**ANNEXE 1 - Université de Rennes 1**

**Tableau des correspondances entre filières de CPGE et cursus universitaires pour les réorientations et poursuites d’étude**

|  |  |
| --- | --- |
| **CPGE** | **Licence**  |
| **DOMAINE DROIT ÉCONOMIE GESTION** |
| CPGE économiques et commerciales option S | Licence DEG mention Economie-gestion (L1-L2-L3)Licence DEG mention MIASHS parcours économie (L2-L3)Licence DEG mention Gestion L3 (parcours à accès sélectif : entretien d’admission, dispense du concours score IAE message)Licence DEG mention Administration Publique (L3) (parcours accès sélectif épreuve de sélection)Licence DEG mention Science politique (L2-L3) |
| CPGE économiques et commerciales option E | Licence DEG mention Gestion L3 (parcours à accès sélectif : entretien d’admission, dispense du concours score IAE message)Licence DEG mention MIASHS parcours économie (L2-L3)Licence DEG mention Economie-Gestion (L1-L2-L3)Licence DEG mention Administration Publique (L3) (parcours accès sélectif épreuve de sélection)Licence DEG mention Science politique (L2 L3) |
| CPGE économiques et commerciales option T | Licence DEG mention Administration Publique (L3) (parcours accès sélectif épreuve de sélection) |
| Lettres et sciences sociales | Licence DEG mention Administration Publique (L3) (parcours accès sélectif épreuve de sélection) |
| CPGE Littéraires | Licence DEG mention Science politique (L2-L3)Licence DEG mention Administration Publique (L3) (parcours accès sélectif épreuve de sélection) |
| **DOMAINE ARTS LETTRES ET LANGUES** |
| CPGE Littéraires |  |
| Lettres et sciences sociales |  |
| **DOMAINE SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES** |
| CPGE Littéraires | Licence SHS mention Philosophie (L1-L2-L3) |
| Lettres et sciences sociales | Licence SHS mention Philosophie L1-L2-L3) |
| **DOMAINE SCIENCES TECHNOLOGIES SANTÉ** |
| Mathématiques, physique et sciences de l’ingénieur (MPSI) | Portail Informatique-électronique (L1)Portail Mathématiques (L1)Portail Physique-Chimie-Géosciences (L1)Licence STS mention Mathématiques (L2-L3)Licence STS mention Informatique (L2-L3)Licence STS mention Electronique, Energie Electrique, Automatique (L1, L2, L3)Licence STS mention Physique (L2-L3)Licence STS mention Sciences pour l’Ingénieur (L2-L3)Licence STS mention Sciences de la Terre (L2)Licence STS mention Chimie (L2-L3)Licence STS mention Physique-Chimie (L2-L3)Licence DEG mention MIASHS parcours économie (L2-L3) |
| Physique, chimie et sciences de l’ingénieur (PCSI) | Portail Informatique-électronique (L1)Portail Mathématiques (L1)Portail Physique-Chimie-Géosciences (L1)Licence STS mention Mathématiques (L2-L3)Licence STS mention Informatique (L2-L3)Licence STS mention Electronique, Energie Electrique, Automatique (L2-L3)Licence STS mention Physique (L2-L3)Licence STS mention Sciences pour l’Ingénieur (L2-L3) Licence STS mention Sciences de la Terre (-L2-L3)Licence STS mention Chimie (L2-L3)Licence STS mention Physique-Chimie L2-L3) |
