

## PLACES OFFERTES A LA RENTRÉE 2023

1 <sup>ère</sup> ANNÉE DU CYCLE INGÉNIEUR			
Voie d'admission	Nombre de places offertes	Modalités	Dates clés
Concours Commun INP PC-Chimie	<b>40</b>	Pour tous renseignements, contacter le service du concours commun INP à Toulouse :  <a href="https://www.concours-commun-p.fr/fr/contact.html">https://www.concours-commun-p.fr/fr/contact.html</a>  ✉ <a href="http://www.concours-commun-inp.fr">www.concours-commun-inp.fr</a>  ☎ 05 62 47 33 43	Ouverture des inscriptions : 10 décembre 2022  Clôture des inscriptions : 11 janvier 2023
Admission sur titre BUT 2 <sup>ème</sup> année Chimie, Mesures Physiques, Génie Chimique, Sciences et génie des matériaux	<b>10</b>	Vous devez constituer votre dossier en ligne sur l'application <i>eCandidat</i>	Ouverture des inscriptions : 04 février 2023  Clôture des inscriptions : 18 mai 2023
Admission sur titre LICENCE L3 « Sciences et Technologies », mention chimie ou physique-chimie	<b>4</b>	(le lien sera actif courant février 2023)	<i>Les entretiens se dérouleront du 19 au 23 juin 2023 à Rennes ou par visioconférence (pour les candidats ne pouvant pas se déplacer).</i>

Admission des élèves des classes ATS Chimie	<u>2</u>	Affectation sur interclassement.  Pour obtenir des renseignements, merci de vous rapprocher de votre établissement scolaire.	Fin juin – début juillet 2023
Admission des élèves des Cycles Préparatoires de la FGL Rennes, Clermont-Ferrand, Lille, Pau, Strasbourg	<u>26</u>		
Admission des élèves des Classes Préparatoires Intégrées CITI de la FGL	<u>2</u>		
Admission des élèves étrangers	<u>5</u>	<p>Les dossiers d'inscription sont à télécharger sur notre site internet :</p> <p><a href="https://www.ensc-rennes.fr/formations/cycle-ingenieur/admission-en-cycle-ingenieur/">https://www.ensc-rennes.fr/formations/cycle-ingenieur/admission-en-cycle-ingenieur/</a></p> <p>Les dossiers doivent ensuite nous être envoyés par mail à l'adresse suivante :</p> <p><a href="mailto:admissions@ensc-rennes.fr">admissions@ensc-rennes.fr</a></p>	<p>Date limite de soumission des dossiers :</p> <p>31 mai 2022</p>

## 2<sup>ème</sup> ANNÉE DU CYCLE INGÉNIEUR

Voie d'admission	Nombre de places offertes	Modalités	Dates clés
Admission sur titre Master 1	<b>2</b>	<p>Vous devez constituer votre dossier en ligne sur l'application <i>eCandidat</i></p> <p>(le lien sera actif courant février 2022)</p>	<p>Ouverture des inscriptions : 04 février 2023</p> <p>Clôture des inscriptions : 18 mai 2023</p> <p><i>Les entretiens se dérouleront du <u>19 au 23 juin 2023</u> à Rennes ou par visioconférence (pour les candidats ne pouvant pas se déplacer).</i></p>
Admission des élèves étrangers	<b>3</b>	<p>Les dossiers d'inscription sont à télécharger sur notre site internet :</p> <p style="text-align: center;"><a href="https://www.ensc-rennes.fr/formations/cycle-ingenieur/admission-en-cycle-ingenieur/">https://www.ensc-rennes.fr/formations/cycle-ingenieur/admission-en-cycle-ingenieur/</a></p> <p>Les dossiers doivent ensuite nous être envoyés par mail à l'adresse suivante :</p> <p style="text-align: center;"><a href="mailto:admissions@ensc-rennes.fr">admissions@ensc-rennes.fr</a></p>	