

# UNE ADAPTATION ET UNE CONTEXTUALISATION DE LA RÉFORME À LA NOUVELLE-CALÉDONIE

Pour tenir compte du projet éducatif de la Nouvelle-Calédonie et des besoins des élèves calédoniens, la réforme a été adaptée et contextualisée pour :

### 1- Mieux prendre en compte l'hétérogénéité des élèves

- + d'accompagnement personnalisé (AP)
- + d'heures d'enseignement

### 2- Consolider l'identité calédonienne

- Un enseignement des fondamentaux de la culture kanak (EFCK)
- Possibilité de choisir une langue kanak (Drehu, Nengone, Paici, Ajié) en LV B ou LV C

### 3 - Ancrer le lycée dans son environnement et l'ouvrir au monde

- Adaptation des programmes aux spécificités de la NC en Histoire-géographie, Éducation morale et civique, Sciences de la vie et de la Terre, Arts
- + d'heures d'enseignement en Histoire-géographie, en Langues vivantes, et en Mathématiques dans l'enseignement scientifique en 1<sup>re</sup> et en Tle

### 4 - Garantir une équité d'offre sur tout le Territoire

- 7 enseignements de spécialités\* proposés dans tous les lycées au minimum
- 3 enseignements optionnels\*\* proposés dans tous les lycées au minimum

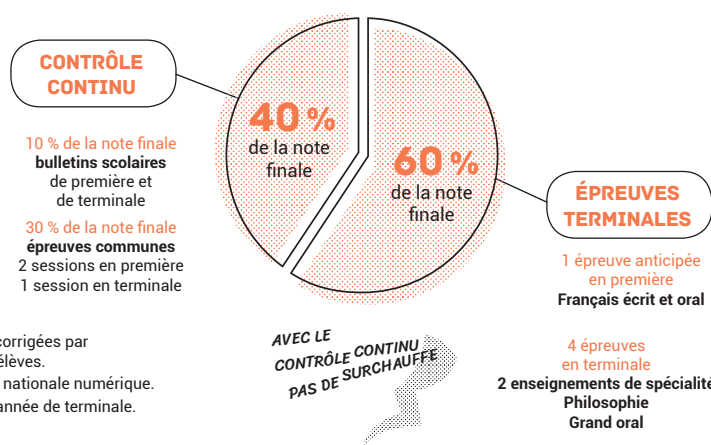
\* Mathématiques, Physique-chimie, Sciences de la vie et de la Terre, Sciences économiques et sociales, Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques, Humanités, littérature et philosophie, Numérique et sciences informatiques.

\*\* Mathématiques expertes, Mathématiques complémentaires, Droits et grands enjeux du monde contemporain

## LES ÉPREUVES DU NOUVEAU BACCALAUREAT EN 2021

### Les épreuves communes

- Elles concernent toutes les disciplines non évaluées lors des épreuves finales et la discipline de spécialité non poursuivie en terminale.
- Pour garantir l'égalité entre tous, les copies sont anonymes et corrigées par d'autres professeurs que ceux des élèves.
- Les sujets sont issus d'une banque nationale numérique.
- L'EPS est évaluée tout au long de l'année de terminale.



### Le lycée général et technologique change

Plus d'infos sur [www.ac-noumea.nc/lycee](http://www.ac-noumea.nc/lycee)

Testez les combinaisons de spécialités [www.ac-noumea.nc/horizons2021](http://www.ac-noumea.nc/horizons2021)