| Physique, technologie et sciences de l’ingénieur (PTSI) | Portail Informatique-électronique (L1)Portail Mathématiques (L1)Portail Physique-Chimie-Géosciences (L1)Licence STS mention Mathématiques (L2-L3)Licence STS mention Informatique (L2-L3)Licence STS mention Electronique, Energie Electrique, Automatique (L2-L3)Licence STS mention Physique (L2-L3)Licence STS mention Sciences pour l’Ingénieur (L2-L3)Licence STS mention Sciences de la Terre (L2-L3) |
| Maths-physique (MP) | Portail Informatique-électronique (L1)Portail Mathématiques (L1)Portail Physique-Chimie-Géosciences (L1)Licence STS mention Mathématiques (L2-L3)Licence STS mention Informatique (L2-L3)Licence STS mention Electronique, Energie Electrique, Automatique (L2-L3) Licence STS mention Physique (L2-L3)Licence STS mention Sciences pour l’Ingénieur (L2-L3)Licence STS mention Sciences de la Terre (L2-L3)Licence DEG mention MIASHS parcours économie (L2-L3) |
| Physique et chimie (PC) | Portail Informatique-électronique (L1)Portail Mathématiques (L1)Portail Physique-Chimie-Géosciences (L1)Licence STS mention Mathématiques (L2-L3)Licence STS mention Informatique (L2-L3)Licence STS mention Electronique, Energie Electrique, Automatique (L2-L3)Licence STS mention Physique (L2-L3)Licence STS mention Sciences pour l’Ingénieur (L2-L3)Licence STS mention Sciences de la Terre (L2-L3)Licence STS mention Mathématiques (L2-L3)Licence STS mention Physique-Chimie (L2-L3) |
| Physique et technologie (PT) | Portail Informatique-électronique (L1)Portail Mathématiques (L1)Portail Physique-Chimie-Géosciences (L1)Licence STS mention Mathématiques (L2-L3)Licence STS mention Informatique (L2-L3)Licence STS mention Electronique, Energie Electrique, Automatique (L2-L3)Licence STS mention Physique (L2-L3)Licence STS mention Sciences pour l’Ingénieur (L2-L3)Licence STS mention Sciences de la Terre (L2-L3) |
| Physique et sciences de l’ingénieur (PSI) | Portail Informatique-électronique (L1)Portail Mathématiques (L1)Portail Physique-Chimie-Géosciences (L1)Licence STS mention Mathématiques (L2-L3)Licence STS mention Informatique (L2-L3)Licence STS mention Electronique, Energie électrique, Automatique (L2-L3)Licence STS mention Physique (L2-L3)Licence STS mention Sciences pour l’Ingénieur (L2-L3)Licence STS mention Sciences de la Terre (L2-L3) |
| Technologie et sciences industrielles (TSI)  | Portail Informatique-électronique (L1)Portail Physique-Chimie-Géosciences (L1)Licence STS mention Informatique (L2-L3)Licence STS mention Electronique, Energie Electrique, Automatique (L2-L3)Licence STS mention Physique (L2-L3) Licence STS mention Sciences pour l’Ingénieur (L2-L3) |
| Technologie, biologie | Portail Biologie-Environnement-Chimie du Vivant (L1)Licence STS mention Sciences de la Vie (L2-L3) |
| Technologie et physique-chimie (TPC) | Portail Informatique-électronique (L1)Portail Physique-Chimie-Géosciences (L1)Licence STS mention InformatiqueLicence STS mention Electronique, Energie Electrique, AutomatiqueLicence STS mention PhysiqueLicence STS mention Sciences pour l’Ingénieur  |
| Adaptation Technicien Supérieur (ATS) Technologie Industrielle | Portail Informatique-électronique (L1)Portail Physique-Chimie-Géosciences (L1)Licence STS mention InformatiqueLicence STS mention Electronique, Energie Electrique, AutomatiqueLicence STS mention PhysiqueLicence STS mention Sciences pour l’Ingénieur  |
