

---

## Emploi du temps d'établissement. Emploi du temps TP 1. Ecole Spéciale des Travaux Publics du Bâtiment et de l'Industrie. Ecole de plein exercice. 1932-1933.

**Numéro d'inventaire** : 1987.00875.1

**Type de document** : texte ou document administratif

**Date de création** : 1933

**Description** : Feuille jaunie format affiche en partie imprimée recto et verso. Bord supérieur déchiré. Angles et bords perforés de petits trous de punaises. Ms crayon à papier et crayon de couleur rouge et rose.

**Mesures** : hauteur : 435 mm ; largeur : 338 mm

**Notes** : Emploi du temps d'établissement. Titre au recto : "Emploi du temps TP 1. Ecole Spéciale des Travaux Publics du Bâtiment et de l'Industrie. Ecole de plein exercice. 1932-1933". Comprend également titre au verso : "Plan d'études. TP 1. Ecole Spéciale des Travaux Publics du Bâtiment et de l'Industrie. Ecole Supérieure des Travaux Publics (1ère Année). Ecole de plein exercice. 1932-1933". Document complété avec notes manuscrites. Avec signature du Directeur des Etudes et daté du 1er août 1932.

**Mots-clés** : Temps scolaire, emploi du temps

Génie civil, secteur de l'énergie

Programmes et instructions officiels (y compris cahiers de classe, cahiers de texte, journaux de classe)

**Filière** : Enseignement technique et professionnel

**Niveau** : Post-élémentaire

**Nom de la commune** : Paris

**Nom du département** : Paris

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination : 2 pages

ill.

ill. en coul.

**Lieux** : Paris, Paris

Ecole de plein exercice Ecole spéciale des Travaux Publics du Bâtiment et de l'Industrie  
1932-1933

Emploi du Temps

TP<sub>1</sub>

Nota - Pour avoir la date du jour de la semaine, ajouter à la date initiale de la semaine le numéro du jour correspondant.

Sémaine	Nombres	Dates	Lundi 0		Mardi 1		Mercredi 2		Jeudi 3		Vendredi 4		Samedi 5		Nombres	Sémaine
			1 <sup>er</sup> Cours	2 <sup>e</sup> Cours	1 <sup>er</sup> Cours	2 <sup>e</sup> Cours	1 <sup>er</sup> Cours	2 <sup>e</sup> Cours	1 <sup>er</sup> Cours	2 <sup>e</sup> Cours	1 <sup>er</sup> Cours	2 <sup>e</sup> Cours	1 <sup>er</sup> Cours	2 <sup>e</sup> Cours		
1	1	10 Octobre au 13 Octobre												1	1	
2	2	17 - au 22	Ateliers	Ateliers										2	2	
	3	24 - au 29	Matériaux	Ateliers										3	3	
3	4	31 - au 5 Novemb.			Construction									4	4	
	5	7 Novemb. au 12	Matériaux											5	5	
4	6	14 - au 19												6	6	
	7	21 - au 26												7	7	
5	8	28 - au 3 Decemb.												8	8	
	9	5 Decemb. au 10												9	9	
6	10	12 - au 17												10	10	
	11	19 - au 24												11	11	
7	12	26 - au 31												12	12	
	13	2 Janvier au 7 Janvier												13	13	
8	14	9 - au 14												14	14	
	15	16 - au 21												15	15	
9	16	23 - au 28												16	16	
	17	30 - au 4 Février												17	17	
10	18	6 Février au 11												18	18	
	19	13 - au 18												19	19	
11	20	20 - au 25												20	20	
	21	27 - au 4 Mars												21	21	
12	22	6 Mars au 11												22	22	
	23	13 - au 18												23	23	
13	24	20 - au 25												24	24	
	25	27 - au 1 <sup>er</sup> Avril												25	25	
14	26	3 Avril au 8												26	26	
	27	10 - au 15												27	27	
15	28	17 - au 22												28	28	
	29	24 - au 29												29	29	
16	30	1 <sup>er</sup> Mai au 6 Mai												30	30	
	31	8 - au 13												31	31	
17	32	15 - au 20												32	32	
	33	22 - au 27												33	33	
18	34	29 - au 3 Juin												34	34	
	35	5 Juin au 10												35	35	
19	36	12 - au 17												36	36	
	37	19 - au 24												37	37	
20	38	26 - au 31 Juillet												38	38	
	39	3 Juillet au 8 Juillet												39	39	

Nota - Les Cours de "Constructions métalliques" ont lieu le soir à Paris à 19<sup>h</sup>45  
 Mercredi 22 février au Mardi 27 Juin  
 Il comprend : 10 devoirs, un projet final en Juin, et une interrogation en Juin  
 6 cours de Résistance des Matériaux ont lieu à Cochon en remplacement de 3 leçons  
 d'application



