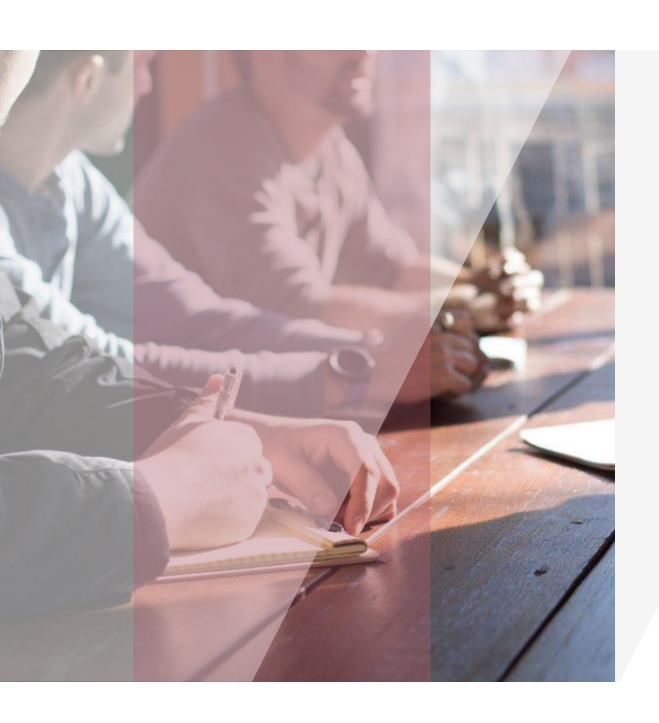


LE CALENDRIER
DE LA CLASSE DE
SECONDE

••••

#### Le calendrier en classe de seconde

- Avant les vacances de noël, le lycée informe les élèves et les familles des enseignements de spécialité qui seront disponibles au sein de l'établissement.
- Un temps fort organisé en janvier autour de l'orientation afin de permettre à l'élève et sa famille de réfléchir au mieux à son / ses choix pour la 1ère.
- En mars, le printemps de l'orientation organisé en lien avec le rectorat offre aux élèves et aux familles un second temps fort dédié à l'orientation.
- Fin du 2<sup>ème</sup> semestre, l'élève et sa famille indiquent deux choix de triplette d'EDS qui l'intéresse pour la 1<sup>ère</sup> générale.
- Pour la voie technologique, l'élève et sa famille indiquent leurs souhaits de série qui fera l'objet d'une décision d'orientation au 2ème semestre.
- Ces projets font l'objet d'un avis du conseil de classe et d'un dialogue au premier et au deuxième semestre.