| Adaptation technicien supérieur (ATS)Biologie | Portail Biologie-Environnement-Chimie du Vivant (L1)Licence STS mention Sciences de la Vie (L2-L3) |
| Biologie, chimie physique et sciences de la terre (BCPST) | Portail Biologie-Environnement-Chimie du Vivant (L1)Portail Physique-Chimie-Géosciences (L1)Licence STS mention Sciences de la Vie (L2-L3)Licence STS mention Chimie (L2-L3)Licence STS mention Sciences de la Terre (L2-L3)Licence STS mention Physique-Chimie (L2-L3) |
| EC option S |  |

**ANNEXE 2 - Université de Rennes 1**

**Dispense des deux premières années de licence LMD pour une inscription en Licence 3 pour les élèves admissibles aux concours suivants**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Admissibles aux concours** | **Inscrits en** | **Dispense de L2** | **Inscription en L3** |
| Dans le cadre ➊- banque CENTRALE-SUPELEC- concours ÉCOLE POLYTECHNIQUE - banque ENS- banque MINES \* concours commun MINES-PONTS \* concours commun TPE EIVP \* concours commun TELECOM INT \* concours commun des écoles des MINES- banque CCP \* concours communs polytechniques \* banques épreuves CCP Inter-Filières  \* banque épreuves CCP- banque E3A \* ENSAM \* ESTP- ICNA Contrôleurs aériens Toulouse- banque d’épreuves de concours des écoles d’ACTUARIAT et de STATISTIQUE  | MP PCPSIPTTSIATS TI | L2 STS MentionsMathématiques,Informatique,EEEA, Physique,Chimie,Physique-chimie Sciences pour l'Ingénieur  | L3 STS MentionsMathématiques,Informatique,EEEAPhysique,Chimie,Physique-chimieSciences pour l'Ingénieur  |
| Dans le cadre ➋**ENS** (Ulm, Lyon, Cachan) sect. Biologie ou Sciences de la Terre**commun d'admission "A" BIO :**Agrocampus **Concours commun Agro-véto**: **Ecoles du concours** Ouest (Rennes et Angers)AgroParisTech (Grignon)Agrosup DijonBordeaux Sciences Agro - (ENSA)VetAgro Sup ClermontONIRIS NantesENSAIA - Ecole nat. sup. d’agronomie et des industries alimentairesENSAT - Ecole nationale supérieure agronomique de ToulouseMontpellier Sup Agro (ENSAM) ENSTIB- École nat. Sup. des Technol. & Industries du Bois (Epinal)**Ecoles Nationales Vétérinaires :**ENV Alfort - Ecole nationale vétérinaire d’AlfortVetAgro Sup Lyon- Ecole nationale vétérinaire de LyonONIRIS Nantes - Ecole nationale vétérinaire de NantesENV Toulouse - Ecole nationale vétérinaire de Toulouse  | BCPSTTB |  |  |
| Dans le cadre ➌ENS Lettres (admissible ou sous-admissible)Dans le cadre ➌bisHEC Jouy-en-Josas ESSEC Cergy – Pontoise EM Lyon ESCP Europe ParisEDHEC ESC Grenoble AUDENCIA Nantes Toulouse BS KEDGE Bordeaux Marseille ESC RennesMontpellier Business School | lettres première supérieureECE, ECS | PhilosophieMIASHS parcours économie | Philosophie MIASHS parcours économie |

**Dispense des deux premières années de licence LMD pour une inscription en Licence 3 pour les élèves admis aux concours suivants**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Admis aux concours** | **inscrits en** | **Dispense de L2** | **inscription en Licence 3** |
| du cadre ➊ Banque E3A, sauf ENSAM et ESTP (voir plus haut)FESICEPITA | MPPCPSIPTSIPSI | SCIENCES TECHNOLOGIE ET SANTÉMentionsMathématiques,Informatique,EEA Physique,Chimie,Physique-chimie Sciences pour l'Ingénieur | SCIENCES TECHNOLOGIE ET SANTÉMentionsMathématiques,Informatique,EEA Physique,Chimie,Physique-chimie Sciences pour l'Ingénieur |
