

PLANNING DS SUP 2019/2020 – version du 28/06/2019

	PCSI	MPSI
samedi 07 septembre <i>Messe de rentrée</i>	cours 2h	cours 2h
samedi 14 septembre	LV 2h + créneau 2h	LV 2h + créneau 2h
samedi 21 septembre	Mathématiques	Mathématiques
samedi 28 septembre <i>Retour des intégrés</i>	Fr 2h + Physique 2h	Fr 2h + Sc. Phys. 2h
samedi 05 octobre	Chimie 2h + SI 2h	SI 2h + créneau 2h
samedi 12 octobre	Mathématiques	Mathématiques
VAC. TOUSSAINT (départ vendredi 18 octobre pm / retour le lundi 04 novembre 8h)		
samedi 09 novembre	LV 1h30 + Physique 3h	LV 1h30 + Sc. Phys 3h
samedi 16 novembre	Fr 2h + SI 2h	Fr 2h + SI 2h
samedi 23 novembre	Mathématiques	Mathématiques
samedi 30 novembre	Physique 2h + Chimie 2h30	Sc. Physiques
samedi 07 décembre	SI 2h + IPT 2h	SI 2h + IPT 2h
samedi 14 décembre	Mathématiques	Mathématiques
samedi 21 décembre	Physique	Sc. Physiques
VAC. NOEL (départ samedi 21 décembre 12h / retour le lundi 05 janvier 8h)		
samedi 11 janvier <i>Parents/Profs Sup</i>	Chimie 2h + SI 2h	SI 2h + créneau 2h
samedi 18 janvier = CB	LV 4h	LV 4h
lundi 20, mardi 21 et mercredi 22 janvier = cours assurés normalement, pas de colles		
jeudi 23 janvier = CB + conseils de classe	Mathématiques / Chimie 4h	Mathématiques / -
vendredi 24 janvier = CB + conseils de classe	Physique 4h / SI 4h	Sc. Phys. 4h / SI 4h
samedi 25 janvier = Salons Prépas privées	Fr 2h + IPT 2h	Fr 2h + IPT 2h
Changement de semestre	option Chimie	option SI
samedi 1er février	Mathématiques	Mathématiques
vendredi 07 février	LV 1h30 + Physique 3h	LV 1h30 + Sc. Phys 3h
VAC. HIVER (départ vendredi 07 février après les colles / retour le lundi 24 février 8h)		
samedi 29 février = <i>Portes Ouvertes Sup</i>	Chimie 2h	SI 2h
samedi 07 mars	Mathématiques	Mathématiques
samedi 14 mars	Physique	Sc. Physiques
samedi 21 mars	Fr 2h + Chimie 2h	Fr 2h + SI 2h
samedi 28 mars	Mathématiques 2h	Maths2h+Chim2h
samedi 04 avril	LV1h30 + IPT 2h	LV1h30 + IPT 2h
VAC. PRINTEMPS (départ samedi 04 avril 12h / retour le lundi 20 avril 8h)		
samedi 25 avril	Physique	Sc. Physiques
vendredi 1er mai	Mathématiques	Mathématiques
samedi 09 mai	Fr 2h + Chimie 2h	Fr 2h + SI 2h
samedi 16 mai	Physique	Sc. Physiques
mercredi 20 mai pm	cours et colles assurés normalement	Mathématiques
samedi 23 mai / dimanche 24 mai = week-end de l'Ascension		
lundi 25 mai = CB	Maths 4h / Français 3h	Maths 4h / Français 3h
mardi 26 mai = CB	Phys 4h / Chimie 4h	Phys 4h / Option 4h
mercredi 27 mai = CB	LV 4h / Mathématiques 4h	LV 4h / Mathématiques 4h
jeudi 28 et vendredi 29 mai = cours et colles assurés normalement		
samedi 30 mai = CB	IPT 2h + Chimie (option SI) 2h	IPT 2h + Chimie 2h
samedi 06 juin	Physique	Sc. Physiques
samedi 13 juin	Mathématiques	Mathématiques
samedi 20 juin	Créneau 4h à disposition des professeurs	Créneau 4h
lundi 22 et mardi 23 juin = <i>Conseils 2^{ème} semestre</i>		
VAC. ETE (départ mercredi 24 juin)		

