

ACCUEIL EN MP2I

2022 - 2023

- 1 Accueil des étudiants
- 2 Déroulement de l'année scolaire
- 3 Dernières informations

Présentation des professeurs

- Mathématiques : Frédéric SIMON, *frederic.simon@ens-lyon.org*

Présentation des professeurs

- Mathématiques : Frédéric SIMON, *frederic.simon@ens-lyon.org*
- Physique : Valérie MONTURET, *valerie.monturet@ac-bordeaux.fr*

Présentation des professeurs

- Mathématiques : Frédéric SIMON, *frederic.simon@ens-lyon.org*
- Physique : Valérie MONTURET, *valerie.monturet@ac-bordeaux.fr*
- Informatique : Géraldine OLIVIER,
geraldine.c.c.olivier@gmail.com

Présentation des professeurs

- Mathématiques : Frédéric SIMON, *frederic.simon@ens-lyon.org*
- Physique : Valérie MONTURET, *valerie.monturet@ac-bordeaux.fr*
- Informatique : Géraldine OLIVIER,
geraldine.c.c.olivier@gmail.com
- SII : Olivier CABARROCAS, *olivier.cabarrocas@ac-bordeaux.fr*

Présentation des professeurs

- Mathématiques : Frédéric SIMON, *frederic.simon@ens-lyon.org*
- Physique : Valérie MONTURET, *valerie.monturet@ac-bordeaux.fr*
- Informatique : Géraldine OLIVIER,
geraldine.c.c.olivier@gmail.com
- SII : Olivier CABARROCAS, *olivier.cabarrocas@ac-bordeaux.fr*
- Français : Corinne VON KYMMEL, *montaigne.lettres@gmail.com*

Présentation des professeurs

- Mathématiques : Frédéric SIMON, *frederic.simon@ens-lyon.org*
- Physique : Valérie MONTURET, *valerie.monturet@ac-bordeaux.fr*
- Informatique : Géraldine OLIVIER,
geraldine.c.c.olivier@gmail.com
- SII : Olivier CABARROCAS, *olivier.cabarrocas@ac-bordeaux.fr*
- Français : Corinne VON KYMMEL, *montaigne.lettres@gmail.com*
- Anglais LV1 : Jérémie ROBERT, *jeremierobert@gmail.com*
- Anglais LV2 : Valérie VOCHELLE, *vvochelle@netc.fr*
- Espagnol LV1/2 : Laure BENITO, *laure.benitogentile@gmail.com*
- Allemand LV1 : Fabienne FEDOU, *fabienne.fedou@gmail.com*
- Allemand LV2 : Sonia JAMET, *sonia.jamet3@gmail.com*

Appel des étudiants

- Vérification de l'état civil et du régime de demi-pension.
- Vérification des LV1/2.
- Photo pour le trombinoscope.

CPGE MP2I

Classe Préparatoire aux Grandes Écoles
Mathématiques, Physique, Ingénierie et Informatique.

S1

MP2I

S2

Info

SII/Chimie/ITC

2A

MPI

MP

PSI

Concours

Écoles d'ingénieurs, ENS,
magistères sur dossiers, etc.

