Université de Mons 15-11-2024 11:38 - Page 1 .BAB1 - Ir. civil - du 06 au 25 janvier 2025

	06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
8h15	I-MARO-020 - Algèbre 1 Examen écrit, TUYTTENS, Ho. 03, Ho. 12, Ho. 24	I-MARO-021 - Analyse1 Examen écrit,VANDAELE,Ho.03,Ho.12,Ho.24	Examen écrit,MOINY,Ho.11,Ho.12,Ho.24
12h15 12h30			
18h00			
mardi		all a	O *
8h15	I-MRDV-020 - Statique et statique appliquée Examen écrit,KOUROUSSIS,VERLINDEN,Ho.03,Ho.12,Ho.24	I-GMEC-021 - Géométries, com. graphique Examen écrit,RIVIERE LORP IEVRE, <i>Ho.03,Ho.12.Ho.24</i>	I-SDMA-020 - Eléments de chimie physique, Examen oral, DECROLY <.BAB1 - Ir. civil> <examens bab1=""> BAB1 - Examen 11, EpB10.111.SdmaSC</examens>
12h15 12h30 13h30 17h30		111,90	I-SDMA-020 - Eléments de chimie physique,Examen oral,DECROLY <.BAB1 - Ir. civil> <examens bab1=""> BAB1 - Examen 12,EpB10.111.SdmaSC</examens>
8h15	I-SDMA-020 - Eléments de chimie physique, Examen oral, DECROLY <.BAB1 - Ir. civil> <examens -="" 01,="" bab1="" epb10.111.sdmasc<="" examen="" td=""><td>J-LANG-151 - English I - part 1 Examen écrit,SCHUTZ, Ho.03, Ho.12, Ho.24</td><td>I-SDMA-020 - Eléments de chimie physique, Examen oral, DECROLY <.BAB1 - Ir. civil> <examens bab1=""> BAB1 - Examen 13, EpB10.111.SdmaSC</examens></td></examens>	J-LANG-151 - English I - part 1 Examen écrit,SCHUTZ, Ho.03, Ho.12, Ho.24	I-SDMA-020 - Eléments de chimie physique, Examen oral, DECROLY <.BAB1 - Ir. civil> <examens bab1=""> BAB1 - Examen 13, EpB10.111.SdmaSC</examens>
12h15 12h30 13h30 17h30	I-SDMA-020 - Eléments de chimie physique,Examen oral,DECROLY <.BAB1 - Ir. civil> <examens bab1=""> BAB1 - Examen 02,EpB10.111.SdmaS0</examens>	id we.	I-SDMA-020 - Eléments de chimie physique, Examen oral, DECROLY <.BAB1 - Ir. civil> <examens bab1=""> BAB1 - Examen 14, EpB10.111.SdmaSC</examens>
8h15	I-SDMA-020 - Eléments de chimie physique, Examen oral, DECROLY <.BAB1 - Ir. civil> <examens bab1=""> BAB1 - Examen 03, EpB10.11 L.SdmaSC</examens>	I-SDMA-020 - Eléments de chimie physique, Examen oral, DECROLY <.BAB1 - Ir. civil. EXAMENS BAB1 - BAB1 - Examen 07, EpB10.111.SdmaSC	I-SDMA-020 - Eléments de chimie physique, Examen oral, DECROLY <.BAB1 - Ir. civil> <examens bab1=""> BAB1 - Examen 15, EpB10.111.SdmaSC</examens>
22h15 12h30 13h30 17h30	I-SDMA-020 - Eléments de chimie physique, Examen oral, DECROLY <.BAB1 - Ir. civil> <examens bab1=""> BAB1 - Examen 04, EpB10.111.SumaSC</examens>	-SDI/IA-020 - Eléments de chimie physique, Examen oral, DECROLY <.BAB1 - Ir. civil> <examens bab1=""> BAB1 - Examen 08, EpB10.111.SdmaSC</examens>	I-SDMA-020 - Eléments de chimie physique, Examen oral, DECROLY <.BAB1 - Ir. civil> <examens bab1=""> BAB1 - Examen 16, EpB10.111.SdmaSC</examens>
8h15	I-SDMA-020 - Eléments de chimie physique, Examen oral, DECROLY <.BAB1 - Ir. civil> <examens bab1=""> BAB1 - Examen 05, EpB10.111.SdmaSC</examens>	I-SDMA-020 - Eléments de chimie physique, Examen oral, DECROLY <.BAB1 - Ir. civil> <examens bab1=""> BAB1 - Examen 09, EpB10.111.SdmaSC</examens>	
12h15 12h30 13h30	I-SDMA-020 - Eléments de chimie physique, Examen oral, DECROLY <.BAB1 - Ir. civil> <examens bab1=""> BAB1 - Examen 06, EpB10.111.SdmaSC</examens>	I-SDMA-020 - Eléments de chimie physique, Examen oral, DECROLY <.BAB1 - Ir. civil> <examens bab1=""> BAB1 - Examen 10, EpB10.111.SdmaSC</examens>	

	06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
8h15			I-ARCH-001 - S'initier compréhension archi, Examen oral, KASRI
	I-MARO-020 - Algèbre 1	I-MARO-021 - Analyse1	< BAB1 - In civil architecte> < EXAMENS BAB1 Ir ARCHI> BAB1 Ir ARCHI - Examen 02
12h15	Examen écrit, TUYTTENS, Ho. 03, Ho. 12, Ho. 24	Examen écrit, VANDAELE, Ho. 03, Ho. 12, Ho. 24	Jo.Eiffel
12h16 12h30 13h30		, X	
			I-ARCH-001 - S'initier compréhension archi, Examen oral, KASRI BAB1 - Ir. civil architecte> <examens archi="" bab1="" ir=""> BAB1 Ir ARCHI - Examen 01</examens>
			Jo.Eiffel
17h30 18h00 8h00	5 5 5		*
		O	
mardi			*
Ē			O
18h00			
8h15	I-MRDV-020 - Statique et statique appliquée	I-GMEC-021 - Géométries, com. graphique	
	Examen écrit,KOUROUSSIS,VERLINDEN,Ho.03,Ho.12,Ho.24	Examen écrit,RIVIERE LORP HEVRE,Ho.03,Ho.12,Ho.24	
12h15	, —		
12h15 12h30			
=		() ()	
401.00			
8h15		Summer Xunnan	
		-LANG-151 - English I - part 1	
12h15	5	Examen écrit,SCHUTZ,Ho.03,Ho.12,Ho.24	
12h15			
	V	γ Λ0	
18h00	_ <	LAPOULOS A STATE OF THE FORTER STREET AND DOOMEN	LADOUANA Production of
	I-PHYS-030 - Optique et ondes	I-ARCH-008 - Architecture du 21ème siècle, Examen oral, VAN ROOYEN <.BAB1 - Ir, civil architecte> <examens archi="" bab1="" ir=""> BAB1 Ir ARCHI - Examen 01</examens>	I-ARCH-111 - Projet d'architecture 1 Examen oral.AUTEM.DEBAILLEUX,FANFONE, Jo. ArchAt1, Jo. ArchAt2
Ö 12h15	Examen écrit,LOBRY,Ho.11	Jo.Maillart	+ I-ARCH-021 Communication Graphique
12h30			
13h30		I-A CH-008 - Architecture du 21ème siècle, Examen oral, VAN ROOYEN	I-ARCH-111 - Projet d'architecture 1
		BAB1 Ir. civil architecte> <examens archi="" bab1="" ir=""> BAB1 Ir ARCHI - Examen 02</examens>	Examen oral, AUTEM, DEBAILLEUX, FANFONE, Jo. ArchAt1, Jo. ArchAt2
17h30 18h00		Jo.Maillart	+ I-ARCH-021 Communication Graphique
8600			
samedi samedi			
sam			
3,			
18h00	DJ		