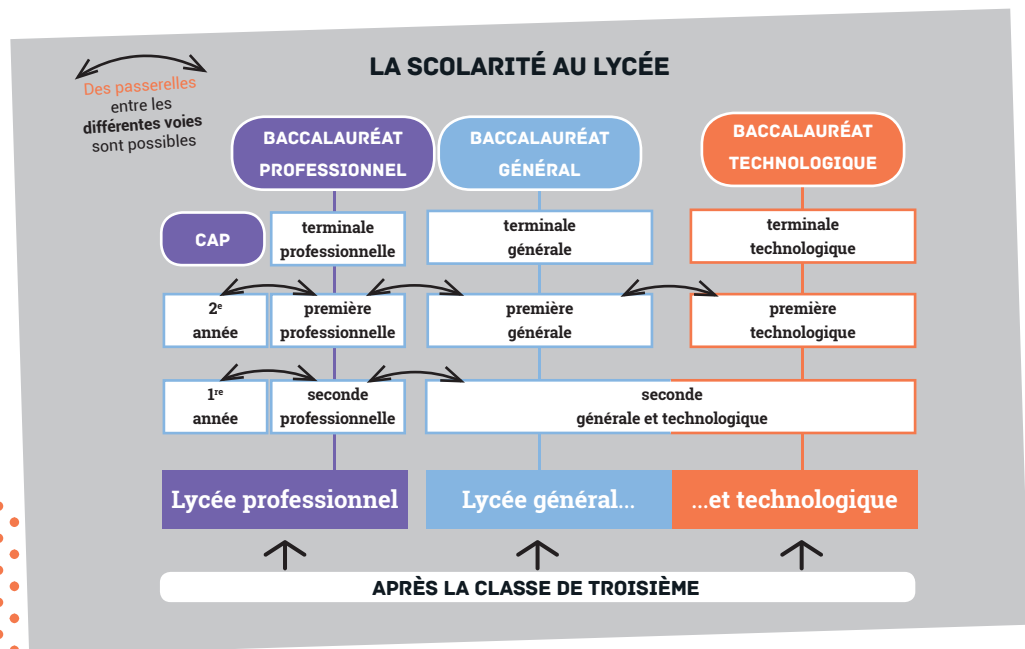
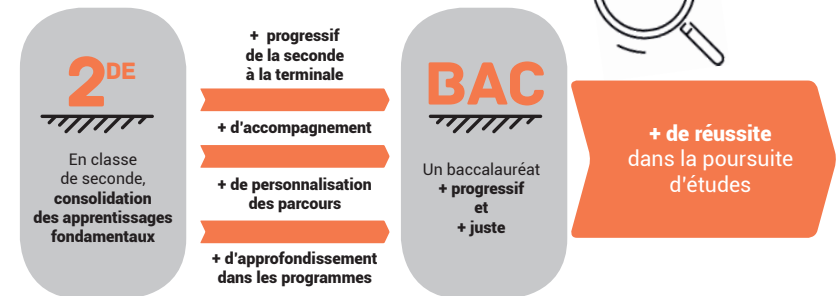
# LE LYCÉE GÉNÉRAL ET TECHNOLOGIQUE CHANGE EN NOUVELLE-CALÉDONIE

## + d'accompagnement, + de choix, + de liberté

## pour réussir

L'organisation du lycée général et technologique, comme les programmes d'enseignements, évolue pour préparer au nouveau baccalauréat en 2021. Il n'y aura plus de série en voie générale mais des parcours choisis par chaque lycéen en fonction de ses goûts et de ses ambitions, dès l'année 2020.

## LE NOUVEAU LYCÉE, C'EST QUOI ?



# LA SECONDE

## Pour consolider ses savoirs

Au cours de l'année de seconde, en fonction de vos talents et de vos envies, vous faites un choix d'orientation pour la classe de première : **voie générale** ou **voie technologique**.

### Des enseignements communs en seconde

français	physique - chimie
histoire - géographie	sciences de la vie et de la Terre
langue vivante A et langue vivante B	éducation physique et sportive
sciences économiques et sociales	enseignement moral et civique
mathématiques	<b>NOUVEAU</b> sciences numériques et technologie
<b>EN NOUVELLE-CALÉDONIE</b> éléments fondamentaux de la culture kanak	

#### + D'ACCOMPAGNEMENT

- Un test de positionnement en début d'année pour vous permettre de connaître vos acquis et vos besoins en français et en mathématiques.
- Un accompagnement personnalisé en fonction de vos besoins.
- Du temps consacré à l'orientation : découverte de formations, de secteurs professionnels, etc.

#### JUSQU'À 2 ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS



#### 1 enseignement général à choisir parmi :

Langue vivante C, Arts, EPS, Langues et cultures de l'Antiquité, Arts du cirque, Écologie – agronomie – territoires – développement durable\*.

