Universite du 20 Aout 1955 Skikda

Faculte de Technologie NOM : ......................................................

Departement de Technologie PRENOM : ...................................................

Fiche de Vceux 2020/2021 GROUPE :...............

* Numeroter chaque filierepar ordrecroissant {de 1a 12).
* Toutes les filieres doivent etre numerotees.
* L'etudiant n'adroit qu'a une seulefiche de*v* reux.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Choix | Fili8r-e | Licence | Master |
|  | Automatique | Automatique | •Automatique et Informatique lndustrielle  •Automatique *et* Systemes  •Energies Renouvelables en Electrotechnique |
|  | Electronique | Electronique | •Electronique des Systemes Embarques  •Instrumentation  •Energies Renouvelables en Electrotechnique |
|  | Electrotechnique | Electrotechnique | •Commandes Electriques  •Electrotechnique lndustrielle  •Reseaux Electriques  •Energies Renouvelables en Electrotechnique |
|  | Genie Biomedical | Genie Biomedical | •Instrumentation Biomedicate |
|  | Telecommunications | Telecommunications | •Systemes des telecommunications |
|  | Genie civil | Genie civil | •Equipement de I'Habitat  •Geotechnique  •i\fateriam:en Genie Civil  •Structures |
|  | Travaux Publics | Travaux Publics | •Voies et Ouvrages d'Art.s |
|  | Genie mecanique | •Energetique  •Construction :\Hcanique  •Genie des :\fateriaux | •Energetique  •Genie des :\fateriaux  •Const.rue.lion '.'\Uc.anique  •Fabrication '.'\Ie.canique et Product.iquo |
|  | Genie lndustriel | Genie lndustriel | •Genie lndustriel |
|  | Electromecanique | •Electromecanique  •:\faintenance lndustrielle | •Electromecanique  •'.'\faintenance lndust.rielle  •:\Iecatronique  •Energies Renouvelables en Electrotechnique |
|  | Genie des Procedes | Genie des Procedes | •Genie Chimique  •Genie. des PolYmeres |
|  | Hygiene et Securite industrielle | Hygiene et Securite Industrielle | •Hygiene et Securite lndustrielle  •Securite des Procedes Industriels et  :\faitrise des Risques |

Skikda le : .......... .................. Signature