Université de Mons 15-11-2024 11:38 - Page 3 .BAB2 - Ir. civil - du 06 au 25 janvier 2025

	06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
- 12	30		
ipun 13	I-MRDV-022 - Dynamique des systèmes méca. Examen écrit, VERLINDEN, Ho.03, Ho.12, Ho.24, + I-MRDV-023 pour les BAB2 Ir. civil	I-TRMO-020 - Bases de thermodynamique Examen écrit,DE WEIRELD,FRERE,Ho.03,Ho.12,Ho.24	I-PHYS-022 - Phénomènes ondulatoires, Examen oral, MOINY, ZOGNING <.BAB2 - Ir. civil> <examens bab2=""> BAB2 - Examen 05 Ho.PhysLabA, Ho.PhysLabB, Ho.PhysLabC</examens>
- 12 - 12 - 13 - 13 - 13 - 14 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15	500 115 115		PHYS-022 - Phénomènes ondulatoires, Examen oral, MOINY, ZOGNING <.BAB2 - Ir. civil> <examens bab2=""> BAB2 - Examen 06 Ho.PhysLabA, Ho.PhysLabB, Ho.PhysLabC</examens>
13 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	V-LANG-153 - DevComSkills - part 1 Examen écrit,SCHUTZ,Ho.03,Ho.12,Ho.24		I-PHYS-022 - Phénomènes ondulatoires, Examen oral, MOINY, ZOGNING <.BAB2 - Ir. civil> <examens bab2=""> BAB2 - Examen 07 Ho.PhysLabA, Ho.PhysLabB, Ho.PhysLabC</examens>
mercredi		10010 4110	
13 W	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	I-MARO-024 Systèmes d'équations diff. Examen écrit, SIEBERT, Ho 03, Ho. 12, Ho. 24, +I-MARO-025 pour les BAB2 Ir. civil	I-MARO-004 - Analyse numérique Examen écrit BAECKELANT,ROUZE,VANDAELE NiDeVinci.Montague,NiDeVinci.Russel,NiDeVinci.Vaughan,NiDeVinci.Wüster
ipnej	500	2000/1	
13 13 17 18	I-GPRO-020 - Vers une ingénierie verte Examen écrit,HANTSON,THOMAS,Ho.03,Ho.12	IPHVS-022 - Phénomènes ondulatoires, Examen oral, MOINY, ZOGNING <.BAB2 - Ir. civil. <examens bab2=""> BAB2 - Examen 01 Ilo.PhysLabA, Ho.PhysLabB, Ho.PhysLabC</examens>	I-PHYS-022 - Phénomènes ondulatoires, Examen oral, MOINY, ZOGNING <.BAB2 - Ir. civil> <examens bab2=""> BAB2 - Examen 08 Ho.PhysLabA, Ho.PhysLabB, Ho.PhysLabC</examens>
ipendredi	115	I-PHYS-022 - Phénomènes ondulatoires, Examen oral, MOINY, ZOGNING <.BAB2 Ir. civil> < EXAMENS BAB2 > BAB2 - Examen 02 Ho.PhysLabA, Ho.PhysLabB, Ho.PhysLabC	I-PHYS-022 - Phénomènes ondulatoires, Examen oral, MOINY, ZOGNING <.BAB2 - Ir. civil> <examens bab2=""> BAB2 - Examen 09 Ho.PhysLabA, Ho.PhysLabB, Ho.PhysLabC</examens>
13 ABU		I-PHYS-022 - Phénomènes ondulatoires, Examen oral, MOINY, ZOGNING <.BAB2 - Ir. civil> <examens bab2=""> BAB2 - Examen 03 Ho.PhysLabA, Ho.PhysLabB, Ho.PhysLabC</examens>	I-PHYS-022 - Phénomènes ondulatoires, Examen oral, MOINY, ZOGNING <.BAB2 - Ir. civil> <examens bab2=""> BAB2 - Examen 10 Ho.PhysLabA, Ho.PhysLabB, Ho.PhysLabC</examens>
- 8	I-ILIA-002 - Méthodologie rientée objet Examen oral,BENJELLOUN,NiDeVinci.Montague,NiDeVinci.Wüster	I-PHYS-022 - Phénomènes ondulatoires, Examen oral, MOINY, ZOGNING <.BAB2 - Ir. civil> <examens bab2=""> BAB2 - Examen 04 Ho.PhysLabA, Ho.PhysLabB, Ho.PhysLabC</examens>	
ipa = 12			

13 janv 18 janv. 13 janv 18 janv. 15 janv. 16 janv 11 janv. 17 janv. 18 janv. 18 janv. 18 janv. 18 jan	I-GCMS-022 - Instabilités élastiques n écrit,DATOUSSAID,DOMGUE KAMWA,Do.SalleYernaux
I-MRDV-022 - Dynamique des systèmes méca. Examen écrit, VERLINDEN, Ho.03, Ho.12, Ho.24, + I-MRDV-023 pour les BAB2 Ir. civil Examen écrit, DE WEIRELD, FRERE, Ho.03, Ho.12, No.24 Examen écrit, DE WEIRELD, FRERE, Ho.12, No.24 Examen écrit, DE	
I-MRDV-022 - Dynamique des systèmes méca. Examen écrit, VERLINDEN, Ho.03, Ho.12, Ho.24, + I-MRDV-023 pour les BAB2 Ir. civil Examen écrit, DE WEIRELD, FRERE, Ho.03, Ho.12, No.24 Examen écrit, DE WEIRELD, FRERE, Ho.12, No.24 Examen écrit, DE	
I-MRDV-022 - Dynamique des systèmes méca. Examen écrit, VERLINDEN, Ho.03, Ho.12, Ho.24, + I-MRDV-023 pour les BAB2 Ir. civil Examen écrit, DE WEIRELD, FRERE, Ho.03, Ho.12, No.24 Examen écrit, DE WEIRELD, FRERE, Ho.12, No.24 Examen écrit, DE	
Examen écrit, VERLINDEN, Ho. 03, Ho. 12, Ho. 24, + I-MRDV-023 pour les BAB2 Ir. civil Examen écrit, DE WEIRELD, FRERE, Ho. 03, Ho. 12, No. 24 Examen écrit, DE WEIRELD, FRERE, Ho. 12, No. 24 Examen écrit, DE WEIRELD, FRERE, Ho. 12, No. 24 Examen écrit, DE WEIRELD, FRERE, Ho. 1	
This	n écrit,DATOUSSAID,DOMGUE KAMWA,Do.SalleYernaux
V-LANG-153 - DevComSkills - part 1	
V-LANG-153 - DevComSkills - part 1	
V-LANG-153 - DevComSkills - part 1	<u>* </u>
V-LANG-153 - DevComSkills - part 1	
17h30 18h00 8h00	
□ 12500 125	
E I-GCMS-021 - Théorie de la poutre élastique I-MARO-024 Systèmes d'équations diff.	
Examen écrit, DATOUSSAID, DOMGUE KAMWA, Do. Salle Yernaux Examen écrit, DATOUSSAID, DOMGUE KAMWA, Do. Salle Yernaux	
EXAMEN COLORA TOUSSAID, DOWIGOE RAIVIVVA, DO. Saile Terriaux This 1860	
8015	I-ARCH-113 - Projet d'architecture 3
	ral,BULOT,KASRI,LAINERI, <i>Jo.ArchAt1,Jo.ArchAt2</i> ,+I-ARCH-213
TO 12000 120	
	I-ARCH-113 - Projet d'architecture 3
Examen or	ral,BULOT,KASRI,LAINERI, <i>Jo.ArchAt1</i> , <i>Jo.ArchAt</i> 2,+I-ARCH-213
18/00 8h/5	
I-ARCH-002 - Comprendre et composer l'archi Examen oral,KASRI, Jo. Eiffel Examen oral,NAHON, Jo. Eiffel	
Examen oral, NARCH-002 - Comprendre et composer Parchi	
I-ARCH-002 - Comprendre et composer l'archi I-ARCH-041 - Sociologie	
Examen oral,KASRI, Jo Eiffel Examen oral,NAHON, Jo. Eiffel	
1700 1870 800	
- 12/s0	
samed the same of	
1900	

