

Horaire des examens d'admission – Session de MAI 2020 Admission Examinations Schedule – MAY 2020 session

Études complémentaires		Complementary studies		Date	
14-EC-1	Économie de l'ingénierie	Engineering Economics		2 MAI	9H à 12H
14-EC-2	Ingénierie dans la société, santé et sécurité	Engineering in Society – Health and Safety		9 MAI	9H à 12H
14-EC-3	Ingénierie, environnement et développement durable	Sustainability, Engineering and the Environment		9 MAI	14H à 17H
14-EC-4	Gestion en génie	Engineering Management		3 MAI	9H à 12H

Génie agroenvironnemental		Agroenvironmental Engineering		Date	
Groupe A		Group A			
14-AE-A1	Physique et mécanique des sols	Soil Physics and Mechanics		9 MAI	9H à 12H
14-AE-A2	Mécanique des fluides appliquées	Applied Fluid Flow		9 MAI	9H à 12H
14-AE-A3	Thermodynamique appliquée et transfert de chaleur	Applied Thermodynamics and Heat Transfer		3 MAI	9H à 12H
14-AE-A4	Conception des structures pour les industries de l'agriculture, des biosystèmes et des aliments	Structural Design for Agricultural, Biosystems and Food Industries		2 MAI	14H à 17H
14-AE-A5	Conception de machines pour les industries de l'agriculture, des biosystèmes et des aliments	Machine Design for Agricultural, Biosystems, and Food Industries		2 MAI	14H à 17H
14-AE-A6	Force motrice pour les industries de l'agriculture, des biosystèmes et des aliments	Power Units for Agricultural, Biosystems, and Food Industries		2 MAI	9H à 12H
14-AE-A7	Hydrologie	Hydrology		2 MAI	9H à 12H
Groupe B		Group B			
14-AE-B1	Ingénierie des systèmes et manutention des produits	Systems Engineering and Materials Handling		2 MAI	14H à 17H
14-AE-B2	Irrigation, drainage et contrôle de l'érosion	Irrigation, Drainage, and Erosion Control		2 MAI	14H à 17H
14-AE-B3	Principes de la gestion des déchets	Principles of Waste Management		9 MAI	14H à 17H
14-AE-B4	Génie et gestion des déchets solides	Solid Waste Engineering and Management		9 MAI	14H à 17H

Horaire des examens d'admission – Session de MAI 2020 Admission Examinations Schedule – MAY 2020 session

Génie alimentaire		Food Engineering		Date
Groupe A		Group A		
14-AL-A1	Bilan des transformations et thermodynamique chimique	Process Balances and Chemical Thermodynamics	2 MAI	9H à 12H
14-AL-A2	Opérations de transfert de matières	Mass Transfer Operations	2 MAI	14H à 17H
14-AL-A3	Mécanique des fluides appliquées	Applied Fluid Flow	9 MAI	9H à 12H
14-AL-A4	Propriétés physiques des matériaux biologiques et des produits alimentaires	Physical Properties of Biological Materials and Food Products	3 MAI	9H à 12H
14-AL-A5	Ingénierie des systèmes et manutention des produits	Systems Engineering and Materials Handling	2 MAI	14H à 17H
14-AL-A6	Procédés alimentaires 1	Food Processing 1	3 MAI	9H à 12H
14-AL-A7	Procédés alimentaires 2	Food Processing 2	3 MAI	9H à 12H
Groupe B		Group B		
14-AL-B1	Cinématique et dynamique des machines	Kinematics and Dynamics of Machines	2 MAI	14H à 17H
14-AL-B2	Génie biochimique	Biochemical Engineering	9 MAI	9H à 12H
14-AL-B3	Principes de la gestion des déchets	Principles of Waste Management	9 MAI	14H à 17H
14-AL-B4	Génie et gestion des déchets solides	Solid Waste Engineering and Management	9 MAI	14H à 17H
Génie du bâtiment		Building Engineering		Date
Groupe A		Group A		
14-BA-A1	Analyse élémentaire des structures	Elementary Structural Analysis	2 MAI	9H à 12H
14-BA-A2	Conception élémentaire des structures	Elementary Structural Design	3 MAI	9H à 12H
14-BA-A3	Gestion des projets de construction	Building Construction Management	9 MAI	9H à 12H
14-BA-A4	Contrôle environnemental des bâtiments	Building Environmental Control	2 MAI	14H à 17H
14-BA-A5	Science du bâtiment	Building Science	2 MAI	14H à 17H
14-BA-A6	Géotechnique	Geotechnical	3 MAI	9H à 12H
14-BA-A7	Conception de l'enveloppe des bâtiments	Building Envelope Design	3 MAI	9H à 12H
Groupe B				
14-BA-B1	Analyse avancée des structures	Advanced Structural Analysis	3 MAI	9H à 12H
14-BA-B2	Technologies de conservation énergétique des bâtiments	Building Energy Conservation Technologies	9 MAI	9H à 12H
14-BA-B3	Qualité de l'air dans les bâtiments	Building Air Quality	9 MAI	14H à 17H
14-BA-B4	Mécanique du bâtiment	Building Services	3 MAI	9H à 12H

