



## La direction de CNRS Nucléaire & Particules

Institut national de physique nucléaire  
et de physique des particules - IN2P3

Dossier suivi par V. Haroutunian  
[valerie.haroutunian@cnrs.fr](mailto:valerie.haroutunian@cnrs.fr)

### Calendrier des CDU 2026

| Dates  | Lieux                       |
|--|-----------------------------|
| Lundi 2 février et mardi 3 février<br><b>CDU Elargi (UMR, UAR)</b>                     | CC-IN2P3 (Lyon)             |
| <b>Mercredi 11 mars</b><br><b>CDU Restreint (UMR)</b>                                  | Paris                       |
| Mardi 14 avril<br><b>CDU Restreint (UMR)</b>   | Salle Frédéric Joliot (PMA) |
| Mardi 5 mai et mercredi 6 mai<br><b>Journées Institut</b>                              | Auditorium PMA              |
| Mardi 26 mai<br><b>CDU Restreint (UMR)</b>   | Subatech (Nantes)           |
| Lundi 29 Juin<br><b>CDU Restreint (UMR)</b>  | Salle Jean Perrin (PMA)     |
| Lundi 28 et Mardi 29 septembre<br><b>CDU Elargi (UMR, UAR, IRL)</b><br><b>DU/RA/RT</b> | Lyon                        |
| Mardi 10 novembre<br><b>CDU Restreint (UMR)</b>  | Salle Frédéric Joliot (PMA) |
| Mardi 15 décembre<br><b>CDU Restreint (UMR)</b>  | Salle Frédéric Joliot (PMA) |