Université de Mons 15-11-2024 11:38 - Page 5 BAB3 - Ir Civil - CHIM.SDM - du 06 au 25 janvier 2025

	06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
8h15	I-FLMA-001 - Mécanique des fluides, Examen oral, COUSSEMENT <.BAB3 - Ir. civil> <examens bab3=""> BAB3 - Ir Civil - CHIM.SDM - Oral 01 Jo.FlmaSC</examens>	I-TRMO-003 - Thermodynamique chimique, Examen oral, DE WEIRELD, HENROTIN <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - CHIM.SDM</bab3_dominantes>	I-GPRO-02a - Chimie analytique instrumental, Examen oral, HANTSON, VITRY BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - CHIM.SDM EpB01.114.GproSC1,+ I-GPRO-229</bab3_dominantes>
18600			
12h30			
18h00			
10h15 10h30	I-SDMA-016 - Elasticité plasticité solides, Examen oral, GONON <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - CHIM.SDM EpB04.218.SdmaSC</bab3_dominantes>	I-SDMA-013 - Electrochemical processes and, Examen oral, CLIVIE <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dqminaltes> BAB3 - Ir Civil> CHIM.SDM EpB04.218.SdmaSC,+LSD.MA-024 Compléments d'électrochimie</bab3_dqminaltes>	- I-MARO-033 - Analyse des données, Examen écrit, SIEBERT «BAB3 - Ir, civil» «BAB3_DOMINANTES» BAB3 - Ir Civil - CHIM.SDM, «BAB3 - Ir, civil» «BAB3_DOMINANTES» BAB3 - Ir Civil - IG, Ha_23 - I-META-023 - Plans d'expériences et méthode, Examen écrit, VITRY «BAB3 - Ir, civil» «BAB3_DOMINANTES» BAB3 - Ir Civil - CHIM.SDM_EB01.116.GproSC2
12h15 12h30		1111	<.BAB3 - II. ONI> <bab3_uuminan es="" i=""> BAB3 - II CWI - CHIM.SUM,EPEUT.716.GPIOSCZ</bab3_uuminan>
12h30			
		12 Me	
12h15 12h30	I-SDMA-005 - Techniques de caractérisation, Examen oral, GONON VITRY <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - OHIM SDM EpB04.218.SdmaSC</bab3_dominantes>	V-LANG-155 - English III - part 1 Examen écrit,SCHUTZ,Ho.03,Ho.12	I-SEMI-001 - Electronique appliquée Examen écrit,DUALIBE, <i>Ho.12</i>
Veno			
8h15	<u></u>	I-SDMA-002 - Rhéologie, Examen écrit, OLIVIER <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - CHIM.SDM EpB04.218.SdmaSC</bab3_dominantes>	
12h15 12h30 88			

Université de Mons 15-11-2024 11:38 - Page 6 BAB3 - Ir Civil - ELECTRICITE - du 06 au 25 janvier 2025

		06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.		20 janv 25 janv.
. <u>e</u>	12h15	HSIA-001 - ThéorCirc Examen écrit, DUTOIT <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - ELECTRICITE <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - ENERGIE Ho.21</bab3_dominantes></bab3_dominantes>	I-ISIA-021 - IntroIntellNum,Examen écrit,GOSSELIN <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - ELECTRICITE,Ho23</bab3_dominantes>	< RAB3 - Ir civil>	élécom numériques,Examen oral,MOEYAERT,WUILPART <examens bab3=""> BAB3 - Ir Civil - ELEC - Oral 02 Do.TeleSC</examens>
lundi	12h30 13h30 17h30				ommunications optiques, Examen oral, WUILPART MENS BAB3> BAB3 - Ir Civil - ELEC - Oral 03, Do. TeleSC
=	18h00 8h15			< BABS Nr. civing EXAMENS BAB3> BAB	I-TELE-003 - Principes télécom numériques Examen oral,MOEYAERT,WUILPART 33 - Ir Civil - ELEC - Oral 02A - BAB3 - Ir. civil> <examens bab3=""> BAB3 - Ir Civil - ELEC - Oral 03A Do. TeleSC</examens>
mardi	12h15 12h30		aire	0	
redi	18h00 8h15	I-ISIA-020 - SystLog,Examen écrit,GOSSELIN <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - ELECTRICITE,<i>Ho.21</i></bab3_dominantes>	1,001		élécom numériques ,Examen oral,MOEYAERT,WUILPART <examens bab3=""> BAB3 - Ir Civil - ELEC - Oral 03 <i>Do.TeleSC</i></examens>
mercredi	13h30 17h30 18h00		111, 90		ommunications optiques,Examen oral,WUILPART MENS BAB3> BAB3 - Ir Civil - ELEC - Oral 02, <i>Do.TeleSC</i>
·5	8h15		I-FLMA 001 - Mécanique des fluides Examen oral, COUSSEMENT <.BAB3 - U. gvills «EXAMENS BAB3» BAB3 - Ir Civil - ELEC - Oral 02, <i>Jo.FlmaSC</i>	<.BAB3 - Ir. civil> <examens bab3=""> BAB</examens>	FTELE-004 - Télécommunications optiques Examen oral, WUILPART 33 - Ir Civil - ELEC - Oral 02A - E.BAB3 - Ir. civil > EXAMENS BAB3 - Ir. Civil - ELEC - Oral 03A Do. TeleSC
jeudi	12h30 13h30 17h30 18h00		FLMA-00 Mécanique des fluides Eumén oral COUSSEMENT <.BAB3 - Ir. c/M2 - <examens -="" 03a="" <examens="" bab3="" c="" elec="" filmasc<="" ir.="" jo.="" m2="" m3="" oral="" td=""><td></td><td></td></examens>		
redi	8h15	I-SECO-425 - Commande des procédés Examen écri.MATON.RENOTTE, «BAB3 - Ir. civis «BAB3.) DOMNANTES» BAB3 - Ir. Civil - LECTRICITE «BAB3 - Ir. civil» «BAB3.] DOMNANTES» BAB3 - Ir. Civil - ENERGIE «BAB3 - Ir. civil» «BAB3.] DOMNANTES» BAB3 - Ir. Civil - MECA, Ir. civil	V-LANG-155 - English III - part 1 Examen écrit,SCHUTZ,Ho.03,Ho.12		MI-001 - Electronique appliquée Examen écrit,DUALIBE, <i>Ho.12</i>
vendredi	12h30				
ipe	12h30	C.O.			
samedi					



