



Site 06

# Campus Lombarderie

Sciences et techniques  
Maison des services universitaires

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>1 Bât. administratif, scolarité Amphis A, B, C, D, E</li> <li>2 Bât. enseignement Amphi Pasteur</li> <li>3 Recherche Physique</li> <li>4 Recherche Géologie : Laboratoire de planétologie et géodynamique</li> <li>5 TP Zoologie Botanique</li> <li>6 TP Bio animale et taxo-écologie</li> <li>7 Serres</li> <li>8 Recherche Biologie</li> <li>9 Recherche Biologie et physicochimie cellulaire Centre de développement pédagogique</li> <li>10 Recherche Maths : Laboratoire de mathématiques - Jean Leray</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>11 Laboratoire des sciences du numérique - LS2N</li> <li>12 TP Chimie</li> <li>13 TP Physique</li> <li>14 Bât. Enseignement</li> <li>15 Bât. Enseignement Informatique</li> <li>16, 17 Services techniques</li> <li>18 BU Sciences</li> <li>21 Base d'aviron</li> <li>22 Chimie et interdisciplinarité : synthèse, analyse et modélisation (CEISAM)</li> <li>23 Comité des personnels (CPUN)</li> <li>25 Centre François Viète</li> <li>26 Bât. Erdre (Enseignement)</li> <li>27 ISOMER</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>28 Amphis F, G, H</li> <li>29 Cafet'</li> <li>30 Imprimerie centrale</li> <li>31 Institut des matériaux - Jean Rouxel - CNRS (06_31)</li> <li>32 Microcaractérisation</li> <li>34 Laboratoire des sciences du numérique - LS2N</li> <li>35 Maison des services universitaires Orientation - Parcours - Métiers (SUIO) Service de santé des étudiants (SUMPPS) Médecine du personnel (MPPU) Relais handicap</li> </ul> |
|---|---|--|

Autres bâtiments non ouverts au public  
19, 20, 24, 33 Locaux techniques



**TRANSPORTS**

- Station Bicloo proche
- Tramway - ligne 2
- Autobus - ligne 23
- Autobus - ligne 70

Pour plus d'infos, rdv sur [www.tan.fr](http://www.tan.fr)



