

Formation Interuniversitaire de Physique - Licence 3																																						
Cours de L3						Cours DENS						Options DENS																										
du	18/09	25/09	02/10	09/10	16/10	23/10	06/11	13/11	20/11	27/11	04/12	11/12	18/12	08/01	15/01	22/01	09/02	16/02	23/02	01/03	08/03	15/03	22/03	29/03	05/04	01/04	22/04	29/04	06/05	13/05	20/05	27/05	03/06	10/06	17/06			
au	22/09	19/09	06/10	13/10	20/10	27/10	10/11	17/11	24/11	01/12	08/12	15/12	22/12	12/01	19/01	26/01	09/02	16/02	23/02	01/03	08/03	15/03	22/03	29/03	05/04	01/04	26/04	03/05	10/05	17/05	24/05	31/05	07/06	14/06	21/06			
Semaine	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33					
Lundi matin 8h30 - 12h30	<b>Mécanique analytique*</b> CONF IV + Azurobine						Examen	Atténuation du changement climatique: Physique et modélisation						CONF IV + Azurobine + L382	Examen	<b>Python 2</b> CONF IV L382				<b>Mécanique</b> CONF IV L382																		
Lundi après-midi 14h00 - 18h00	<b>Python 1</b> *CONF IV + Azurobine + L382						<b>pour physiciens **</b> CONF IV						Azurobine ***	Examen	<b>Electromag</b>				<b>Physique</b>																			
Mardi matin 8h30 - 12h30	<b>Mathématiques</b>												MQ****	<b>Ordres</b>				<b>netisme et</b>																				
Mardi après-midi 14h00 - 18h00							<b>Tutorat DEVILLE (BSE)</b>						<b>L382</b>				<b>de grandeur</b>																					
Mercredi matin							<b>Séminaire L382</b>						<b>L382</b>				<b>Tutorat</b>																					
13h30-14h30							<b>en laboratoire</b>						<b>L382</b>				<b>Séminaire</b>																					
Mercredi après-midi	<b>Immersion</b>						<b>statistique</b> CONF IV L382						<b>Hydro</b>				<b>Immersion</b>																					
Jeudi matin 8h30 - 12h30	<b>Physique</b>		<b>Climat</b>				<b>expérimentale</b>						MQ****	<b>CONF IV L382</b>				<b>Optique</b> L382																				
Jeudi après-midi 14h00 - 18h00	<b>Physique</b>		<b>Climat</b>				<b>quantique</b>						<b>CONF IV L382</b>				<b>des solides</b>																					
Vendredi matin 8h30 - 12h30	<b>Mécanique</b>						<b>expérimentale</b>						<b>CONF IV L382</b>				<b>physique</b>																					
Vendredi après-midi 14h00 - 18h00	<b>Physique</b>						<b>Climat</b>						<b>Phy stat ****</b>				<b>Astro</b>																					
Semaine	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33					

\* 02/10/2023 Montrouge 8.30am - 12.30pm 409 + 421  
2pm - 6pm 409 + 421 + 423

\*\* 03/10/2023 8h30 10h30 127 Gouges - 10:45-12:45 134 Gouges et 0009 Germain - Upcité  
(Gouges=bâtiment Olympe de Gouges Germain=bâtiment Sophie Germain)

\*\*\*Salle Azurobine département de chimie - 24 rue Lhomond - 17/10 et 05/12 L378 département de physique

\*\*\*\* Rattrapage cours de climat CONF IV - département de physique

\*\*\*\*\*Salle Elément département de chimie - 24 rue Lhomond