Horaire des examens d'admission – Session de MAI 2020 Admission Examinations Schedule – MAY 2020 session

Génie biomédical		Biomedical Engineering		Date	
Groupe A		Group A			
14-BI-A1	Biomatériaux et biocompatibilité	Biomaterials and Biocompatibility	9 MAI	9H à 12H	
14-BI-A2	Biologie cellulaire et moléculaire et biochimie	Cellular and Molecular Biology and Biochemistry	2 MAI	9H à 12H	
14-BI-A3	Biomécanique	Biomechanics	3 MAI	9H à 12H	
14-BI-A4	Cinétique enzymatique et microbienne	Enzyme and Microbial Kinetics	2 MAI	14H à 17H	
14-BI-A5	Mécanique des fluides appliquée à l'anatomie et la physiologie	Applied Fluid Mechanics – Anatomy and Physiology	2 MAI	9H à 12H	
14-BI-A6	Mesures biophysiques	Biophysical Measurements	3 MAI	9H à 12H	
14-BI-A7	Conception de bioréacteurs	Bioreactor Design	9 MAI	9H à 12H	
Groupe B		Group B			
14-BI-B1	Traitement numérique des images	Digital Image Processing	9 MAI	14H à 17H	
14-BI-B2	Génie cellulaire et tissulaire	Cell and Tissue Engineering	2 MAI	14H à 17H	
14-BI-B3	Bioinstrumentation	Bioinstrumentation	2 MAI	14H à 17H	
14-BI-B4	Génie de la réadaptation	Rehabilitation Engineering	9 MAI	9H à 12H	

Génie des bioressources		Bioresource Engineering		Date	
Groupe A		Group A			
14-BR-A1	Physique et mécanique des sols	Soil Physics and Mechanics	9 MAI	9H à 12H	
14-BR-A2	Génie thermique	Heat Engineering	3 MAI	9H à 12H	
14-BR-A3	Principes de l'instrumentation	Principles of Instrumentation	2 MAI	9H à 12H	
14-BR-A4	Propriétés physiques des matériaux biologiques et des produits alimentaires	Physical Properties of Biological Materials and Food Products	3 MAI	9H à 12H	
14-BR-A5	Irrigation, drainage et contrôle de l'érosion	Irrigation, Drainage, and Erosion Control	2 MAI	14H à 17H	
14-BR-A6	Hydrologie	Hydrology	2 MAI	9H à 12H	
14-BR-A7	Génie et gestion des déchets solides	Solid Waste Engineering and Management	9 MAI	14H à 17H	
Groupe B		Group B			
14-BR-B1	Conception de machines pour les industries de l'agriculture, des biosystèmes et des aliments	Machine Design for Agricultural, Biosystems, and Food Industries	2 MAI	14H à 17H	
14-BR-B2	Procédés alimentaires 1	Food Processing 1	3 MAI	9H à 12H	
14-BR-B3	Génie biochimique	Biochemical Engineering	9 MAI	9H à 12H	
14-BR-B4	Principes de la gestion des déchets	Principles of Waste Management	9 MAI	14H à 17H	

