

**Elections aux conseils centraux de l'Université Paul Sabatier**  
**Commission de la Recherche**  
**Commission de la Formation et de la Vie Universitaire**

**Les élus des listes « l'Université d'Abord » veilleront à ce que notre université assume ses missions essentielles:**

- *Former, avec ambition et fierté, des générations d'étudiants qui s'inséreront dans le tissu professionnel et contribueront à son développement;*
- *Chercher, au sein de nos laboratoires, en toute liberté pour que créativité et innovation puissent s'exprimer ;*
- *Rayonner au niveau national et international grâce à des relations nombreuses et soutenues avec d'autres universités, et grâce à nos laboratoires, nos formations doctorales et permanentes.*

**Ces missions ne se feront pas sans une reconnaissance de l'implication de tous les acteurs grâce à une politique active sur les carrières, les primes et les décharges.**

**Après des années de réduction des crédits récurrents**, tant en enseignement qu'en recherche, la situation financière de l'Université Paul Sabatier est très difficile, et pourrait conduire à la paralysie de ses missions. Quelle que soit l'équipe dirigeante élue, des mesures budgétaires devront être prises (maîtrise de la masse salariale, intégration des contractuels sur des emplois statutaires, usage pertinent et responsable des heures de cours complémentaires,...).

Ces mesures, qui devront s'accompagner d'une augmentation des ressources, permettront de retrouver des marges de manœuvre pour insuffler une dynamique d'investissement dans les projets essentiels pour l'avenir de l'Université Paul Sabatier, en incluant le patrimoine.

**Au sein des différents conseils, les élus de l'association « l'Université d'Abord » porteront ces propositions de manière critique et constructive.**

**Ce projet et ces listes ont été élaborés par des membres de l'association « l'Université d'Abord » qui exercent leurs activités dans les différentes composantes et laboratoires de l'Université, en sciences et technologie et en santé.**

Vous trouverez des informations et analyses complémentaires sur notre site:

**[www.universitedabord.fr](http://www.universitedabord.fr)**

## LISTES DES CANDIDATS Uda POUR LES COMMISSIONS CR et CFVU

| COMMISSION RECHERCHE                                 | COMMISSION FORMATION ET VIE UNIVERSITAIRE             |
|--|---|
| <b>Collège A, Sciences et Technologie</b>            | <b>Collège A, Sciences et Technologie</b>             |
| MINGOTAUD Christophe - CNRS - IMRCP                  | WALTERS Adam - Physique - IRAP                        |
| DADOU Isabelle - Physique - LEGOS                    | BELENGUER Pascale - Biologie et Géosciences -CRCA     |
| RAPENNE Gwénaél - Chimie - CEMES                     | THOMAS Pascal - Mathématique - IMT                    |
| De VIGUERIE Nancy - Chimie - IMRCP                   | LUTZ Christel - Biologie et Géosciences - IPBS        |
| BERGEON Alain - Mécanique - IMFT                     | CHARRU François - Mécanique - IMFT                    |
| SIBILLA Michelle - Informatique - IRIT               |   |
| SIRE Clément - Physique - LPT                        |   |
|  |   |
| <b>Collège A, santé</b>                              | <b>Collège A, santé</b>                               |
| PAYOUX Pierre - INSERM - ToNIC                       | COUDERC Bettina - Pharmacie - CRCT                    |
| POIROT Sandrine - INSERM - CRCT                      | POIROT Marc - INSERM - CRCT                           |
| ARNAL Jean-François - Médecine - I2MC                | POIROT Sandrine - INSERM - CRCT                       |
| BOUTET Elisa – Pharmacie - TOXALIM                   |   |
| SÉNARD Jean-Michel - Médecine - I2MC                 |   |
|  |   |
| <b>Collège B, science</b>                            | <b>Collège B, science</b>                             |
| DUMAS Fabrice - Biologie et Géosciences - IPBS       | CUNY Jérôme - Chimie - LCPQ                           |
| LOBJOIS Valérie - Biologie et Géosciences - ITAV     | PICARD Christelle - Langues et Gestion                |
| FABRE David - Mécanique - IMFT                       | MARONNE Sébastien - Mathématique - IMT                |
| DIXON Isabelle - Chimie - LCPQ                       | PUECH PAGES Virginie - Biologie et Géosciences - LRSV |
| NAUDÉ Nicolas - EEA - LAPLACE                        | FÉDE Pascal – Mécanique - IMFT                        |
|  |   |
| <b>Collège B, santé</b>                              | <b>Collège B, santé</b>                               |
| PERAN Patrice - INSERM - ToNIC                       | DESMOULIN Franck - INSERM - ToNIC                     |
|  |   |
| <b>Collège C, Science</b>                            | <b>BIATSS</b>   |
| RENON Nicolas - DSL - CALMIP                         | AMOROS Bernadette Anne - MFCA                         |
| JEAN AMANS Carole -Langues et Gestion-LGCO           | SABY Philippe - FSI                                   |
| LAGARRIGUE Frédéric - Biologie et Géosciences - IPBS | ROUahi Myriam - Médecine - I2MC                       |
| ROUSSIGNÉ Myriam - Biologie et Géosciences - CBD     | GOASAMPIS Marc - FSI                                  |
| HENRAS Anthony - CNRS -LBME                          |   |
|  |   |
| <b>Collège C, Santé</b>                              |   |
| TATIN Florence - Médecine - I2MC                     |   |
|  |   |
| <b>Collège E</b>                                     |   |
| CLARYSSE Isabelle - CNRS - LAPLACE                   |   |
| LANTIN Benoit - CNRS - LAPLCE                        |   |
|  |   |
| <b>Collège F, autres personnels</b>                  | <b>Doctorants, santé et science représentés</b>       |
| MARQUES-PRIETO Simon - FSI                           | MONTEGUT Fabien - Mathématique                        |
|  | ROUSSEL Emilie - Santé                                |
|  | DAVID Florian - Santé                                 |
|  | ZAMORA Audrey - Santé                                 |