

# Structure et dates des épreuves de la banque BCPST 2018 ENPC-Inter ENS

Session 2018	Coefficients						École Nationale des Ponts et Chaussées
	ULM		LYON		PARIS-SACLAY		
	Biologie	Sciences de la Terre	Biologie	Sciences de la Terre	Concours BCPST	Concours TB	
<b>Biologie – 6h</b> Lundi 30 avril 2018 8h30-14h30	7	4	8	4	8	3	4
<b>Physique – 4h</b> Mercredi 2 mai 2018 8h30-12h30	2	3	4	5	4		5
<b>Chimie – 4h</b> Jeudi 3 mai 2018 8h30-12h30	4	3	4	3	5		3
<b>Sciences de la Terre – 4h</b> Vendredi 4 mai 2018 8h30-12h30	2	5	4	8	2		3
<b>Épreuves écrites de la banque nationale TB (*)</b> du 14 au 16 mai 2018						6	
<b>Épreuves écrites comptant pour l'admission</b>							
<b>Français – 4h</b> Mercredi 2 mai 2018 14h30-18h30	8		2		3		6
<b>Maths – 4h</b> Jeudi 3 mai 2018 14h30-18h30	16		4		4		16
<b>LV – 2h</b> Vendredi 4 mai 2018 14h30-16h30	3		1,5		2		3
<b>Épreuves orales</b>							
	ULM		LYON		PARIS-SACLAY		École Nationale des Ponts et Chaussées
	Biologie	Sciences de la Terre	Biologie	Sciences de la Terre	Concours BCPST	Concours TB	
<b>Biologie - ULM</b>	25	17					
<b>Biologie - Lyon</b>			8	5			
<b>Biologie - Cachan</b>					12	6	
<b>Sciences de la Terre - ULM</b>	12	20					
<b>Sciences de la Terre - L/E</b>			5	8			7
<b>Physique - U/L/E</b>	16		3				9
<b>Chimie - U/L/C</b>	16		3		8		
<b>TP Chimie/Biologie - U/L/C/E</b>	12		6		8	2	5
<b>TIPE - U/L/C</b>	15		6		6	2	
<b>Langue vivante - U/L/C/E</b>	4		2		3		3
<b>Mathématiques - E</b>							16

U = ULM, L = Lyon, C = Paris-Saclay, E = ENPC

- L'épreuve de langue vivante porte au choix du candidat à l'inscription sur : allemand, anglais, espagnol.

- L'épreuve orale de langue vivante porte nécessairement sur la langue choisie à l'écrit LV.

## \* Épreuves écrites de la banque nationale TB inscrites au programme du concours ENS Paris-Saclay FilièreTB

Épreuves écrites	Coefficient
Français - Lundi 14 mai 2018 – 13h30-16h30	1
Anglais - Mardi 15 mai 2018 – 13h30-15h30	1
Algorithmique et Informatique - Mardi 15 mai 2018 – 16h15-17h00	1
Méthodes de calcul et de raisonnement - Mercredi 16 mai 2018 – 08h30-11h30	2
Physique- Chimie, résolution de problème - Mercredi 16 mai 2018 – 13h30-16h30	1