1 INFORMATIQUE

 004 informatique et mathématiques algorithmes

 004.2 architecture des ordinateurs réseaux

 005.1 programmation et langages conception de systèmes

 005.3 logiciels applicatifs divers

 005.4 système d’exploitation

 005.7 bases de données informatiques

 006 intelligence artificielle internet conception de site web

2 MATHEMATIQUES

 510 mathématiques pour la physique et l’ingénieur

 511 mathématiques généralités

 511.3 logique

 512 algèbre équations ensembles

 515 analyse fonctionnelle calcul différentiel et intégral

 515.2 analyse de Fourier transformées de Laplace

 516 géométrie

 518 analyse numérique

3 MATHEMATIQUES MECANIQUE

 518.25 analyse des éléments finis méthodes numériques

 519 probabilités statistiques mathématiques appliquées

 530 mécanique générale et quantique

 530.1 physique mathématique physique générale mécanique statistique

4 PHYSIQUE MECANIQUE

 530.1 suite

 530.4 états de la matière physique de la matière condensée

 530.8 mesures instruments de mesure

 531 mécanique des milieux continus

 531.2 mécanique des solides

 531.3 dynamique des solides élasticité plasticité rhéologie

5 MECANIQUE DES FLUIDES

 532 mécanique des fluides

 532.5 dynamique des fluides hydrodynamique

6 MECANIQUE DES FLUIDES

 532.51 turbulence écoulement laminaire

 532.59 cavitation écoulement multiphasique

 533 mécanique des gaz

 533.6 aérodynamique technique de l’aéronautique astronautique

7 THERMODYNAMIQUE

 534 acoustique

 535 lumière et optique

 536.2 transfert de chaleur

 536.7 thermodynamique

8 MAGNETISME ELECTROMAGNETISME

 536.7 suite

 537 électricité électronique électrostatique

 537.6 semi-conducteurs supraconductivité électrodynamique électromagnétisme

 538 magnétisme

9 PHYSIQUE NUCLEAIRE CHIMIE

 538.6 magnetohydrodynamique

 539.1 structure de la matière

 539.7 physique nucléaire

 540 chimie

 500 science

10 GEOLOGIE HYDROLOGIE METEOROLOGIE

 550 géologie

 551 hydrologie

 551.5 météorologie

 553 minerais cristaux minéraux

 553.7 eau

 570 biologie

11 MATERIAUX

 620.004 techniques

 620.1 mécanique des matériaux

 620.11 matériaux mise en forme

 620.112 résistance des matériaux fatigue rupture

12 MATERIAUX HYDRAULIQUE INDUSTRIELLE

 620.112 suite

 620.116 milieux poreux

 620.3 vibrations mécaniques dynamique des structures

 621.2 hydraulique industrielle

13 ELECTROTECHNIQUE

 621.3 électrotechnique

 621.31 production d’électricité

14 MACHINES ET RESEAUX ELECTRIQUES

 621.313 machines électriques

 621.319 distribution réseaux électriques

15 ELECTRONIQUE ELECTRONIQUE DE PUISSANCE

 621.317 électronique de puissance

 621.38 électronique

 621.381 circuits électronique

 621.382 technologie des télécommunications

 621.382 2 traitement du signal

16 MOTEURS ET VEHICULES THERMIQUES ET ELECTRIQUES

 621.4 moteurs et thermique

 621.46 moteurs électriques

 629.2 véhicules motorisés et électriques

 621.48 génie nucléaire

 Thèses et pfe

17 GENIE CIVIL

 624.1 techniques de la construction

 624.15 fondations et géotechnique

 624.151 mécanique des roches et des sols excavations

 624.17 analyse et conception des structures

 624.18 béton

 624.19 construction souterraine tunnels

 625.7 routes

18 GENIE HYDRAULIQUE

 627 génie hydraulique

 627.12 fleuves et rivières

 627.8 barrages et réservoirs

 628 génie urbain

 628.114 hydraulique souterraine

19 ECONOMIE GESTION ENVIRONNEMENT

 330 économie et sociologie

 333.7 environnement

 333.79 énergie

 338 les entreprises management

20 AUTOMATIQUE PRODUCTIQUE

 629.8 automatique

 629.892 robotique

 658 gestion

 658.5 gestion de production

 670 fabrication industrielle

21 LANGUES

 420 anglais

 424 romans anglais

 430 allemand

 434 romans allemands

 440 français

 444 romans français

 450 italien

 460 espagnol

 464 romans espagnols

 490 autres langues