PLANNING DS SUP 2019/2020 – version du 28/06/2019

	PCSI	MPSI
samedi 07 septembre <i>Messe de rentrée</i>	cours 2h	cours 2h
samedi 14 septembre	LV 2h + créneau 2h	LV 2h + créneau 2h
samedi 21 septembre	Mathématiques	Mathématiques
samedi 28 septembre <i>Retour des intégrés</i>	Fr 2h + Physique 2h	Fr 2h + Sc. Phys. 2h
samedi 05 octobre	Chimie 2h + SI 2h	SI 2h + créneau 2h
samedi 12 octobre	Mathématiques	Mathématiques
VAC. TOUSSAINT (départ vendredi 18 octobre pm / retour le lundi 04 novembre 8h)		
samedi 09 novembre	LV 1h30 + Physique 3h	LV 1h30 + Sc. Phys 3h
samedi 16 novembre	Fr 2h + SI 2h	Fr 2h + SI 2h
samedi 23 novembre	Mathématiques	Mathématiques
samedi 30 novembre	Physique 2h + Chimie 2h30	Sc. Physiques
samedi 07 décembre	SI 2h + IPT 2h	SI 2h + IPT 2h
samedi 14 décembre	Mathématiques	Mathématiques
samedi 21 décembre	Physique	Sc. Physiques
VAC. NOEL (départ samedi 21 décembre 12h / retour le lundi 05 janvier 8h)		
samedi 11 janvier <i>Parents/Profs Sup</i>	Chimie 2h + SI 2h	SI 2h + créneau 2h
<i>samedi 18 janvier = CB</i>	LV 4h	LV 4h
lundi 20, mardi 21 et mercredi 22 janvier = cours assurés normalement, pas de colles		
<i>jeudi 23 janvier = CB + conseils de classe</i>	<i>Mathématiques / Chimie 4h</i>	<i>Mathématiques / -</i>
<i>vendredi 24 janvier = CB + conseils de classe</i>	<i>Physique 4h / SI 4h</i>	<i>Sc. Phys. 4h / SI 4h</i>
<i>samedi 25 janvier = Salons Prépas privées</i>	<i>Fr 2h + IPT 2h</i>	<i>Fr 2h + IPT 2h</i>
Changement de semestre	option Chimie	option SI
samedi 1er février	Mathématiques	Mathématiques
vendredi 07 février	LV 1h30 + Physique 3h	LV 1h30 + Sc. Phys 3h
VAC. HIVER (départ vendredi 07 février après les colles / retour le lundi 24 février 8h)		
samedi 29 février = <i>Portes Ouvertes Sup</i>	Chimie 2h	SI 2h
samedi 07 mars	Mathématiques	Option 2h
samedi 14 mars	Physique	Mathématiques
samedi 21 mars	Fr 2h + Chimie 2h	Sc. Physiques
samedi 28 mars	Fr 2h + SI 2h	Fr 2h + option 2h
samedi 04 avril	Mathématiques 2h	Maths2h+Chim2h
	LV1h30 + IPT 2h	LV1h30 + IPT 2h
	LV1h30 + IPT 2h	LV1h30 + IPT 2h
VAC. PRINTEMPS (départ samedi 04 avril 12h / retour le lundi 20 avril 8h)		
samedi 25 avril	Physique	Mathématiques
vendredi 1er mai	Mathématiques	Sc. Physiques
samedi 09 mai	Fr 2h + Chimie 2h	Mathématiques
samedi 16 mai	Fr 2h + SI 2h	Fr 2h + option 2h
mercredi 20 mai pm	Physique	Sc. Physiques
	cours et colles assurés normalement	Mathématiques
samedi 23 mai / dimanche 24 mai = week-end de l'Ascension		
<i>lundi 25 mai = CB</i>	<i>Maths 4h / Français 3h</i>	<i>Maths 4h / Français 3h</i>
<i>mardi 26 mai = CB</i>	<i>Phys 4h / Chimie 4h</i>	<i>Phys 4h / Option 4h</i>
<i>mercredi 27 mai = CB</i>	<i>Phys 4h / SI 4h</i>	<i>Phys 4h / Option 4h</i>
	<i>LV 4h / Mathématiques 4h</i>	<i>LV 4h / Mathématiques 4h</i>
jeudi 28 et vendredi 29 mai = cours et colles assurés normalement		
<i>samedi 30 mai = CB</i>	<i>IPT 2h + Chimie (option SI) 2h</i>	<i>IPT 2h + Chimie 2h</i>
samedi 06 juin	Physique	Sc. Physiques
samedi 13 juin	Mathématiques	Mathématiques
samedi 20 juin	créneau 4h à disposition des professeurs	créneau 4h
<i>lundi 22 et mardi 23 juin = Conseils 2^{ème} semestre</i>		
VAC. ETE (départ mercredi 24 juin)		