Horaire des examens d'admission – Session de MAI 2020 Admission Examinations Schedule – MAY 2020 session

Génie chimique		Chemical Engineering		Date
Groupe A		Group A		
16-CH-A1	Bilan des transformations et thermodynamique chimique	Process Balances and Chemical Thermodynamics	2 MAI	9H à 12H
16-CH-A2	Opérations unitaires et procédés de séparation	Unit Operations and Separation Processes	2 MAI	9H à 12H
16-CH-A3	Transfert de chaleur et de masse	Heat and Mass Transfer	2 MAI	14H à 17H
16-CH-A4	Ingénierie des réacteurs chimiques	Chemical Reactor Engineering	2 MAI	14H à 17H
16-CH-A5	Conception et rentabilité d'usines chimiques	Chemical Plant Design and Economics	9 MAI	14H à 17H
16-CH-A6	Dynamique et commande des processus	Process Dynamics and Control	3 MAI	9H à 12H
16-CH-A7	Génie biochimique	Biochemical Engineering	9 MAI	9H à 12H
Groupe B		Group B		
16-CH-B1	Génie de l'environnement	Environmental Engineering	3 MAI	9H à 12H
16-CH-B2	Phénomènes d'échange	Transport Phenomena	2 MAI	14H à 17H
16-CH-B3	Matériaux de pointe	Advanced Materials	2 MAI	14H à 17H
16-CH-B4	Analyse du cycle de vie (ACV)	Life Cycle Assessment (LCA)	9 MAI	14H à 17H

Génie civil		Civil Engineering		Date
Groupe A		Group A		
14-CI-A1	Analyse élémentaire des structures	Elementary Structural Analysis	2 MAI	9H à 12H
14-CI-A2	Conception élémentaire des structures	Elementary Structural Design	3 MAI	9H à 12H
14-CI-A3	Génie de l'environnement	Environmental Engineering	2 MAI	14H à 17H
14-CI-A4	Géotechnique	Geotechnical	3 MAI	9H à 12H
14-CI-A5	Hydraulique	Hydraulic Engineering	9 MAI	9H à 12H
14-CI-A6	Conception, construction et entretien des routes	Highway Design, Construction and Maintenance	9 MAI	14H à 17H
14-CI-A7	Gestion des projets de construction	Building Construction Management	9 MAI	9H à 12H
Groupe B		Group B		
14-CI-B1	Analyse avancée des structures	Advanced Structural Analysis	3 MAI	9H à 12H
14-CI-B2	Conception géotechnique	Geotechnical Design	2 MAI	9H à 12H
14-CI-B3	Hydrologie	Hydrology	2 MAI	9H à 12H
14-CI-B4	Approvisionnement en eau et traitement des eaux usées	Water Supply and Wastewater Treatment	2 MAI	14H à 17H

Horaire des examens d'admission – Session de MAI 2020 Admission Examinations Schedule – MAY 2020 session

Génie électrique		Electrical Engineering		Date	
Groupe A		Group A			
16-EL-A1	Circuits	Circuits		2 MAI	14H à 17H
16-EL-A2	Systèmes et commande	Systems and Control		2 MAI	9H à 12H
16-EL-A3	Signaux et communications	Signals and Communications		3 MAI	9H à 12H
16-EL-A4	Systèmes numériques et ordinateurs	Digital Systems and Computers		3 MAI	9H à 12H
16-EL-A5	Électronique	Electronics		2 MAI	9H à 12H
16-EL-A6	Réseaux et machines électriques	Power Systems and Machines		2 MAI	14H à 17H
16-EL-A7	Électromagnétisme – Propagation	Electromagnetics – Propagation		9 MAI	14H à 17H
Groupe B		Group B			
16-EL-B1	Réseaux de technologies de l'information	Information Technology Networks		3 MAI	9H à 12H
16-EL-B2	Ingénierie des circuits intégrés	Integrated Circuit Engineering		3 MAI	9H à 12H
16-EL-B3	Électronique de puissance et entraînements	Power Electronics and Drives		2 MAI	14H à 17H
16-EL-B4	Ingénierie optoélectronique	Electro-optical Engineering		2 MAI	9H à 12H