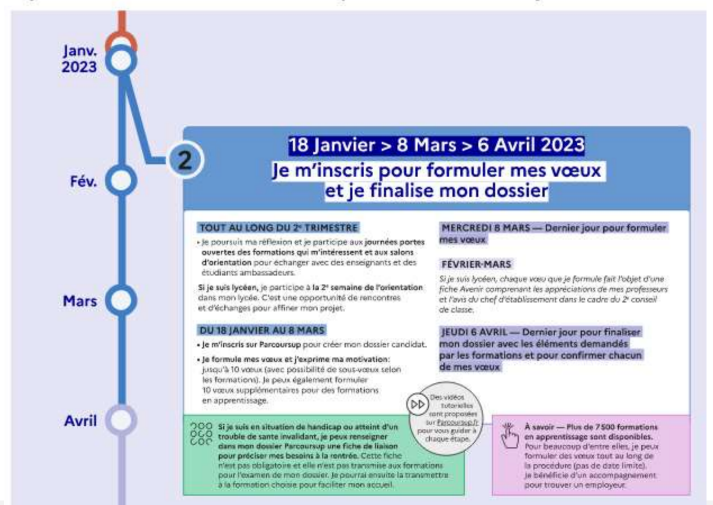
# UN DETOUR PAR PARCOURSUP

• • • •

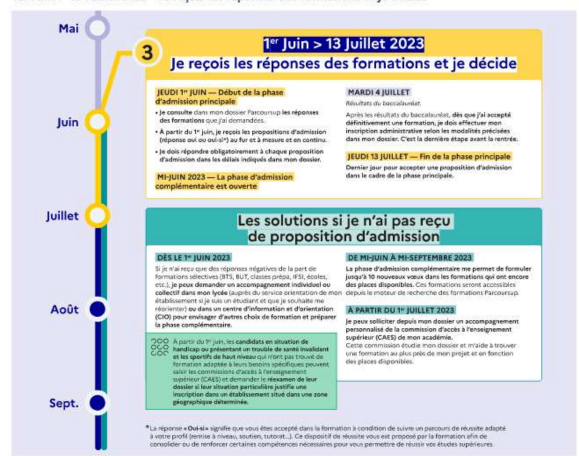
#### Début Novembre 2022 > Janvier 2023 - Je m'informe et découvre les formations