#### 1 enseignement technologique à choisir parmi :

Management et gestion, Santé et social, Biotechnologies, Sciences et laboratoire, Sciences de l'ingénieur, Création et innovation technologiques, Création et culture – design, Atelier artistique, Hippologie et équitation ou autres pratiques sportives\*, Pratiques sociales et culturelles\*, Pratiques professionnelles\*.

\* Uniquement dans les lycées d'enseignement général et technologique agricoles.

## En route vers la première

En vue du conseil de classe du 2<sup>e</sup> trimestre, vous formulez vos vœux dans la fiche de dialogue :

- voie générale ou technologique ;
- 4 à 5 enseignements de spécialité en voie générale ;
- séries en voie technologique.

Le conseil de classe donne un avis et des recommandations.

Au conseil de classe du 3<sup>e</sup> trimestre, le chef d'établissement valide votre passage en voie générale ou en voie technologique et, dans ce cas, la série choisie.

Vous choisissez définitivement les 3 enseignements de spécialité que vous suivrez en voie générale.

*Au cours du 3<sup>e</sup> trimestre, discutez avec votre famille et vos professeurs pour affiner votre choix.*

#### En voie générale

[www.ac-noumea.nc/horizons2021](http://www.ac-noumea.nc/horizons2021)

Une application pour vous aider à choisir vos enseignements de spécialité de première

# LA PREMIERE ET LA TERMINALE

## VOIES GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE ENSEIGNEMENTS COMMUNS

français en 1 <sup>re</sup> philosophie en Tle	enseignement scientifique <sup>1</sup> / mathématiques <sup>2</sup>	<b>EN NOUVELLE-CALÉDONIE</b> éléments fondamentaux de la culture kanak	
histoire - géographie	enseignement moral et civique	langue vivante A et langue vivante B	éducation physique et sportive

### VOIE GÉNÉRALE ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ



3 SPÉCIALITÉS  
en 1<sup>re</sup>

2 SPÉCIALITÉS  
en Tle



Tous les élèves suivent des enseignements communs et des disciplines de leur choix : les enseignements de spécialité. Vous en suivrez 3 en première puis 2 en terminale.

arts	mathématiques
biologie - écologie <sup>3</sup>	numérique et sciences informatiques
histoire - géographie, géopolitique et sciences politiques	physique - chimie
humanités, littératures et philosophie	sciences de la vie et de la Terre
Langues, littératures et cultures étrangères	sciences économiques et sociales
littératures, langues et cultures de l'Antiquité	sciences de l'ingénieur



1 ENSEIGNEMENT OPTIONNEL en 1<sup>re</sup> et en Tle

Dès la 1<sup>ère</sup> : Langue vivante C<sup>4</sup>, Arts, EPS, Langues et cultures de l'Antiquité<sup>5</sup>.

À partir de la Tle : Mathématiques expertes, Mathématiques complémentaires, Droit et grands enjeux du monde contemporain.

### VOIE TECHNOLOGIQUE ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ SELON LA SÉRIE



1 SÉRIE AU CHOIX

Vous choisissez une série qui vous permet d'approfondir des enseignements de spécialité concrets et pratiques pour bien vous préparer à vos études supérieures.

#### STMG

sciences et technologies  
du management et de la gestion

#### ST2S

sciences et technologies  
de la santé et du social

#### STHR

sciences et technologies  
de l'hôtellerie et de la restauration

#### STI2D

sciences et technologies de l'industrie  
et du développement durable

#### STL

sciences et technologies  
du laboratoire

#### STD2A

sciences et technologies  
du design et des arts appliqués

#### STAV

sciences et technologies  
de l'agronomie et du vivant



1 ENSEIGNEMENT OPTIONNEL en 1<sup>re</sup> et Tle

À choisir parmi : Langue vivante C, Arts, EPS, Langues et cultures de l'Antiquité.

(1) En voie générale - (2) En voie technologique - (3) Uniquement dans les lycées d'enseignement général et technologique agricoles - (4) Dont 4 langues de Pays - (5) L'option LCA est évaluée au contrôle continu et donne lieu, le cas échéant, à un bonus.