Calendrier des devoirs

Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
1 J 35	1 S DS1 info	1 M	1 J	1 D	1 M	1 M	1 S	1 J	1 J
2 V	2 D	2 M	2 V	2 L 1	2 J	2 J	2 D	2 M K24	2 V
3 S	3 L 40	3 J	3 S DS* LV1	3 M K12	3 V	3 V	3 L 14	3 M	3 S DS Info/Sil
4 D	4 M K3	4 V	4 D	4 M	4 S Portes ouv.	4 S DS Info/Sil	4 M	4 J	4 D
5 L 36	5 M	5 S	5 L 49	5 J	5 D	5 D	5 M CB	5 V	5 L 23
6 M	6 J	6 D	6 M K10	6 V	6 L 6	6 L 10	6 J CB	6 S	6 M K29
7 M	7 V	7 L 45	7 M	7 S DS Sil/Info	7 M	7 M K19	7 V CB	7 D	7 M
8 J	8 S DS2 Maths	8 M K6	8 J	8 D	8 M	8 M	8 S	8 J	8 J
9 V	9 D	9 M	9 V	9 L 2	9 J	9 J	9 D	9 M K25	9 V
10 S	10 L 41	10 J	10 S DS3 Phys	10 M DS4 Phys	10 V	10 V	10 L 15	10 M	10 S DS10* Maths
11 D	11 M K4	11 V	11 D	11 M K13	11 S	11 S DS6 Phys/Chi	11 M	11 J	11 D
12 L 37	12 M	12 S	12 L 50	12 J	12 D	12 D	12 M	12 V	12 L 24
13 M	13 J	13 D	13 M K11	13 V	13 L 7	13 L 11	13 J	13 S DS Math/Phys	13 M K30
14 M	14 V	14 L 46	14 M	14 S DS Français	14 M	14 M K20	14 V	14 D	14 M
15 J	15 S DS2 Phys	15 M K7	15 J	15 D	15 M	15 M	15 S	15 L 20	15 J DS9 Phys
16 V	16 D	16 M	16 V DS M (14-17)	16 L 3	16 J	16 J	16 D	16 M K26	16 V DS3 Chimie
17 S	17 L 42	17 J	17 S	17 M K14	17 V	17 V	17 L 16	17 M	17 S
18 D	18 M K5	18 V	18 D	18 M	18 S	18 S DS7 Maths	18 M	18 J	18 D
19 L 38	19 M	19 S DS FR/Info	19 L 51	19 J	19 D	19 D	19 M	19 V	19 L 25
20 M K1	20 J	20 D	20 M	20 V	20 L 8	20 L 12	20 J	20 S	20 M
21 M	21 V	21 L 47	21 M	21 S DS5 Maths	21 M K17	21 M K21	21 V	21 D	21 M
22 J	22 S DS1 Sil	22 M K8	22 J	22 D	22 M	22 M	22 S	22 L 21	22 J
23 V	23 D	23 M	23 V	23 L 4	23 J	23 J	23 D	23 M K27	23 V
24 S DS Math/Phys	24 L 43	24 J	24 S	24 M K15	24 V	24 V DS6* Maths	24 L 17	24 M	24 S
25 D	25 M	25 V Forum	25 D	25 M	25 S	25 S	25 M K23	25 J	25 D
26 L 39	26 M	26 S DS3* Maths	26 L 52	26 J	26 D	26 D	26 M	26 V ITC (16-18)	26 L 26
27 M K2	27 J	27 D	27 M	27 V	27 L 9	27 L 13	27 J	27 S	27 M
28 M	28 V	28 L 48	28 M	28 S DS5 Phys	28 Ma K18	28 M K22	28 V	28 D	28 M
29 J	29 S	29 M K9	29 J	29 D	29 M	29 M	29 S	29 J	29 J
30 V	30 D	30 Me	30 V	30 L 5	30 J	30 J	30 D	30 M K28	30 V
	31 L 5		31 S	31 Ma K16		31 V		31 Me	

Emploi du temps S1, semaines impaires

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
8h00	LV1 anglais	mathématiques cours		mathématiques cours	informatique cours
9h00			SII-td Gr2		
10h00	lettres cours	physique cours	SII-td Gr1		mathématiques cours
11h00			Maths-td Gr2		
12h00					
13h00		LV1/2 esp	Maths-td Gr1	physique cours	LV1/2 esp
14h00	mathématiques cours	Info-td Gr1			informatique-M
15h00		Info-tp Gr1	Maths-M Gr1	Appro Phy	
16h00		Maths-M Gr2	Physique-td Gr1	Info-td Gr2	
17h00		Physique-M Gr1	Info-tp Gr2		
18h00					

Emploi du temps S1, semaines paires

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
8h00	LV1 anglais	mathématiques cours	SI cours	mathématiques cours	informatique cours
9h00					
10h00	lettres cours	physique cours	Maths-td Gr1		mathématiques cours
11h00					
12h00					
13h00		LV1/2 esp	Physique-tp Gr1	Maths-td Gr2	physique cours
14h00	mathématiques cours	Physique-td Gr1	Info-td Gr2		LV1/2 esp
15h00		Physique-M Gr1	Info-tp Gr2	Maths-M Gr2	informatique-M
16h00	Maths-M Gr1	Info-td Gr1	Physique-td Gr2	LV2 ang / LV2 all / LV2 ita	LV1 all
17h00		Info-tp Gr1	Physique-M Gr2		
18h00					