Université de Mons 15-11-2024 11:38 - Page 8 BAB3 - Ir Civil - IG - du 06 au 25 janvier 2025

		06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
	8h15 10h15 10h30 12h15	I-ILIA-004 - Modélisation et programmation, Examen écrit, DUPONT <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - IG, Ho.23</bab3_dominantes>	I-MARO-035 - OptmLin, Examen écrit, GILLIS, <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - IG, Do. Salle Yernaux I-MARO-036 - OptimNonLin, Examen écrit, <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - IG, Do. Salle Yernaux</bab3_dominantes></bab3_dominantes>	I-FLMA-001 - Mécanique des fluides, Examen oral, COUSSEMENT BAB3 - II. civil> <examens bab3=""> BAB3 - Ir Civil - IG - Oral 07, Jo. FlmaSC</examens>
lundi	13h30 17h30 18h00		I-MARO-036 - OptimNonLin, Examen écrit, VANDAELE <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - IG, Do. CartonPC</bab3_dominantes>	I-FLMA-001 - Mécanique des fluides, Examen oral, COUSSEMENT <.BAB3 - Ir. civil> <examens bab3=""> BAB3 - Ir Civil - IG - Oral 08, Jo. FlmaSC</examens>
mardi	8h00			
Ë	13h30 16h30 18h00			SINFO-013 - Modélisation logicielle, Examen écrit, CARDOEN, MENS <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - IG, NiGA. Plisnier</bab3_dominantes>
mercredi	10h15 12h15 12h30	I-ISIA-030 - SignProces1,Examen écrit,DUTOIT <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - IG Do.Salle Yernaux,+ I-ISIA-031</bab3_dominantes>	I-ILIA-024 - Modélisation des données, Examen écrit, MAHMOUDI <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_do ntes="" vina=""> BAB3 - Ir Civil - IG, Ho.23</bab3_do>	I-MARO-033 - Analyse des données Examen écrit. SIEBERT <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - CHIM.SDM,<bab3 -="" civil="" ir.=""> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - IG, Ho 23</bab3_dominantes></bab3></bab3_dominantes>
mer	18h00		111.90	
jeudi	12h30		20° 20'1	
ej	18h00	Č	in the second se	
vendredi	12h15	I-MARO-013 - Machine Learning, Examen écrit, SIEBER <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - G, Fo.24</bab3_dominantes>	V-LANG-155 - English III - part 1 Examen écrit,SCHUTZ,Ho.03,Ho.12	I-SEMI-001 - Electronique appliquée Examen écrit,DUALIBE, <i>Ho.1</i> 2
ven	18h00			
samedi	8h15 12h15 12h30		I-FLMA-001 - Mécanique des fluides, Examen oral, COUSSEMENT <.BAB3 - Ir. civil> <examens bab3=""> BAB3 - Ir Civil - IG - Oral 05, Jo. FlmaSC</examens>	
san	13h30 17h30 18h00		I-FLMA-001 - Mécanique des fluides, Examen oral, COUSSEMENT <.BAB3 - Ir. civil> <examens bab3=""> BAB3 - Ir Civil - IG - Oral 06, Jo. FlmaSC</examens>	

		06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv	v 25 janv.
di		I-GMEC-023 - Dessin technique, Examen écrit, RIVIERE LORPHEVRE <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - MECA, Do. Salle Yernaux</bab3_dominantes>	I-FLMA-001 - Mécanique des fluides, Examen oral, COUSSEMENT <.BAB3 - Ir. civil> <examens bab3=""> BAB3 - Ir Civil - MECA - Oral 09, Jo. FlmaSC</examens>		
lun	12h15 12h30 13h30		I-META-201 - AlliagMétal I-FLMA-001 - Mécanique des fluide	<.BAB3 - Ir. civil> <bab3_doi< td=""><td>ramen écrit,DATOUSSAID,DOMGUE KAMWA MINANTES> BAB3 - Ir Civil - MECA alle Yernaux</td></bab3_doi<>	ramen écrit,DATOUSSAID,DOMGUE KAMWA MINANTES> BAB3 - Ir Civil - MECA alle Yernaux
mardi	8h00				
me	18h00				
mercredi	12h15		I-GMEC-001 - Technologie fabrications meca Examen oral, DUCOBU <babs -="" 109="" babs="" babs»="" civil="" civils="" comp<="" company="" graecsc,+="" i-gmec-002="" ir="" ir,="" jo.="" meca="" oral="" td="" ="" «examens=""><td>I-META-201 - AlliagMétal Examen oral, DELAUNOIS «.BAB3 - Ir. civil» <examens -="" bab3="" bab3»="" civil="" epb01.114.gprosc1<="" ir="" meca="" oral="" td=""><td>I-FLMA-001 - Mécanique des fluides Examen oral COUSSEMENT 09 <-BAB3 - Ir. civil> <examens -="" 10="" bab3="" civil="" fimasc<="" ir="" jo.="" meca="" oral="" td=""></examens></td></examens></td></babs>	I-META-201 - AlliagMétal Examen oral, DELAUNOIS «.BAB3 - Ir. civil» <examens -="" bab3="" bab3»="" civil="" epb01.114.gprosc1<="" ir="" meca="" oral="" td=""><td>I-FLMA-001 - Mécanique des fluides Examen oral COUSSEMENT 09 <-BAB3 - Ir. civil> <examens -="" 10="" bab3="" civil="" fimasc<="" ir="" jo.="" meca="" oral="" td=""></examens></td></examens>	I-FLMA-001 - Mécanique des fluides Examen oral COUSSEMENT 09 <-BAB3 - Ir. civil> <examens -="" 10="" bab3="" civil="" fimasc<="" ir="" jo.="" meca="" oral="" td=""></examens>
mer	13h30 17h30 18h00	I-GCMS-021 - Théorie de la poutre élastique Examen écrit, DATOUSSAID, DOMGUE KAMWA <bab3 -="" civil="" ir.=""> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - MICA_BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - MINES Do. Salle Yernaux</bab3_dominantes></bab3_dominantes></bab3>	I-GMEC-001 - Technologie fabrications meda, E. agrien i ral, DUCOBU <.BAB3 - Ir. civil> EXAMENS BAB3> BAB3 - Ir Civil - MECA - Oral 10 Jo. GmecSC,+ I-GMEC-002	<.BAB3 - Ir. civil> <examens b<="" td=""><td>ications meca,Examen oral,DUCOBU AB3> BAB3 - Ir Civil - MECA - Oral 11 C,+ I-GMEC-002</td></examens>	ications meca,Examen oral,DUCOBU AB3> BAB3 - Ir Civil - MECA - Oral 11 C,+ I-GMEC-002
ij	8h00 12h30		33 V/		
jendi	18h00		is we.		
Iredi	8h15	I-SECO-625 - Commande des procédes Extenten cont.MATON.RENOTTE, «BABS - Ir. civi» «BABS, DOMINANTES» BABS - Ir. Civi » - LECTRICITE «BABS - Ir. civi» «BABS, DOMINANTES» BABS - Ir. Civi » - LECTRICITE «BABS - Ir. civi» «BABS, DOMINANTES» BABS - Ir. Civi » - LECTRICITE «BABS - Ir. civi» «BABS, DOMINANTES» BABS - Ir. Civi » - MICCLI (1997)	Y-LANG-155 - English III - part 1 Examen écrit,SCHUTZ,Ho.03,Ho.12		ctronique appliquée ;DUALIBE, <i>Ho.12</i>
vendredi	18h00		50		
edi	8h00 12h30	CO			
samedi					

