

	Formation Interuniversitaire de Physique - Licence 3																							2021 - 22																	
	Cours de L3													Cours DENS										Options physique DENS		Options autre département															
	du	20/09	27/09	04/10	11/10	18/10	25/10	01/11	08/11	15/11	22/11	29/11	06/12	13/12	18/12-02/01	07/01	14/01	21/01	28/01	29/01 - 6/02	11/02	18/02	25/02	04/03	11/03	18/03	25/03	01/04	08/04	15/04	22/04	23/04-08/05	13/05	20/05	27/05	03/06	10/06	17/06			
au	24/09	01/10	08/10	15/10	22/10	29/10	05/11	12/11	19/11	26/11	03/12	10/12	17/12	18/12-02/01	07/01	14/01	21/01	28/01	29/01 - 6/02	11/02	18/02	25/02	04/03	11/03	18/03	25/03	01/04	08/04	15/04	22/04	23/04-08/05	13/05	20/05	27/05	03/06	10/06	17/06				
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	34							
Lundi matin 8h30 - 12h45	Mécanique analytique course-TD: Borel/Djebar						1er novembre	Examen									Préparation CAE L361/L367							Lundi de Pâques																	
Lundi après-midi 14h00 - 18h00	Rentrée	Python I L361 - L367				Mécanique des milieux L361 - L367						continus 15/11 Djebar - Borel		Examen	Optique L361 - L367						Examen																				
Mardi matin 8h30 - 12h45	Mathématiques pour physiciens L361/L378															Examen	Electromagnétisme et relativité L361/L378/Borel*												Examen												
Mardi après-midi 14h00 - 17h00							Examen										Astrophysique L378						Examen																		
17h15 - 18h15	Séminaire du département/FIP															Séminaire du département/FIP																									
Mercredi matin 8h30 - 12h45	Tutorat L378															Tutorat L378																									
Mercredi après-midi 14h00 - 18h00	Information, inférence et physique statistique salle Galois																												Ordres de grandeur L367 L378						Examen						
Jeudi matin 8h30 - 12h45	Physique course-TD: Borel/Djebar/L378						11 novembre	statistique								Examen	Hydrodynamique course-TD: Borel/Djebar/L378												Examen												
Jeudi après-midi 14h00 - 18h00	Physique L361							expérimentale									Physique des particules course-TD: Borel/L378													Examen											
Vendredi matin 8h30 - 12h45	Mécanique quantique course-TD: Borel/Djebar/L378						12 novembre									Examen	Physique des solides course-TD: Borel/Djebar/L378												Examen												
Vendredi après-midi 14h00 - 18h00	Physique expérimentale L367																Python II L367													Examen											
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	34						

* A partir du 12 avril, la salle Borel sera remplacée par la salle Djebar