| De toutes les écoles du cadre ➋ **ENS** (Ulm, Lyon, Cachan) sect. Biologie ou Sciences de la Terre**commun d'admission "A" BIO :**Agrocampus **Concours commun Agro-véto**: **Ecoles du concours** Ouest (Rennes et Angers)AgroParisTech (Grignon)Agrosup DijonBordeaux Sciences Agro - (ENSA)VetAgro Sup ClermontONIRIS NantesENSAIA - Ecole nat. sup. d’agronomie et des industries alimentairesENSAT - Ecole nationale supérieure agronomique de ToulouseMontpellier Sup Agro (ENSAM) ENSTIB- École nat. Sup. des Technol. & Industries du Bois (Epinal)**Ecoles Nationales Vétérinaires :**ENV Alfort - Ecole nationale vétérinaire d’AlfortVetAgro Sup Lyon- Ecole nationale vétérinaire de LyonONIRIS Nantes - Ecole nationale vétérinaire de NantesENV Toulouse - Ecole nationale vétérinaire de Toulouse**Ecoles du concours A PC BIO :**ENSCL - Ecole nationale supérieure de chimie de LilleENSCM - Ecole nationale supérieure de chimie de MontpellierENSCP Chimie ParisTech - Ecole nat. supérieure de chimie de ParisENSIC - Ecole nationale supérieure des industries chimiques (Nancy)ESPCI - ParisTech- Ecole sup. de physique-chimie indus. de ParisENSCBP - Ecole nat. Sup. de chimie, biologie et physique (Bordeaux)**Ecoles du concours POLYTECH A BIO**ESBS - Ecole supérieure de Biotechnologie de StrasbourgESIX Normandie - Ecole sup. d’Ingén. de l’Université CaenESIR - Ecole Sup. d’Ingén. de Rennes (option ingénierie biomédicale)ESIROI - Ecole Supérieure d’Ingénieurs Réunion Océan IndienESMISAB - Ecole sup. de Microbio. et Sécurité Alimentaire de BrestENSTBB - Ecole nat. Sup. de Technol. des Biomolécules de BordeauxISBS - Institut supérieur de BioSciences de CréteilISIFC - Institut sup. d’Ing. Franche-Comté (Besançon) : Génie Bioméd.**Réseau POLYTECH** POLYTECH Clermont-Ferrand : *Génie biologique*POLYTECH Grenoble : *Technologies de l’information pour la santé*POLYTECH Lille : *Génie biologique et alimentaire*POLYTECH Marseille : *Génie biomédical*POLYTECH Marseille : *Génie biologique, Biotechnologies*POLYTECH Montpellier : *Sciences et techno. des ind. alimentaires*POLYTECH Nantes : *Génie des procédés et bioprocédés*POLYTECH Nice-Sophia : *Génie biologique*POLYTECH Paris-UPMC : *Agroalimentaire***Ecoles d’ingénieurs du groupe ARCHIMÈDE**ESBS - École Supérieure de Biotechnologie de StrasbourgESIAB - École Sup. d’Ingé. en Agroalim. de Bretagne Atlantique, BrestESIR - École Sup. d’Ingé. de Rennes (option ingénierie biomédicale)ESIROI – École Supérieure d’Ingénieurs Réunion Océan IndienESIX Normandie - École Sup. d’Ingé. de l’Université CaenENSTBB - École Nat. Sup. de Techno. des Biomolécules de BordeauxISBS - Institut Supérieur de BioSciences- Créteil (Paris 12)ISIFC - Institut Sup. d’Ingé. Franche-Comté (Besançon):Génie Bioméd.