Université de Mons 15-11-2024 11:38 - Page 10 BAB3 - Ir Civil - MINES - du 06 au 25 janvier 2025

	06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
_		I-GMIN-011 - Extraction ressources miné., Examen oral, ANCIA, VANOVERBEKE <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - MINES</bab3_dominantes>	GEOL-001 - Géologie générale, Examen oral, BAELE, CORON BAB3 - In civil > <bab3_dominantes> BAB3 - In Civil - MINES, Ho. Geol 118</bab3_dominantes>
12 -	28:05 I-FLMA-001 - Mécanique des fluides,Examen oral,COUSSEMENT	Jo.Gmin014	
	<.BAB3 - Ir. civil> <examens -="" 12,="" bab3="" civil="" flmasc<="" ir="" jo.="" mines="" oral="" td=""><td>76</td><td></td></examens>	76	
mardi	22300		
E	enco		
	22015	I-GEOL-003 - Géologie structurale et tecton, VANDYCKE <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - MINES. Ho. Geol118</bab3_dominantes>	
mercr	I-GCMS-021 - Théorie de la poutre élastique Examen écrit, DATOUSSAID, DOMGUE KAMWA <bab3 -="" civil="" ir.=""> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - MINES Do. Salle Vernaux Do. Salle Vernaux</bab3_dominantes></bab3>	11/19	I-GPRO-028 - Chimie analytique instrumental, Examen oral, HANTSON, VITRY <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - MINES EpB01.114.GproSC1</bab3_dominantes>
jeudi	2200	De Colo	
	1800		
redi	I-GMIN-001 - Comportement mécanique des géo, Examen mixte, DESCAMPS <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - MINES Jo.Gmin014</bab3_dominantes>	V-LANG-155 - English III - part 1 Examen écrit,SCHUTZ,Ho.03,Ho.12	I-SEMI-001 - Electronique appliquée Examen écrit,DUALIBE, <i>Ho.12</i>
vendredi	20:00		
	2215	I-GEOL-002 - Paléontologie stratigraphique, Examen oral, BAELE, DUPONT <.BAB3 - Ir. civil> <bab3_dominantes> BAB3 - Ir Civil - MINES, Ho. Geol 118</bab3_dominantes>	
samedi	28:30		
	8600		

	06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
- 8H	I-GPRO-027 - Envi. & traitements des eaux Examen oral,HANTSON, EpB01.114. GproSC1	I-SDMA-030 - Éléments de chimie générale Examen oral,DECROLY, <i>EpB10.111.SdmaSC</i>	
12h	200	Š'¿	
3h 12h 12h 13h	15	.0,	I-ARCH-115 - Projet d'architecture 5 Examen oral,AVEZ,TOUSSAINT,Jo.ArchAt1,Jo.ArchAt2
12h	30 30 30 30		I-ARCH-115 - Projet d'architecture 5 Examen oral,AVEZ,TOUSSAINT,Jo.ArchAt1,Jo.ArchAt2
- 12h	I-GCMS-109 - Mécanique des structures Examen écrit,DATOUSSAID,DOMGUE KAMWA,Ho.23	I-ARCH-032 - Architectonique & technoso Examen écrit, AVEZ, Ho.21	
mercredi	00	111, 90	
81	oo 30	20° 20'	
ip 12h		ib we.	
ip		V-LANG-155 - English III - part 1 Examen écrit,SCHUTZ,Ho.03,Ho.12	I-TRMI-023 - Thermique des bâtiments Examen oral,DE PAEPE,FELDHEIM,EpB07.225.TrmiSC
vendredi	I-GCMS-125 - Construction métallique 1 Examen oral,DESCAMPS,MARY,Jo.Greisoh,+ I-GCMS-126	500	
81	15	I-POLY-666 - Urbanisme Examen écrit,KOUTRA, <i>Jo.Eiffel</i>	
ip amed	300		



	06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
an.	~		
in 12kg		I-SDMA-028 - Prop. Matériaux nano. micro.,Examen oral,DEBLIQUY,VITRY	
1715	<.MAB1 - Ir. civil chimie et SDM, FS> <option> Ingénierie des Matériaux EpB01.114.GproSC1</option>	<.MAB1 - Ir. civil chimie et SDM, FS> <option> Ingénierie des Matériaux EpB04.218.SdmaSC,+ I-META-027</option>	I-META-024 - Modélisation physique et numér Examen oral, VITRY, EpB01.114. GproSC1
18h/s	00 00 	0	•
D	50 50		\\'
	50 50		I-TRMI-034 - Heat Exchangers Examen oral,DE PAEPE,EpB07.220.TrmiSC2
8h	I-GPRO-100 - Prop. & car. des polymères Examen oral,DUCOBU,MINCHEVA,ODENT,EpB01.114.GproSC1,+ I-GMEC-003	,,0/, 1//0	
12hr 12hr 12hr 12hr 12hr 12hr 12hr 12hr		I-GPRO-003 - Op. Unitaires génie chimique, Exame, oral, BROHEZ, THOMAS <.MAB1 - Ir. civil chimie et SDM, FS> <option> Genie des procédés et bioprocédés EpB01.114.GproSC1</option>	
17h; 18h; 8h;	15	I-GPRO-006 - Génie des réacteurs Examen écrit,BROHEZ THOMAS,EpB01.114.GproSC1	
12h: 12h: 12h: 13h: 17h:	15	6.70,	I-FLMA-107 - Numerical Modelling in Aerothe Examen oral, COUSSEMENT, DE PAEPE, Jo. FlmaSC
18h/s		CI	
Neudredi	I-TRMI-005 - Combustion and Burners Examen oral,DE PAEPE,EpB07.225 TrmiSC	I-GMEC-001 - Technologie fabrications meca, Examen oral, DUCOBU <.MAB1 - Ir. civil chimie et SDM, FS> < Option> Ingénierie des Matériaux, Jo. GmecSC	I-SDMA-006 - Matériaux minéraux Examen oral,GONON, <i>EpB04.218.SdmaSC</i>
18h/	~0		
samedi			
18h	00		