Génie de l'environnement		Environmental Engineering		Date	
Groupe A		Group A			
14-EN-A1	Principes du génie de l'environnement	Principles of Environmental Engineering		3 MAI	9H à 12H
14-EN-A2	Hydrologie urbaine et des milieux naturels	Urban and Natural Habitats Hydrology		9 MAI	9H à 12H
14-EN-A3	Génie géotechnique et hydrogéologique	Geotechnical and Hydrogeological Engineering		3 MAI	9H à 12H
14-EN-A4	Approvisionnement en eau et traitement des eaux usées	Water supply and sewage treatment		2 MAI	14H à 17H
14-EN-A5	Génie de la qualité de l'air et du contrôle de la pollution	Air Quality and Pollution Control Engineering		2 MAI	14H à 17H
14-EN-A6	Génie et gestion des déchets solides	Solid Waste Engineering and Management		9 MAI	14H à 17H
14-EN-A7	Systèmes d'évaluation et de gestion de l'environnement	Environmental Assessment and Management Systems		9 MAI	9H à 12H
Groupe B		Group B			
14-EN-B1	Transport des contaminants	Contaminant Transport		2 MAI	9H à 12H
14-EN-B2	Gestion des déchets industriels et dangereux	Industrial and Hazardous Waste Management		2 MAI	14H à 17H
14-EN-B3	Instrumentation et contrôle des procédés	Instrumentation and Process Control		9 MAI	14H à 17H
14-EN-B4	Analyse du cycle de vie (ACV)	Life Cycle Assessment (LCA)		9 MAI	14H à 17H

Horaire des examens d'admission – Session de MAI 2020 Admission Examinations Schedule – MAY 2020 session

Génie géologique		Geological Engineering		Date	
Groupe A		Group A			
14-GE-A1	Minéralogie et pétrologie	Mineralogy and Petrology		3 MAI	9H à 12H
14-GE-A2	Hydrogéologie	Hydrogeology		9 MAI	9H à 12H
14-GE-A3	Sédimentation et stratigraphie	Sedimentation and Stratigraphy		9 MAI	9H à 12H
14-GE-A4	Géologie structurale	Structural Geology		9 MAI	14H à 17H
14-GE-A5	Mécanique des roches	Rock Mechanics		9 MAI	14H à 17H
14-GE-A6	Géotechnique	Geotechnical		3 MAI	9H à 12H
14-GE-A7	Géophysique appliquée	Applied Geophysics		3 MAI	9H à 12H
Groupe B		Group B			
14-GE-B1	Investigation géotechnique de sites	Geotechnical Site Investigation		3 MAI	9H à 12H
14-GE-B2	Écogéologie	Environmental Geology		3 MAI	9H à 12H
14-GE-B3	Économie et évaluation des ressources	Resource Economics and Valuation		2 MAI	14H à 17H
14-GE-B4	Exploration et géologie minière	Exploration and Mining Geology		2 MAI	14H à 17H

Génie géomatique		Geomatics Engineering		Date	
Groupe A		Group A			
14-GM-A1	Arpentage	Surveying		2 MAI	9H à 12H
14-GM-A2	Ajustement des observations et analyse de données	Adjustment of Observations and Data Analysis		9 MAI	9H à 12H
14-GM-A3	Géodésie et positionnement	Geodesy and Positioning		3 MAI	9H à 12H
14-GM-A4	Photogrammétrie	Photogrammetry		2 MAI	14H à 17H
14-GM-A5	Téledétection et analyse d'images	Remote Sensing and Image Analysis		2 MAI	14H à 17H
14-GM-A6	Systèmes d'information géographique	Geospatial Information Systems		9 MAI	9H à 12H
14-GM-A7	Aménagement du territoire et gestion de l'environnement	Land Use Planning and Environmental Management		2 MAI	9H à 12H
Groupe B		Group B			
14-GM-B1	Modélisation numérique du terrain	Digital Terrain Modelling		9 MAI	9H à 12H
14-GM-B2	Navigation par satellite	Satellite Navigation		9 MAI	14H à 17H
14-GM-B3	Réseaux et levés techniques de précision	Networks and Precise Engineering Surveys		9 MAI	14H à 17H
14-GM-B4	Hydrographie	Hydrography		9 MAI	9H à 12H

