

## 1TP - 1re Professionnelle

1TP.1				1TP.2			
Date	t	Contenu	Travail à Faire	Date	t	Contenu	Travail à Faire
mercredi 15/11/17	1 h	STAT 4 : FLUCTUATIONS D'UNE FRÉQUENCE ACTIVITE 2		mercredi 15/11/17	1 h	STAT 4 : FLUCTUATIONS D'UNE FRÉQUENCE ACTIVITE 2	
mercredi 15/11/17	1 h	OPTIQ 3 : COMMENT VOIR LES PERTES D'ÉNERGIE DANS UN BÂTIMENT ?		mercredi 15/11/17	1 h	OPTIQ 3 : COMMENT VOIR LES PERTES D'ÉNERGIE DANS UN BÂTIMENT ?	
1TP jeudi 16/11/17	2 h	STAT 4 : FLUCTUATIONS D'UNE FRÉQUENCE Ex 2 et 3 Activités 3 et 4 Ex 5, 6 et 7	Pour le jeudi 23/11 : Evaluation STAT 4			<	<
1TP jeudi 16/11/17	1 h	STAT 4 : FLUCTUATIONS D'UNE FRÉQUENCE ACTIVITE 5	Pour le jeudi 23/11 : Evaluation STAT 4			<	<
mercredi 22/11/17	2 h	ELEC 4 : COMMENT RECHARGER UN ACCUMULATEUR ? TP 1 TP 2		mercredi 22/11/17	2 h	ELEC 4 : COMMENT RECHARGER UN ACCUMULATEUR ? TP 1 TP 2	
1TP jeudi 23/11/17	1 h	Evaluation SOMMATIVE n°5	Pour le jeudi 30/11 : STAT 5 : Faire Activité 1			<	<
1TP jeudi 23/11/17	1 h	STAT 4 : FLUCTUATIONS D'UNE FRÉQUENCE ACTIVITE 6				<	
mercredi 29/11/17	2 h	CHIM 5 : COMMENT PROTÉGER UN VÉHICULE CONTRE LA CORROSION ? Activités 1&2 Ex 1 à 3 TP 1		mercredi 29/11/17	2 h	CHIM 5 : COMMENT PROTÉGER UN VÉHICULE CONTRE LA CORROSION ? Activités 1&2 Ex 1 à 3 TP 1	
1TP jeudi 30/11/17	1 h	STAT 5 : INTERPRÉTATION DES INDICATEURS STATISTIQUES Correction Activité 1 Ex 1 et 2 Travail en autonomie sur l'Ex 3 et 4	Pour le vendredi 01/12 : STAT 5 : finir Ex 3 et 4			<	<
1TP vendredi 01/12/17	1 h	STAT 5 : INTERPRÉTATION DES INDICATEURS STATISTIQUES ACTIVITE 2				<	
1TP vendredi 01/12/17	1 h	STAT 5 : INTERPRÉTATION DES INDICATEURS STATISTIQUES Correction Ex 3 et 4 Activité 3 Ex 5 Activité 4				<	
1TP mercredi 06/12/17	4 h	SORTIE PEDAGOGIQUE "LUMINOPOLIS"				<	
1TP jeudi 07/12/17	1 h	Explication du Mode Examen de la calculatrice  STAT 5 : INTERPRÉTATION DES INDICATEURS STATISTIQUES Ex 6 Travail en autonomie sur les Ex 7, 8 et 9	Pour le mercredi 13/12 : Finir Ex 8 et 9			<	<

