lundi 15h-16h	<b>H202</b>	O. Devys	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>4</b>				
	Lundi 16h-17h	<b>H202</b>	O. Devys	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>5</b>		Lundi 16h-17h	<b>H202</b>	O. Devys	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>					
	Mardi 17h-18h	<b>G101</b>	A. Nou	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>8</b>		Mardi 17h-18h	<b>G101</b>	A. Nou	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>				
	Mardi 18h-19h	<b>G101</b>	A. Nou	<b>3</b>		<b>4</b>		Mardi 18h-19h	<b>G101</b>	A. Nou	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>1</b>		<b>4</b>	<b>5</b>				
	Mercredi 17h-18h	<b>J103</b>	B. Micaux	<b>4</b>	<b>8(1)</b>	<b>3</b>		Mercredi 17h-18h	<b>J103</b>	B. Micaux	<b>8(2)</b>	<b>3</b>		<b>2</b>	<b>7(1)</b>	<b>1</b>	<b>8(1)</b>				
Mercredi 18h-19h	<b>J103</b>	B. Micaux	<b>6</b>	<b>8(2)</b>	<b>1</b>	Mercredi 18h-19h	<b>J103</b>	B. Micaux	<b>8(1)</b>	<b>5</b>		<b>4</b>	<b>7(1)</b>	<b>3</b>	<b>8(2)</b>						
<b>info</b>	Jeudi 15h-16h	<b>H112</b>	D. Rouhling		<b>7**</b>		<b>info</b>	Jeudi 15h-16h	<b>H112</b>	D. Rouhling	<b>5</b>	<b>3</b>			<b>5</b>	<b>7</b>					
	Jeudi 16h-17h	<b>H112</b>	D. Rouhling		<b>3**</b>			Jeudi 16h-17h	<b>H112</b>	D. Rouhling	<b>1</b>	<b>7</b>			<b>1</b>	<b>3</b>					

(1) et (2) : le quadrinôme se sépare en deux binômes

à déplacer

◇Me \*\*Lu

◇Me