Horaire des examens d'admission – Session de MAI 2020 Admission Examinations Schedule – MAY 2020 session

Génie industriel		Industrial Engineering		Date	
Groupe A		Group A			
14-IN-A1	Recherche opérationnelle	Operations Research	2 MAI	9H à 12H	
14-IN-A2	Analyse et conception du travail	Analysis and Design of Work	3 MAI	9H à 12H	
14-IN-A3	Planification des installations	Facilities Planning	2 MAI	14H à 17H	
14-IN-A4	Gestion de la production	Production Management	2 MAI	14H à 17H	
14-IN-A5	Planification, contrôle et assurance de la qualité	Quality Planning, Control and Assurance	3 MAI	9H à 12H	
14-IN-A6	Simulation des systèmes	Systems Simulation	9 MAI	9H à 12H	
14-IN-A7	Probabilités et statistiques appliquées	Applied Probability and Statistics	9 MAI	9H à 12H	
Groupe B		Group B			
14-IN-B1	Procédés de fabrication	Manufacturing Processes	2 MAI	14H à 17H	
14-IN-B2	Ergonomie	Ergonomics	2 MAI	14H à 17H	
14-IN-B3	Problèmes de transport en logistique	Logistics : Transportation Aspects	3 MAI	9H à 12H	
14-IN-B4	Santé et sécurité industrielles	Industrial Safety and Health	3 MAI	9H à 12H	
Génie informatique		Computer Engineering		Date	
Groupe A		Group A			
14-IF-A1	Électronique	Electronics	2 MAI	9H à 12H	
14-IF-A2	Conception de systèmes numériques	Digital Systems Design	9 MAI	14H à 17H	
14-IF-A3	Architecture des ordinateurs	Computer Architecture	9 MAI	14H à 17H	
14-IF-A4	Conception de programmes et structures de données	Program Design and Data Structures	2 MAI	14H à 17H	
14-IF-A5	Systèmes d'exploitation	Operating Systems	3 MAI	9H à 12H	
14-IF-A6	Génie logiciel	Software Engineering	3 MAI	9H à 12H	
14-IF-A7	Communications entre ordinateurs	Computer Communications	9 MAI	9H à 12H	
Groupe B		Group B			
14-IF-B1	Architecture avancée d'ordinateurs	Advanced Computer Architecture	2 MAI	14H à 17H	
14-IF-B2	Principes de VLSI	Principles of VLSI	2 MAI	14H à 17H	
14-IF-B3	Bases de données et fichiers	Data Bases and File Systems	2 MAI	9H à 12H	
14-IF-B4	Conception avancée de logiciel	Advanced Software Design	2 MAI	9H à 12H	

Horaire des examens d'admission – Session de MAI 2020
Admission Examinations Schedule – MAY 2020 session

Horaire des examens d'admission – Session de MAI 2020 Admission Examinations Schedule – MAY 2020 session