	06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
8h	15	I-TELE-126 - NetworkSecMan	I-SEMI-003 - DigitElectron,Examen oral
121	15	Examen oral,MEGRET,Do.TeleSC	VALDERRAMA SAKUYAMA, VERSCHEUREN, Do. SemiSC
Un 12h	00	X	
	I-GELE-108 - Electrical Vehicles Drives Examen écrit, DEBLECKER, Ho. 05	I-TELE-126 - NetworkSecMan Examen oral,MEGRET,Do.TeleSC	I-SEMI-003 - DigitElectron, Examen oral VALDERRAMA SAKUYAMA, VERSCHEUREN, Do. SemiSC
17h	Examen egnt, DEBLEGRER, 710.00	Examen dial, WEGRE 1, DO. Telesc	VALDERRAINIA SARUTAINIA, VERSCHEUREN, DU. SØITISC
			•
. <u></u>	30		
mardi			
18h	LICIA 020 Cimp Proceed Fuernes devit DUTOIT	I-TELE-041 - Transmission and Protocols for	LOTAL OOA Angles Fleetren Freemen end
'5	I-ISIA-030 - SignProces1,Examen écrit,DUTOIT Do.SalleYernaux,+ I-ISIA-031	Examen écrit,MO_YAERT, <i>Ho.05</i>	I-SEMI-004 - AnalogElectron, Examen oral DUALIBE, VERSCHEUREN, Do. SemiSC
mercred	5		
E 13F		1.1.70	I-SEMI-004 - AnalogElectron,Examen oral
17h	000 001		DUALIBE, VERSCHEUREN, Do. SemiSC
8h	00		
- 12h	90		
jendi		0 0	
	×		
18h	00 20 20		
	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	I-TELE-017 - Advanced Optical Communication	
vendredi		Examen oral, WUILPART, Do. SemiSC	
Ne N	I-GELE-030 - Energy Electronics I,Examen écrit,DEBLECKER,Ho 12	I-TELE-017 - Advanced Optical Communication	I-TELE-040 - Channel Modelling
17h	+ I-GELE-031 (pour les Elec et Energie)	Examen oral,WUILPART,Do.SemiSC	Examen écrit,MEGRET,Ho.23
18h			
. 5			
samedi			
S			
18h	000		

.MAB1 - Ir. civil énergie, FS Energy Production& Usage in Industr - du 06 au 25 janvier 2025

	06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
8h1	I-TRMI-005 - Combustion and Burners Examen oral,DE PAEPE, EpB07.225.TrmiSC	I-TRMO-033 - Heat and Cold Networks Examen oral, DUMONT, Ho. 25	Examen oral, ALLARD, PANIER, VALLEE, Do. GeleLab
12h1 12h3ú 13h3ú 17h3ú	I-TRMI-005 - Combustion and Burners Examen oral,DE PAEPE,EpB07.225.TrmiSC	I-TRMO-033 - Heat and Cold Networks Examen oral, DUMONT, Ho.25	I-GELE-072 - Electricity Distribution Netwo Examen oral,ALLARD,PANIER,VALLEE,Do.GeleLab
12h3l			
18h0i		I-TRMO-030 - Heat and cold production and s	
12h3i	I-ISIA-041 - Machine Learning and Data Anal	Examen oral, DUN ONT FRERE, Do. TrmoLab I-TRMO-030 - Heat and cold production and s	I-TRMI-012 - Renewable Energy Production
17h3i 18h0i 8h1i	Examen écrit,GOSSELIN,Ho.23	Examen oral, DUMONT, FRERE, Do, TrmoLab -TRMI-034 - Heat Exchangers	Examen écrit,COUSSEMENT,FELDHEIM, Jo. FlmaSC,+ I-FLMA-010 + I-GELE-040
12h18 12h30 13h30	5	Examen oral, DE PAEPE, EpB07.225. TrmiSC	
17h3		I-TRMI-034 - Heat Exchangers Examen oral, DE PAEPE, EpB07.225. TrmiSC	
12h11 12h31 13h31 13h41		PSDMA-013 - Electrochemical processes and Examen oral, OLIVIER, EpB04.218. SdmaSC	
17/34	I-GELE-030 - Energy Electronics I,Examen écrit,DEBLECKER,Ho 12 + I-GELE-031 (pour les Elec et Energie)	I-SDMA-013 - Electrochemical processes and Examen oral, OLIVIER, EpB04.218. SdmaSC	I-FLMA-016 - Numerical Methods, Examen écrit COUSSEMENT, DE PAEPE, LOBRY, Jo. FlmaSC
ipa			
Sañ			

.MAB1 - Ir. civil énergie, FS Energy Usage in Cities& Communities - du 06 au 25 janvier 2025

06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
I-TRMI-005 - Combustion and Burners Examen oral,DE PAEPE,EpB07.225.TrmiSC	I-TRMO-033 - Heat and Cold Networks Examen oral, DUMONT, Ho. 25	Examen oral, ALLARD, PANIER, VALLEE, Do. GeleLab
I-TRMI-005 - Combustion and Burners Examen oral,DE PAEPE, EpB07.225.TrmiSC	I-TRMO-033 - Heat and Cold Networks Examen oral, DUMONT, Ho.25	I-GELE-072 - Electricity Distribution Netwo Examen oral,ALLARD,PANIER,VALLEE,Do.GeleLab
1900 900 12130 E	.0,	
1800	will a	
10 1200 1200 1200 1200 1200 1200 1200 1	I-TRMO-030 - Heat and cold production and s Examen oral,DUMONT FRERE,Do.TrmoLab	
I-ISIA-041 - Machine Learning and Data Anal Examen écrit,GOSSELIN,Ho.23	I-TRMO-030 - Heat and cold production and s Examen oral, DUMONT, FRERE, Do, TrmoLab	I-TRMI-012 - Renewable Energy Production Examen écrit, COUSSEMENT, FELDHEIM, Jo. FlmaSC, + I-FLMA-010 + I-GELE-040
12h15 12h00 13h00 13h00 14h00 14h0	Examen oral, DE PAEPE, EpB07.225. TrmiSC	
17700 19800	I-TRMI-034 - Heat Exchangers Examen oral, DE PAEPE, EpB07.225. TrmiSC	
ip 12h15 1300 1300 1300 1300 1300 1300 1300 13	ISDMA-013 - Electrochemical processes and Examen oral, OLIVIER, <i>EpB04.218.SdmaSC</i>	
I-GELE-030 - Energy Electronics I,Examen écrit,DEBLECKER,Ho 12 + I-GELE-031 (pour les Elec et Energie)	I-SDMA-013 - Electrochemical processes and Examen oral, OLIVIER, EpB04.218. SdmaSC	I-FLMA-016 - Numerical Methods, Examen écrit COUSSEMENT, DE PAEPE, LOBRY, Jo. FlmaSC
same di same d		
18000		

1	06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
8h15	oo janv 11 janv.	13 janv 16 janv.	
			I-MARO-011 - GraphOptComb Examen écrit,TUYTTENS,Ho.03
12h15 12h30 13h30			Examen cont, for the Eng. no. 00
<u>13h30</u>	I-ILIA-027 - AdvTopArtifIntel	I-MARO-015 - Models and methods in Data Sci	
	Examen écrit, DUPONT, Ho.23	Examen écrit, GILLIS, Ho.06PC	
17h30 18h00 8h00			
<u>nad</u>		(7)	
E			
18h00 8h00		('0' 1'0'	
12h30			
12h30 12h30		1,1,70	
18h00 8h15		SX	
			I-ILIA-006 - ExpertDigLog, Examen oral, GILLIS, MAHMOUDI, Ho.25 + I-ILIA-007 + I-MARO-017
12h15 12h30 13h30			+ PILIA-007 + PIVIAIXO-017
. <u>0</u> 13h30			I-ILIA-006 - ExpertDigLog, Examen oral, GILLIS, MAHMOUDI, Ho.25
47100	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		+ I-ILIA-007 + I-MARO-017
18h00 8h15	<u> </u>		
	I-MANA-011 - TeamBuilding Examen oral,BETTE,DUEZ,Ho.25	1-ILIA-010 - Cybersécurité Examen oral,AMORISON,BENJELLOUN, <i>Ho.25</i>	
12h15 12h30 13h30	Examen oral, DETTE, DOLE, 10.20	Exameli oral, Alvior (Ioon, DEI (IoEEECO) (1, 7 to 20	
13h30	I-MANA-011 - TeamBuilding	I-ILIA-010 - Cybersécurité	
17520	Examen oral,BETTE,DUEZ Ho.25	Examen oral,AMORISON,BENJELLOUN,Ho.25	
18h00 8h00	20,		
samedina sam			
sar			
18h00			

