

Quelques informations utiles sur les oraux de chimie :

Lire les rapports de jury pendant la préparation est un des meilleurs moyens de bien se préparer aux épreuves.

Concours E3A : pas d'oral de chimie

Concours CC INP :

- **Oral de chimie ou de physique (tirage au sort) durée = 1h. Coeff 9**
30 minutes de préparation, 30 minutes de présentation. Une question ouverte sur 6 points (10 minutes), un exercice sur 12 points (20 minutes). 2 points sont attribués aux capacités du candidat à communiquer, à maîtriser le vocabulaire et les concepts, présenter au mieux ses raisonnements et résultats au tableau, à faire preuve de réactivité et de dynamisme aussi bien dans la question ouverte que dans l'exercice.
- **TP de physique ou de chimie (suivant nature de l'oral) durée = 3h. Coeff 9**
45 minutes de préparation si TP de chimie générale (pas de préparation si TP de chimie organique), le reste du temps pour les manipulations, la rédaction du compte-rendu, un court « entretien » avec le jury, la vaisselle.

Centrale-Sup'Elec :

- **Oral de chimie** durée = 1h. 30 minutes de préparation, 30 minutes de présentation. L'oral comportera des questions guidées et d'autres plus ouvertes, avec données fournies. Cette interrogation peut faire appel, à la demande de l'examineur, à l'utilisation de l'outil informatique. **Coeff 12**
- **TP de physique ou de chimie (tirage au sort) durée = 3h. Coeff 16**

Banque Mines-Ponts :

- **TP de physique ou de chimie (tirage au sort) Coeff 6**
durée = 4h (formalités (15 min), le TP (3h30), le rangement de la paillasse et la vaisselle (15 min)). Le TP en lui-même contient plusieurs manipulations dont au moins une d'investigation.

Cas particulier des écoles du concours Mines-Telecom : pas d'oral de chimie

ENS :

- **Oral de chimie ET oral de physique** durée = 1h. Deux exercices (un en chimie organique un en chimie générale) à réaliser sans préparation. **Coeff 20 ou 28**
- **TP de chimie ou TP de physique** durée = 4h. Evaluation par deux examinateurs. **Coeff 12**