Génie logiciel		Software Engineering		Date	
Groupe A		Group A			
14-LO-A1	Algorithmes et structures de données	Algorithms and Data Structures		3 MAI	9H à 12H
14-LO-A2	Structures de calcul	Computing Structures		9 MAI	14H à 17H
14-LO-A3	Conception logicielle	Software Design		9 MAI	14H à 17H
14-LO-A4	Exigences et spécifications en génie logiciel	Requirements and Specifications in Software Engineering		3 MAI	9H à 12H
14-LO-A5	Assurance-qualité logicielle	Software Quality Assurance		2 MAI	9H à 12H
14-LO-A6	Processus logiciels	Software Process		2 MAI	9H à 12H
14-LO-A7	Sécurité/Sûreté	Security/Safety		9 MAI	14H à 17H
Groupe B		Group B			
14-LO-B1	Fiabilité et tolérance aux fautes	Reliability and Fault Tolerance		9 MAI	14H à 17H
14-LO-B2	Modélisation et vérification des logiciels (méthodes formelles)	Software Modeling and Verification (Formal Methods)		2 MAI	9H à 12H
14-LO-B3	Rétroingénierie, maintenance et évolution	Reverse Engineering, Maintenance and Evolution		3 MAI	9H à 12H
14-LO-B4	Communications entre ordinateurs	Computer Communications		9 MAI	9H à 12H
Génie des matériaux et de métallurgie		Materials and Metallurgical Engineering		Date	
Groupe A		Group A			
14-MT-A1	Thermodynamique métallurgique	Metallurgical Thermodynamics		2 MAI	9H à 12H
14-MT-A2	Phénomènes d'échanges métallurgiques	Metallurgical Rate Phenomena		3 MAI	9H à 12H
14-MT-A3	Procédés d'extraction des métaux	Metal Extraction Processes		9 MAI	9H à 12H
14-MT-A4	Structure des matériaux	Structure of Materials		2 MAI	14H à 17H
14-MT-A5	Comportement mécanique et rupture des matériaux	Mechanical Behavior and Fracture of Materials		9 MAI	14H à 17H
14-MT-A6	Matériaux d'ingénierie	Engineering Materials		2 MAI	9H à 12H
14-MT-A7	Corrosion et oxydation	Corrosion and Oxidation		3 MAI	9H à 12H
Groupe B		Group B			
14-MT-B1	Hydrométallurgie et électrométallurgie	Hydrometallurgy and Electrometallurgy		3 MAI	9H à 12H
14-MT-B2	Sidérurgie	Ironmaking and Steelmaking		2 MAI	14H à 17H
14-MT-B3	Transformation des métaux	Metal Fabrication		9 MAI	14H à 17H
14-MT-B4	Métallurgie physique des fontes et des aciers	Physical Metallurgy of Iron and Steel		3 MAI	9H à 12H

Horaire des examens d'admission – Session de MAI 2020 Admission Examinations Schedule – MAY 2020 session

Génie mécanique		Mechanical Engineering		Date	
Groupe A		Group A			
16-MC-A1	Thermodynamique appliquée, mécanique des fluides et transfert de chaleur	Applied Thermodynamics, Fluid Mechanics and Heat Transfer	3 MAI	9H à 12H	
16-MC-A2	Cinématique et dynamique des machines	Kinematics and Dynamics of Machines	2 MAI	14H à 17H	
16-MC-A3	Analyse des systèmes et régulation	System Analysis and Control	3 MAI	9H à 12H	
16-MC-A4	Conception et fabrication d'éléments de machines	Design and Manufacture of Machine Elements	9 MAI	9H à 12H	
16-MC-A5	Machines hydrauliques	Fluid Machinery	2 MAI	14H à 17H	
16-MC-A6	Résistance des matériaux avancée	Advanced Strength of Materials	9 MAI	9H à 12H	
16-MC-A7	Génie électrique et électronique	Electrical and Electronics Engineering	2 MAI	9H à 12H	
Groupe B		Group B			
16-MC-B1	Contrôle environnemental des bâtiments	Building Environmental Control	2 MAI	14H à 17H	
16-MC-B2	Systèmes de fabrication intégrés	Integrated Manufacturing Systems	2 MAI	14H à 17H	
16-MC-B3	Mécanique des fluides avancée	Advanced Fluid Mechanics	9 MAI	14H à 17H	
16-MC-B4	Analyse par éléments finis	Finite Element Analysis	9 MAI	9H à 12H	