.MAB1 - Ir. civil informatique et gestion, FS Cybersecurity - du 06 au 25 janvier 2025

	06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
8	140	- 100	I-MARO-011 - GraphOptComb
ਰੂ ≕ੂੰ	115	<u> </u>	Examen écrit, TUYTTENS, Ho. 03
ipunl	300		
15			
8	00	0	• \
<u></u>	30	.0,	
mardi			
18	00		
8	I-TELE-126 - NetworkSecMan	I-TELE-041 - Transmission and Protocols for	
mercredi	Examen oral,MEGRET,Do.TeleSC	Examen écrit,MOEYAERT, <i>Ho.05</i>	
merc		111, 70	
18	00		
8	100		I-ILIA-006 - ExpertDigLog, Examen oral, GILLIS, MAHMOUDI, Ho.25
jendi 12	115		+ I-ILIA-007 + I-MARO-017
<u>.o</u> -13	<u>₩</u>	7 ~	I-ILIA-006 - ExpertDigLog, Examen oral, GILLIS, MAHMOUDI, Ho.25
17			+ I-ILIA-007 + I-MARO-017
8	I-MANA-011 - TeamBuilding	I-ILIA-010 - Cybersécurité	
vendredi		Examen oral,AMORISON,BENJELLOUN,Ho.25	
Ven	I-MANA-011 - TeamBuilding	I-ILIA-010 - Cybersécurité	
17	Examen oral,BETTE,DUEZ Ho 25	Examen oral,AMORISON,BENJELLOUN,Ho.25	
samedi	30		
sa			
18	000		

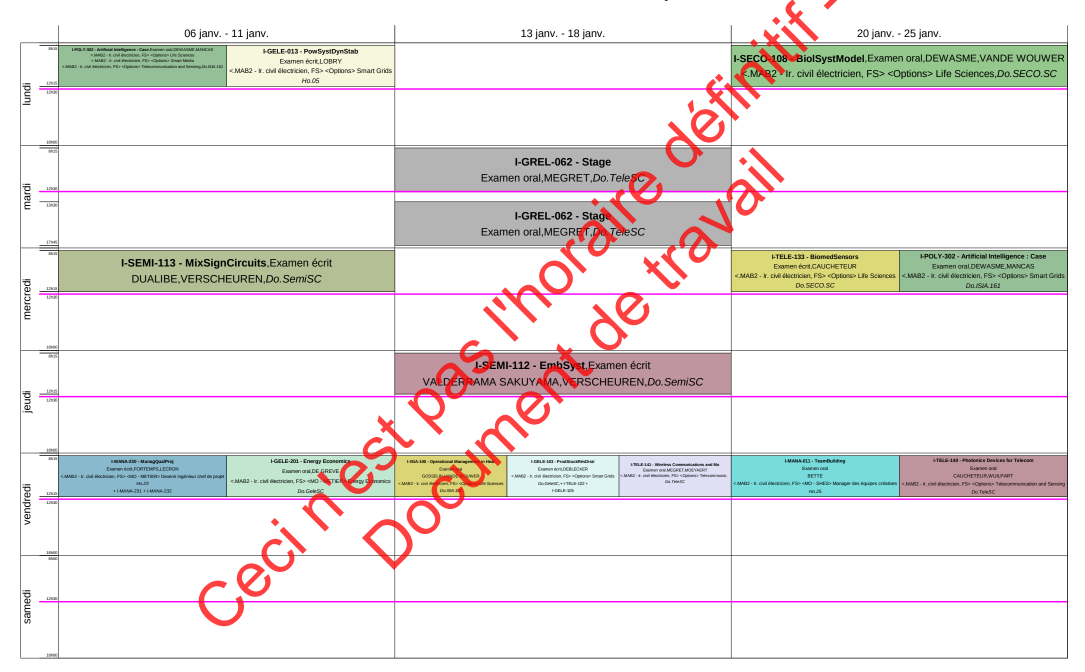
		06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
· .	12h15	I-GMEC-050 - Fiabilité Maintenance EqInd Examen oral, DEHOMBREUX, EQUETER, Jo. GmecSC, + I-GMEC-051 + I-MRDV-053		
lundi	12h30 13h30 17h30	I-GMEC-050 - Fiabilité Maintenance EqInd Examen oral, DEHOMBREUX, EQUETER, KOUROUSSIS Jo. GmecSC2,+ I-GMEC-051 + I-MRDV-053	I-GMEC-012 - ConstrMachTransMéca Examen écrit,DEHOMBREUX,Jo.GmecSC	I-MRDV-067 - Acoustique industrielle Examen oral,KOUROUSSIS,Do.MrdvSC
mardi	8h00			
<u>د</u>	18h00 8h15			
redi	12h15 12h30	I-GCMS-109 - Mécanique des structures Examen écrit,DATOUSSAID,DOMGUE KAMWA,Ho.23	I-TRMI-005 - Combustion and Burners Examen oral,DE FAEP ,EpB07.225.TrmiSC	I-TRMI-034 - Heat Exchangers Examen oral, DE PAEPE, EpB07.225. TrmiSC
mercredi	13h30 17h30		I-TRIMI-005 - Combustion and Eurners Examen oral, DE PAEPE, Ep 807.225. TrmiSC	I-TRMI-034 - Heat Exchangers Examen oral,DE PAEPE,EpB07.225.TrmiSC
·=	8h00 12h30		20° - 1/1	
jeudi	181-00		6.40.	
vendredi	8h15 12h15	,00	FLMA-107 - Numerical Modelling in Aerothe Examen oral, COUSSEMENT, DE PAEPE, Jo. FlmaSC	I-GMEC-004 - ProcFabrAv Examen oral,DUCOBU,Jo.GmecSC
nev	13h30	-GELE-030 - Energy Electronics I,Examen écrit,DEBLECKER,Ho 12 + I-GELE-031 (pour les Elec et Energie)	I-FLMA-107 - Numerical Modelling in Aerothe Examen oral, COUSSEMENT, DE PAEPE, Jo. FlmaSC	I-GMEC-004 - ProcFabrAv Examen oral,DUCOBU,Jo.GmecSC
samedi	8h00			
san				