Prochains jours

- Jeudi 16h : Discours de rentrée du proviseur

Prochains jours

- Jeudi 16h : Discours de rentrée du proviseur
- Jeudi 16h20-17h : Physique

Prochains jours

- Jeudi 16h : Discours de rentrée du proviseur
- Jeudi 16h20-17h : Physique
- Vendredi 13h-14h : SII en salle 200

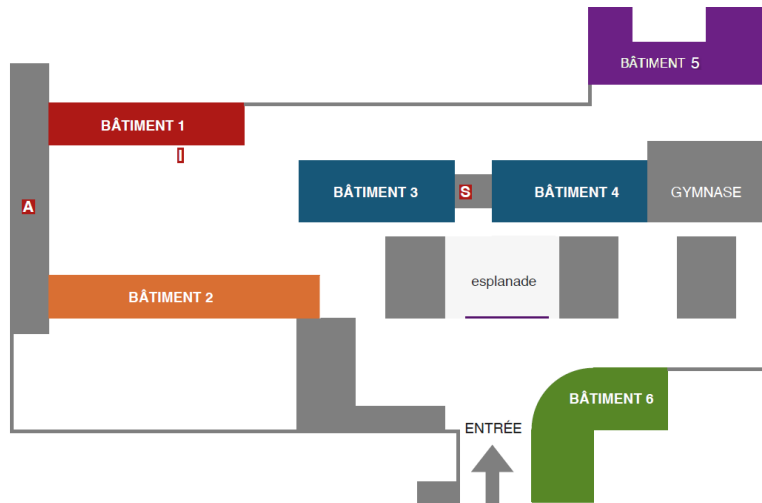
Prochains jours

- Jeudi 16h : Discours de rentrée du proviseur
- Jeudi 16h20-17h : Physique
- Vendredi 13h-14h : SII en salle 200
- Vendredi 14h-16h : tournoi de volley MP2I

Prochains jours

- Jeudi 16h : Discours de rentrée du proviseur
- Jeudi 16h20-17h : Physique
- Vendredi 13h-14h : SII en salle 200
- Vendredi 14h-16h : tournoi de volley MP2I
- Mercredi 07/09 :
 - 8h-10h : SII en salle 321
 - 10h-12h : Maths en salle 200
 - 13h-16h : Physique en salle

Plan du lycée



A=Administration ; I=Infirmierie ; S=Self.

Documents administratifs

- Règlement intérieur

Documents administratifs

- Règlement intérieur
- Horaires

Documents administratifs

- Règlement intérieur
- Horaires
- Réseau du lycée

Documents administratifs

- Règlement intérieur
- Horaires
- Réseau du lycée
- Bizutage : « Hors les cas de violences, de menaces ou d'atteintes sexuelles, le fait pour une personne d'amener autrui, contre son gré ou non, à subir ou à commettre des actes humiliants ou dégradants ou à consommer de l'alcool de manière excessive, lors de manifestations ou de réunions liées au milieu scolaire, sportif et socio-éducatif est puni de six mois d'emprisonnement et de 7 500 euros d'amende. »

Documents administratifs

- Règlement intérieur
- Horaires
- Réseau du lycée
- Bizutage : « Hors les cas de violences, de menaces ou d'atteintes sexuelles, le fait pour une personne d'amener autrui, contre son gré ou non, à subir ou à commettre des actes humiliants ou dégradants ou à consommer de l'alcool de manière excessive, lors de manifestations ou de réunions liées au milieu scolaire, sportif et socio-éducatif est puni de six mois d'emprisonnement et de 7 500 euros d'amende. »
- Fiche de renseignement

Premiers conseils

- ASSIDUITÉ

Premiers conseils

- ASSIDUITÉ
- PONCTUALITÉ

Premiers conseils

- ASSIDUITÉ
- PONCTUALITÉ
- TRAVAIL

Premiers conseils

- ASSIDUITÉ
- PONCTUALITÉ
- TRAVAIL
- ENGAGEMENT

Premiers conseils

- ASSIDUITÉ
- PONCTUALITÉ
- TRAVAIL
- ENGAGEMENT
- CONFIANCE

Premiers conseils

- ASSIDUITÉ
- PONCTUALITÉ
- TRAVAIL
- ENGAGEMENT
- CONFIANCE

} ⇒ RÉUSSITE !

Premiers conseils

- ASSIDUITÉ
 - PONCTUALITÉ
 - TRAVAIL
 - ENGAGEMENT
 - CONFIANCE
- } ⇒ RÉUSSITE !

Bonne rentrée à toutes et à tous !