Génie mécatronique		Mechatronics Engineering		Date	
Groupe A		Group A			
16-MK-A1	Analyse des systèmes et régulation	System Analysis and Control	3 MAI	9H à 12H	
16-MK-A2	Circuits	Circuits	2 MAI	14H à 17H	
16-MK-A3	Électronique	Electronics	2 MAI	9H à 12H	
16-MK-A4	Mécanique des systèmes robotiques	Robot Mechanics	9 MAI	14H à 17H	
16-MK-A5	Thermodynamique appliquée, mécanique des fluides et transfert de chaleur	Applied Thermodynamics, Fluid Mechanics and Heat Transfer	3 MAI	9H à 12H	
16-MK-A6	Cinématique et dynamique des machines	Kinematics and Dynamics of Machines	2 MAI	14H à 17H	
16-MK-A7	Réseaux et machines électriques	Power Systems and Machines	2 MAI	14H à 17H	
Groupe B		Group B			
16-MK-B1	Signaux et communications	Signals and Communications	3 MAI	9H à 12H	
16-MK-B2	Systèmes de commande avancés	Advanced control Systems	9 MAI	14H à 17H	
16-MK-B3	Électronique de puissance et entraînements	Power Electronics and Drives	2 MAI	14H à 17H	
16-MK-B4	Conception et fabrication d'éléments de machines	Design Manufacture of Machine Elements	9 MAI	9H à 12H	

Horaire des examens d'admission – Session de MAI 2020 Admission Examinations Schedule – MAY 2020 session

Génie minier-minéralurgique		Mining and Mineral Processing Engineering		Date
Groupe A		Group A		
14-MI-A1	Géologie générale et exploration	General Geology and Exploration	2 MAI	9H à 12H
14-MI-A2	Méthodes d'extraction en souterrain et conception minière	Underground Mining Methods and Design	3 MAI	9H à 12H
14-MI-A3	Minéralurgie	Mineral Processing	2 MAI	14H à 17H
14-MI-A4	Méthodes d'extraction en surface et conception minière	Surface Mining Methods and Design	9 MAI	14H à 17H
14-MI-A5	Exploitation minière et environnement	Mining and the Environment	9 MAI	9H à 12H
14-MI-A6	Mécanique des roches appliquée	Applied Rock Mechanics	3 MAI	9H à 12H
14-MI-A7	Fragmentation des roches	Rock Fragmentation	2 MAI	9H à 12H
Groupe B		Group B		
14-MI-B1	Évaluation minière et estimation des ressources	Mine Valuation and Mineral Resource Estimation	2 MAI	14H à 17H
14-MI-B2	Conception et opération d'usines minéralurgiques	Mill Design and Operations	9 MAI	14H à 17H
14-MI-B3	Commande automatique en usine	Mill Process Control	2 MAI	9H à 12H
14-MI-B4	Gestion de la mine et analyse des systèmes	Mine Management and Systems Analysis	9 MAI	9H à 12H

Génie physique		Physics Engineering		Date
Groupe A		Group A		
14-PH-A1	Mécanique classique	Classical Mechanics	2 MAI	9H à 12H
14-PH-A2	Physique statistique	Statistical Physics	3 MAI	9H à 12H
14-PH-A3	Électromagnétisme – Propagation	Electromagnetics – Propagation	9 MAI	14H à 17H
14-PH-A4	Mécanique quantique	Quantum Mechanics	2 MAI	14H à 17H
14-PH-A5	Dispositifs à semi-conducteurs et circuits	Semiconductors Devices and Circuits	2 MAI	14H à 17H
14-PH-A6	Physique de l'état solide	Solid State Physics	9 MAI	14H à 17H
14-PH-A7	Optique	Optics	3 MAI	9H à 12H
Groupe B		Group B		
14-PH-B1	Physique du rayonnement	Radiation Physics	3 MAI	9H à 12H
14-PH-B2	Ingénierie optoélectronique	Electro-optical Engineering	2 MAI	9H à 12H
14-PH-B3	Signaux et communications	Signals and Communications	3 MAI	9H à 12H
14-PH-B4	Thermodynamique appliquée et transfert de chaleur	Applied Thermodynamics and Heat Transfer	3 MAI	9H à 12H

Horaire des examens d'admission – Session de MAI 2020
Admission Examinations Schedule – MAY 2020 session