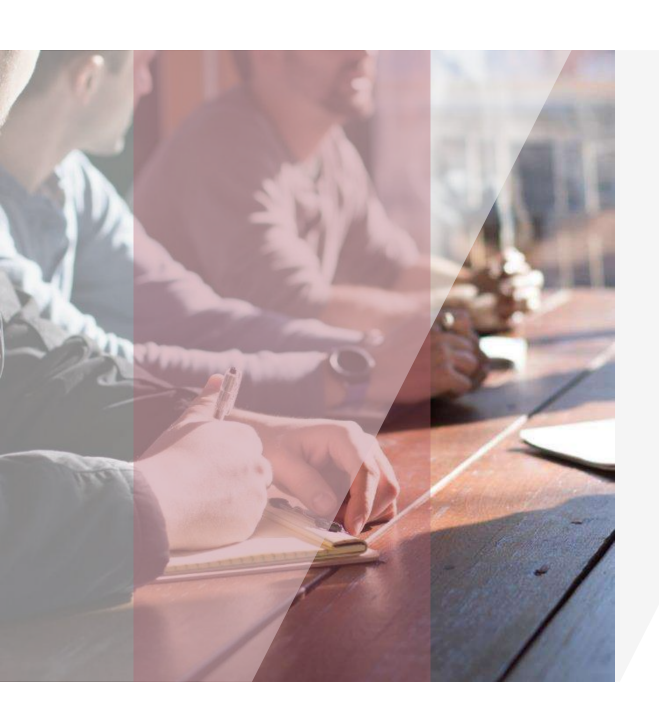


#### 18 janvier > 8 mars > 6 avril 2023 - Je m'inscris pour formuler mes vœux et je finalise mon dossier



1er Juin > 13 Juillet 2023 - Je reçois les réponses des formations et je décide

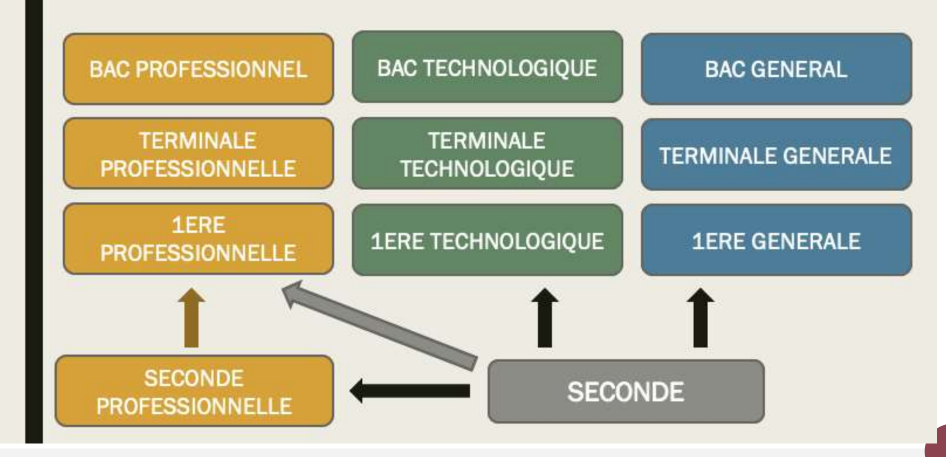


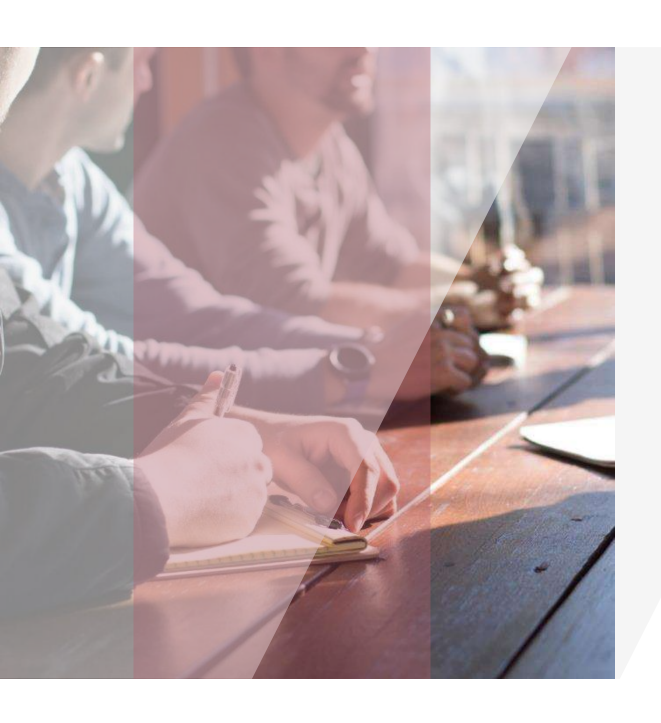


### LE CHOIX DES FILIERES EN 1ERE

• • • •

### APRES LA SECONDE



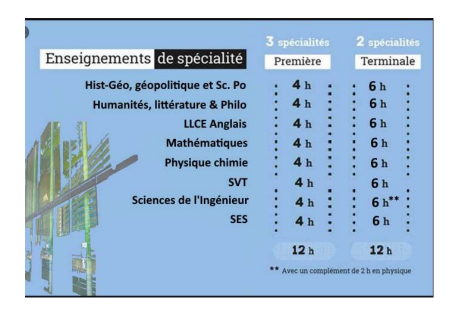


LE CHOIX DES ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE (EDS)

 $\bullet \bullet \bullet \bullet$ 

### Les enseignements de spécialité

#### PRESENTATION GÉNÉRALE



Remarque: Le lycée A. Lacassagne propose l'EDS NSI (Numérique et Sciences Informatiques) et non sciences de l'Ingénieur.

#### AU LYCÉE ALEXANDRE LACASSAGNE

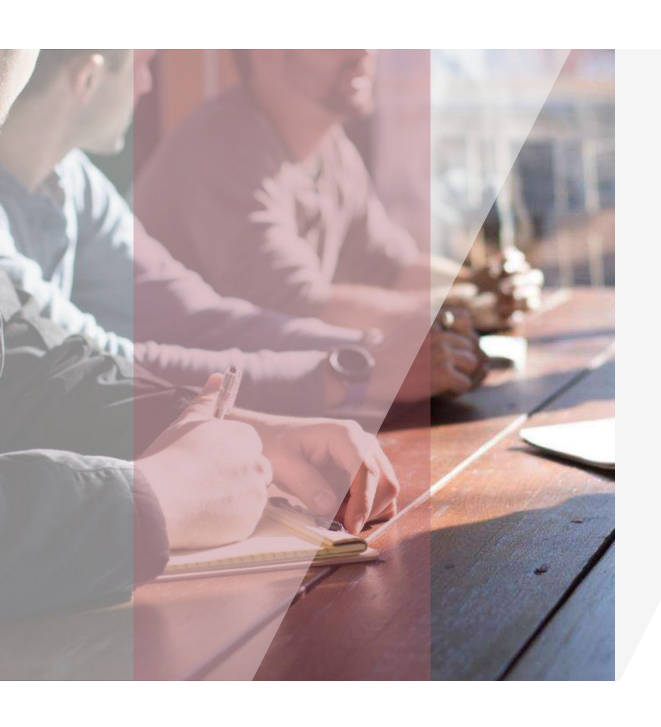
- 13 parcours possibles en 1ère qui mêlent les différents EDS dans l'objectif que l'élève puisse formuler une demande cohérente dans ParcourSup en terminale.
- Les emplois du temps sont constitués en 1<sup>ère</sup> et en terminale suivant une logique de parcours. Les élèves sont réunis en groupes de 20 jusqu'à 32 élèves (cette année) en fonction de la coloration qu'ils ont choisie.