## 1TP - 1re Professionnelle

1TP.1				1TP.2					
	Date	t	Contenu	Travail à Faire		Date	t	Contenu	Travail à Faire
1TP	jeudi 07/12/17	1 h	STAT 5 : INTERPRÉTATION DES INDICATEURS STATISTIQUES ACTIVITE 5 Travail en autonomie sur les Ex 7, 8 et 9					<	
	mercredi 13/12/17	1 h	STAT 5 : INTERPRÉTATION DES INDICATEURS STATISTIQUES ACTIVITE 6 Correction Ex 7, 8 et 9			mercredi 13/12/17	1 h	STAT 5 : INTERPRÉTATION DES INDICATEURS STATISTIQUES ACTIVITE 6 Correction Ex 7, 8 et 9	
	mercredi 13/12/17	1 h	CHIM 5 : COMMENT PROTÉGER UN VÉHICULE CONTRE LA CORROSION ? Synthèse TP 1 TP 2			mercredi 13/12/17	1 h	CHIM 5 : COMMENT PROTÉGER UN VÉHICULE CONTRE LA CORROSION ? Synthèse TP 1 TP 2	
1TP	jeudi 14/12/17	2 h	CHIM 5 : COMMENT PROTÉGER UN VÉHICULE CONTRE LA CORROSION ? Synthèse TP 2 Ex 4 à 7 TP 4					<	
1TP	jeudi 14/12/17	0,5 h	CHIM 5 : COMMENT PROTÉGER UN VÉHICULE CONTRE LA CORROSION ? Ex 8 et 9	Pour le jeudi 21/12 : Evaluation CHIM 5				<	<
1TP	jeudi 14/12/17	0,5 h	Evaluation SOMMATIVE n°5					<	
	mercredi 20/12/17	1 h	FONC 5 : SECOND DEGRÉ Activité 2			mercredi 20/12/17	1 h	FONC 5 : SECOND DEGRÉ Activité 2	
	mercredi 20/12/17	1 h	C.C.F. DE MATHÉMATIQUES			mercredi 20/12/17	1 h	C.C.F. DE MATHÉMATIQUES	
1TP	jeudi 21/12/17	1 h	FONC 5 : SECOND DEGRÉ Correction Activité 2 Activité 3 Travail en autonomie sur l'Ex 1 EXERCICE EVACUATION ÉTABLISSEMENT INCENDIE					<	
1TP	jeudi 21/12/17	1 h	ELEC 4 : COMMENT RECHARGER UN ACCUMULATEUR ? Synthèse TP 2 Ex 2  Evaluation SOMMATIVE n°7					<	
1TP	mardi 27/02/18	1 h	FONC 5 : SECOND DEGRÉ Activité 4					<	
	mercredi 28/02/18	2 h	CHIM 6 : QU'EST-CE Q'UNE PLUIE ACIDE ? TP 1 TP 2			mercredi 28/02/18	2 h	CHIM 6 : QU'EST-CE Q'UNE PLUIE ACIDE ? TP 1 TP 2	

## 1TP - 1re Professionnelle

1TP.1				1TP.2					
	Date	t	Contenu	Travail à Faire		Date	t	Contenu	Travail à Faire
1TP	jeudi 01/03/18	1 h	FONC 5 : SECOND DEGRÉ Fin de l'Activité 4 Ex 2 Ex 3 (cas 1 et 2 - travail en autonomie sur les autres)	Pour le jeudi 08/03 : Finir Ex 3 Evaluation sur la résolution d'équation du second degré				<	<
	mercredi 07/03/18	2 h	CHIM 6 : QU'EST-CE Q'UNE PLUIE ACIDE ? TP 4 TP 5			mercredi 07/03/18	2 h	CHIM 6 : QU'EST-CE Q'UNE PLUIE ACIDE ? TP 4 TP 5	
1TP	jeudi 08/03/18	1 h	FONC 5 : SECOND DEGRÉ Correction Ex 3					<	
1TP	jeudi 08/03/18	1 h	CHIM 6 : QU'EST-CE Q'UNE PLUIE ACIDE ? Synthèse TP 1 et 2 TP 3 Travail en autonomie sur l'Ex 1					<	
1TP	jeudi 08/03/18	1 h	Evaluation SOMMATIVE n°8  Présentation du dispositif d'Accompagneemnt pour une poursuite d'études en BTS sur la classe de Tle PRO					<	
	vendredi 09/03/18	1 h	CHIM 7 : POURQUOI ADOUCIR L'EAU ? TP 1			vendredi 09/03/18	1 h	CHIM 7 : POURQUOI ADOUCIR L'EAU ? TP 1	