

**BACCALAUREAT TECHNOLOGIQUE**

Épreuves ponctuelles d'enseignements de spécialité (EDS) par série

📖 Détail des épreuves sur le site Éduscol :

<https://eduscol.education.fr/768/baccalaureat-technologique>

Notes de service relatives aux EDS suivis uniquement en classe de première :

<https://www.education.gouv.fr/bo/21/Hebdo31/MENE2121285N.htm><https://www.education.gouv.fr/bo/21/Hebdo45/MENE2133132N.htm>

	EDS	Modalité de l'épreuve ponctuelle	Epreuve orale de contrôle (rattrapage)
<b>STMG</b>	<i>EDS suivi uniquement en classe de première</i>	<i>Sciences de gestion et numérique</i> 🕒) 20 mn	-
	EDS de la classe de terminale n°1	Management, sciences de gestion et numérique ✍ 4h00	20 mn (🕒 40 mn)
	EDS de la classe de terminale n°2	Droit et économie ✍ 4h00	20 mn (🕒 20 mn)
<b>ST2S</b>	<i>EDS suivi uniquement en classe de première</i>	<i>Physique-chimie pour la santé</i> ✍ 2h00	-
	EDS de la classe de terminale n°1	Chimie, biologie et physiopathologie humaines ✍ 4h00	30 mn (🕒 30 mn)
	EDS de la classe de terminale n°2	Sciences et techniques sanitaires et sociales ✍ 3h00	30 mn (🕒 30 mn)
<b>STI2D</b>	<i>EDS suivi uniquement en classe de première</i>	<i>Innovation technologique</i> 🕒) 20 mn	-
	EDS de la classe de terminale n°1	Ingénierie, innovation et développement durable avec un enseignement spécifique au choix : AC - EE - ITEC - SIN ✍ 3h30 - 🖐 2h00	20 mn (🕒 1h)
	EDS de la classe de terminale n°2	Physique-chimie et mathématiques ✍ 3h00	30 mn (🕒 30 mn)
<b>STL</b>	<i>EDS suivi uniquement en classe de première</i>	<i>Biochimie-biologie</i> ✍ 2h00	-
	EDS de la classe de terminale n°1	Biochimie-biologie-biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire ✍ 3h00 - 🖐 3h00	20 mn (🕒 20 mn)
	EDS de la classe de terminale n°2	Physique-chimie et mathématiques ✍ 3h00	30 mn (🕒 30 mn)
<b>STHR</b>	<i>EDS suivi uniquement en classe de première</i>	<i>Enseignement scientifique alimentation-environnement</i> ✍ 2h00	-
	EDS de la classe de terminale n°1	Économie-gestion hôtelière ✍ 4h00	20 mn (🕒 40 mn)
	EDS de la classe de terminale n°2	Sciences et technologies culinaires et des services - enseignement scientifique alimentation-environnement ✍ 3h00 - 🖐 3h00	20 mn (🕒 30 mn)
<b>STD2A</b>	<i>EDS suivi uniquement en classe de première</i>	<i>Physique-chimie</i> ✍ 2h00	-
	EDS de la classe de terminale n°1	Analyse et méthodes en design ✍ 4h00	20 mn (🕒 20 mn)
	EDS de la classe de terminale n°2	Conception et création en design et métiers d'art 🖐 4h00	-
<b>S2TMD</b>	<i>EDS suivi uniquement en classe de première</i>	<i>Économie, droit et environnement du spectacle vivant</i> 🕒) 20 mn	-
	EDS de la classe de terminale n°1	Culture et sciences chorégraphiques, ou musicales, ou théâtrales ✍ 4h00	30 mn (🕒 30 mn*)
	EDS de la classe de terminale n°2	Pratique chorégraphique, ou musicale, ou théâtrale* 🕒 30mn 🖐 50 mn	-

\* temps de préparation de 30 mn uniquement pour Pratique théâtrale.

✍ épreuve écrite

🖐 épreuve pratique

🕒) épreuve orale

🕒 temps de préparation