#### Les 13 triplettes possibles

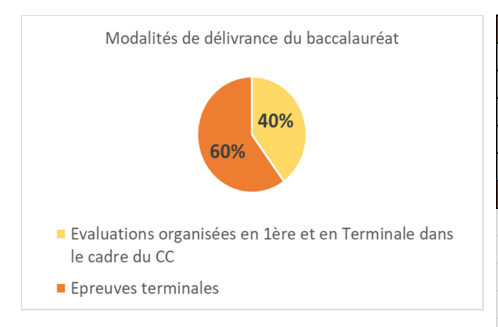
- ✓ HG/langues/Maths
- ✓ HG/Langues/SES
- ✓ HG/Maths/SES
- ✓ HG/SVT/SES
- ✓ Langues/Maths/NSI
- ✓ Langues/Maths/SES
- ✓ Langues/Maths/SVT
- ✓ Maths/NSI/PC
- ✓ Maths/NSI/SES
- ✓ Maths/NSI/SVT
- ✓ Maths/PC/SES
- ✓ Maths/PC/SVT
- ✓ Maths/SVT/SES

#### Ce qu'il faut retenir :

- ✓ Au regard des coefficients importants des EDS dans l'obtention du baccalauréat, il est important que l'élève choisisse des enseignements de spécialité dans les disciplines pour lesquels il est en réussite.
- ✓ La physique-chimie doit être associée aux mathématiques.
- ✓ La SVT doit être associée aux mathématiques.
- ✓ La NSI doit être associée aux mathématiques
- ✓ L'option maths expert en terminale est uniquement destinées aux élèves qui maintiennent l'EDS Maths.
- ✓ L'option maths complé est destinée aux élèves qui abandonnent l'EDS Maths en 1ère. Un élève qui aura suivi 1h30 de maths en 1ère pourra rencontrer des difficultés dans cette option ; à voir au cas par cas avec l'enseignant de 1ère.



POUR RAPPEL:
LES COEFFICIENTS
AU
BACCALAUREAT



Epreuves terminales 60%			Contrôle continu 40%		
	Voie G	Voie Techno		Voie G	Voie Techno
Français	10	10	EDS 1ère	8	8
Philo	8	4	HG	6	6
EDS	16 + 16	16 + 16	Ens Scient	6	
GO	10	14	Maths		6
TOTAL	60	60	LVA	6	6
			LVB	6	6
			EPS	6	6
			TOTAL	30	30
			EMC	2	2
			TOTAL	40	40

## Modalités de délivrance du baccalauréat à partir de la session 2023

### **Options et Langues vivantes**

#### CC pour les options

	Voie Générale		Voie Techno	
	1ère	Term	2ème	Term
Nbre d'options	1	2	2	2
Coefficient	2	2+2	2+2	2+2
LCA	1	1	1	1
Coefficient	2	2	2	2

Ces coefficients s'ajoutent à la somme des coefficients portant sur les enseignements obligatoires.

Attestation de langue: Cette attestation indique le niveau atteint par le candidat en LVA et en LVB, et précise ce niveau pour chacune des activités langagières. Le niveau indiqué dans l'attestation est déterminé par le résultat obtenu à une évaluation organisée par les professeurs de LVA et LVB à l'intention de leurs élèves en fin de cycle terminal (en attente de précisions ministérielles).