**Ecoles du concours G2E**E.N.G.E.E.S. Ecole Nat. du Génie de l’Eau et l’Envir. de Strasbourg E.N.S.E.G.I.D Ecole Nationale Supérieure en Environnement, Géoressources et Ingénierie du Développement durable (Bordeaux) E.N.S.G. Ecole Nationale Supérieure de Géologie (Nancy) E.N.S.G. Ecole Nat. des Sciences Géographiques – Géomatique (Marne la Vallée) E.N.S.I.L. Ecole Nat. Sup. d'Ingé. de Limoges (Eau et Environnement) E.N.S.I.P. Ecole Nat. Sup. d'Ingénieurs de Poitiers (Eau et Génie Civil) E.N.T.P.E. Ecole Nat. des Travaux Publics de l'Etat (Vaulx-en-Velin) E.O.S.T. Ecole et Observatoire des Sciences de la Terre (Strasbourg) Ecoles des Mines (Albi, Alès et Douai) POLYTECH Annecy-Chambéry (Energie, Bâtiment, Environnement) POLYTECH Grenoble (Géotechnique) POLYTECH Montpellier (Sciences et technologie de l'Eau) POLYTECH Nice-sophia (Génie de l'eau) POLYTECH Orléans (Génie civil et géo-environnement) POLYTECH Paris-UPMC (Sciences de la Terre) POLYTECH Tours (Aménagement)  | BCPSTTB | SCIENCES TECHNOLOGIE ET SANTÉ Mention Sciences de la Vie*Parcours :**- Biologie des organismes**- Sciences moléculaires et cellulaires*Mention Sciences de la terre  | SCIENCES TECHNOLOGIE ET SANTÉMention Sciences de la Vie*Parcours :*[Biochimie (BCH)](https://formations.univ-rennes1.fr/formation/licence-sciences-de-la-vie/licence-mention-sciences-de-la-vie-parcours-biochimie-bch?studentstatus=112)[Biologie cellulaire, génétique, microbiologie, physiologie animale (BCGMP)](https://formations.univ-rennes1.fr/formation/licence-sciences-de-la-vie/licence-mention-sciences-de-la-vie-parcours-biologie-cellulaire?studentstatus=112)[Biologie des organismes, Écologie, Évolution, Éthologie (BO3E)](https://formations.univ-rennes1.fr/formation/licence-sciences-de-la-vie/licence-mention-sciences-de-la-vie-parcours-biologie-des?studentstatus=112)[Sciences de la vie et de la Terre – Métiers de l'enseignement (SVT-ME)](https://formations.univ-rennes1.fr/formation/licence-sciences-de-la-vie/licence-mention-sciences-de-la-vie-parcours-sciences-de-la-vie?studentstatus=112)[Sciences et professorat des écoles (SciPE)](https://formations.univ-rennes1.fr/formation/licence-sciences-de-la-vie/licence-mention-sciences-de-la-vie-parcours-sciences-et?studentstatus=112)[Sciences végétales (SVG)](https://formations.univ-rennes1.fr/formation/licence-sciences-de-la-vie/licence-mention-sciences-de-la-vie-parcours-sciences-vegetales?studentstatus=112)[**Préparation aux Concours B Agro/Véto**](https://sve.univ-rennes1.fr/node/2246) proposée en L3 des parcours BCGMP et BO3EMention Sciences de la terre |
| ,Dans le cadre ➌ENS Lettres Dans le cadre ➌bisHEC Jouy-en-Josas ESSEC Cergy – Pontoise EM Lyon ESCP Europe ParisEDHEC ESC Grenoble AUDENCIA Nantes Toulouse BS KEDGE Bordeaux Marseille ESC RennesMontpellier Business School | lettres première supérieureECE, ECS | PhilosophieDROIT-ECO-GESTIONMIASHS parcours économie | Philosophie DROIT-ECO-GESTIONMIASHS parcours économie |

**ANNEXE 3**

**Liste des grandes écoles pour lesquelles l’admission, l’admissibilité ou la sous admissibilité permet la validation de la licence (sous réserve d’inscription en L3) et ouvre droit à l’accès en M1**

|  |  |
| --- | --- |
| **Écoles** | **Masters** |
| ENS LETTRESÉcole des Chartes | * Mention Philosophie
 |
| Admissibles : HEC, ESCP, ESSEC, EM Lyon, EDHEC, AUDENCIA, EM GrenobleAdmis : KEDGE, SKEMA, TOULOUSE, MONTPELLIER, NEOMA, ICN, EM Rennes |  |
| IEP (admission) |  |