## Rotation de TP - Semestre 6 | Groupes 1 à 3

Groupe 1 - 23 élèves							Groupe 2 - 27 élèves							Groupe 3 - 22 élèves						
3éance	lun. 27 févr.	lun. 6 mars	lun. 20 mars	lun. 27 mars	lun. 17 avr.	lun. 15 mai	Séance	mer. 8 févr.	mar. 28 févr.	mar. 21 mars	mar. 4 avr.	mar. 11 avr.	mer. 19 avr.	Séance	lun. 16 janv.	lun. 23 janv.	lun. 6 févr.	mer. 22 mars	mer. 29 mars	lun. 3 avr.
mpte-rendu	jeu. 9 mars	jeu. 16 mars	jeu. 30 mars	jeu. 6 avr.	jeu. 11 mai	jeu. 25 mai	u compte-rendu	jeu. 16 févr.	mer. 8 mars	jeu. 30 mars	jeu. 13 avr.	jeu. 20 avr.	jeu. 11 mai	se du compte-rendu	jeu. 26 janv.	jeu. 9 févr.	mar. 14 févr.	jeu. 30 mars	jeu. 6 avr.	jeu. 13 avr. ise
G1.01							G2.01							G3.01						
G1.02	Microscope S1.12	Lunette S1.7	Diffraction S1.30	Filtrage S1.26	Lasers S1.21/25/29	Polar S1.20	G2.02	Microscope S1.12	Lunette S1.7	Diffraction \$1.30	Filtrage S1.26	Lasers S1.21/25/29	Polar S1.20	G3.02	Microscope S1.12	Lunette S1.7	Diffraction S1.30	Filtrage S1.26	<b>Lasers</b> S1.21/25/29	Polar S1.20
G1.03							G2.03							G3.03						
G1.04	Lunette S1.7	Microscope S1.12	Filtrage S1.26	Diffraction \$1.30	Polar S1.20	Lasers S1.21/25/29	G2.04	Lunette S1.7	Microscope S1.12	Filtrage S1.26	Diffraction \$1.30	Polar S1.20	Lasers S1.21/25/29	G3.04	Lunette S1.7	Microscope S1.12	Filtrage S1.26	Diffraction S1.30	Polar S1.20	Lasers S1.21/25/29
G1.05							G2.05							G3.05						
G1.06	Lasers S1.21/25/29	Polar S1.20	Microscope S1.12	Lunette S1.7	Diffraction S1.30	Filtrage S1.26	G2.06 G2.07	S1.21/25/29	Polar S1.20	Microscope S1.12	Lunette S1.7	Diffraction S1.30	Filtrage S1.26	G3.06	Lasers S1.21/25/29	Polar S1.20	Microscope S1.12	Lunette S1.7	Diffraction S1.30	Filtrage S1.26
G1.07							G2.08							G3.07						
G1.08	Polar S1.20	Lasers S1.21/25/29	Lunette S1.7	Microscope S1.12	Filtrage S1.26	Diffraction \$1.30	G2.09	Polar S1.20	Lasers S1.21/25/29	Lunette S1.7	Microscope S1.12	Filtrage S1.26	Diffraction \$1.30	G3.08	Polar S1.20	Lasers S1.21/25/29	Lunette S1.7	Microscope S1.12	Filtrage S1.26	Diffraction S1.30
G1.09							G2.10							G3.09						
G1.10	Diffraction S1.30	Filtrage S1.26	Lasers S1.21/25/29	Polar S1.20	Microscope S1.12	Lunette S1.7	G2.11	Diffraction S1.30	Filtrage S1.26	Lasers S1.21/25/29	Polar S1.20	Microscope S1.12	Lunette S1.7	G3.10	Diffraction S1.30	Filtrage S1.26	Lasers S1.21/25/29	Polar S1.20	Microscope S1.12	Lunette S1.7
							G2.12							G3.11						
G1.11							G2.13													
G1.12	Filtrage S1.26	Diffraction \$1.30	Polar S1.20	Lasers S1.21/25/29	Lunette S1.7	Microscope S1.12	G2.14	Filtrage S1.26	Diffraction \$1.30	Polar S1.20	Lasers S1.21/25/29	Lunette S1.7	Microscope S1.12		Filtrage S1.26	Diffraction \$1.30	Polar S1.20	Lasers S1.21/25/29	Lunette S1.7	Microscope S1.12

## Rotation de TP - Semestre 6 | Groupes 4 et 5