I	00 inn	40 ianu 40 ianu	20 innu 25 innu
8h00	06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
12h30		•	
12h30 13h30			
<u> </u>	I-GEOL-007 - ApplMinPetrogr	I-GMIN-012 - ConcConstrOuvrMin	I-GMEC-034 - Construction des machines
4700	Examen oral, BAELE, Ho. Geol 118	Examen mixte,GONZE,Jo.Gmin014	Examen oral,RIVIERE LORPHEVRE, Jo. GmecSC,+ I-GMEC-035
17h30 18h00 8h00			•
· □ 12h30		0.	
E 12h30			**
=			
18h00 8h00		\$'O' *'/>	
12h30 13h30			
E 13h30	I-GEOL-035 - Karst,Examen oral	I-GMIN-022 - CptsTraitMin	I-GEOL-021 - RessMinEnerg
	KAUFMANN, Ho. Geol 118,+ I-GEOL-036	Examen oral, ANCIA, Jo. Gmin 014	Examen oral,BAELE,DUPONT,Ho.Geol118
17h30 18h00 8h00			
40100			
12h30			
18h00 8h00			
	. 0.3		
. <u>.</u>			
12h30 13h30			
13h30	I-GMIN-002 - ModAnalNumMécRoch	I-GEOL-041 - ModélGéolGéostat	I-GMIN-002 - ModAnalNumMécRoch
	Examen écrit, DESCAMPS, Jo. Gmin 014	Examen oral, CAMPEOL, KAUFMANN, Ho. Geol 118	Examen oral, DESCAMPS, Jo. Gmin 014
17h30 18h00 8h00			
12h30 eg			
sa			

Université de Mons 15-11-2024 11:38 - Page 21 .MAB2 - Ir. civil architecte, FS - du 06 au 25 janvier 2025

	06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
8h15	I-ARCH-053 - Etudes sanitaires Examen écrit,DEBAILLEUX,Jo.Eiffel	I-GRAR-059 - Stage Examen oral	POLY-670 - Impact des constructions sur I Examen écrit,DEPRETRE,DESCAMPS,Jo.Greisch
12h15 12h30 13h30		I-GRAR-059 - Stage Examen oral	
8h15		I-GRAR-059 - Stage Examen oral	I-POLY-669 - Modèles prédictifs des espaces Examen écrit,DEPRETRE,DESCAMPS,Jo.Greisch
12h15 12h30 13h30		I-GRAR-059 - Stage Examen q al	
8h15 12h15 12h30 13h30	I-GCMS-052 - Patrimoine, données et modèles Examen écrit, VAN PARYS, Jo. Eiffel	I-ARCH-055 - Techniques d'analyse parcui. Examen oral,DEBAILLEUX,FANFONE, <i>Jo.Eilfel</i>	I-ARCH-005 - Composition architectonique 2 Examen oral,KASRI,Jo.Eiffel
13h30 E 17h30 18h00		I-ARCH 055 - Techniques d'analyse pat.cul. Examen oral DEBAILLEUX,FANFONE,Jo.Eiffel	I-ARCH-005 - Composition architectonique 2 Examen oral,KASRI,Jo.Eiffel
8h00		20° 20'	
12h30 12h30		is we.	
20 12h15 12h30 13h30	I-ARCH-036 - Pathologie des bâtiments Examen mixte,POSTY,Jo.Maillart	I-ARCH-023 - Travaux d'urbanisation Examen oral,ATLE,DE HARLEZ,Jo.Greisch	I-POLY-821 - Projet d'architecture - IBat,Examen oral,DESCAMPS,LAPLUME <.MAB2 - Ir. civil architecte, FS> <options> IBAT,+ I-POLY-221</options>
13h30 17h30 18h00	I-ARCH-036 - Pathologie des bâtiments Examen mixte,POSTY,Jo Maillart		I-POLY-721 - Projet d'architecture - UDEBat Examen oral,DUMONT,FELDHEIM,FRERE,LIEMANS <.MAB2 - Ir. civil architecte, FS> <options> UDEBAT,+ I-POLY-121</options>
.ip	C. 80		
12h30			

	06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
8h15	I-SDMA-031 - Electrochemical Generators		
- 12h15	Examen écrit,OLIVIER,EpB04.218.SdmaSC	.	
12h10		1 X	
18h00 8h15			
		I-GRCM-052 - Stage Examen oral,DE WEIRELD,GONON,EpB01774,GproSC1	I-GPRO-002 - SystPartMemb Examen écrit,BROHEZ,HANTSON,EpB01.114.GproSC1
E 12h15			
E			
18h00 8h15		I-TRMO-030 - Heat and cold production and s,Examen oral DUMONT, FRERE	
' 5		<.MAB2 - Ir. civil chimie et SDM, FS> <options> Génie des procedés et bioprocédés</options>	
Del 12h15 12h30 13h30			
E 13h30	I-TRMO-006 - SourcEnAltern, Examen oral	I-TRMO-030 - Heat and cold production and s. Examer oral DUMONT,FRERE <.MAB2 - Ir. civil chimie et SDM, FS> <options> Genie des procédés et bioprocédés</options>	
17h30 18h00	DE WEIRELD,DECROLY,FRERE,HANTSON,THOMAS,Do.TrmoLab	Do.TrmoLab	
8h15			I-GPRO-021 - WastWatTreat,Examen oral,HANTSON
·	5		EpB01.114.GproSC1,+ I-GPRO-007
12h30		0, 0,	
	×		
18h00 8h15		TOWN 024 Life syste analysis	
		TRMO-031 - Life cycle analysis Examen écrit, DE WEIRELD, DELAUNOIS, Ho. 05	
Neuronal Neurona Neuronal Neurona		~	
O	I-META-022 - GestDurMat Examen oral,DELAUNOIS,VITRY,EpB01,114.GproSC1		
17h30 18h00 8h00	LAGITETT OF ALL POLICE TO A CONTROL OF THE CONTROL		
3100			
- 12h30			
sarr			
17/38/20 18/00 8/00 12/30 00			



.MAB2 - Ir. civil génie de l'énergie, FS Energy Production& Usage - du 06 au 25 janvier 2025

	06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
_	00 janv 11 janv.	13 janv 16 janv.	
			I-GELE-201 - Energy Economics
. = ⊖	n15		Examen oral,DE GREVE,Do.GeleSC
lund	1330	X	
	He00	<u>XV</u>	
_	I-GMEC-054 - Sustainable Design, Manufactur, Examen écrit	I-POLY-152 - Stage,Examen oral	
	DEHOMBREUX,DUCOBU,EQUETER,RIVIERE LORPHEVRE,Jo.GmecSC	BRICTEUX, Jo. FlmaSC	
mardi	hts		^
EE -	1990	I-POLY-152 - Stage, Examen oral	
		BRICTEUX, Jo. FilmaSC	
=	1000 1015	(0,10)	
			I-GEOL-020 - Energy resources
redi	h15		Examen écrit,HANTSON, <i>Ho.05</i>
mercredi	70.00		
_			
_	100		
	his	FLMA-055 - Turbomachinery, gas and steam	
		Examen oral, BRICTEUX	
jeudi	1100	1000	
		V	
=	LCDDO 020 Presses Carbon Emission I	TDMO 024 Life avale analysis	LCDMA 024 Electrochemical Constant
	I-GPRO-030 - Process Carbon Emissions and Examen écrit, THOMAS, EpB01.114. GproS01	TRMO-031 - Life cycle analysis Examen écrit,DE WEIRELD,DELAUNOIS,Ho.05	I-SDMA-031 - Electrochemical Generators Examen écrit, OLIVIER, + I-GPRO-030
vendredi	HIS EXAMENT CONT. THOMAS, EPED 1. 114. OPIGGO 1	Exameli cont, DE WEINEED, DEEAONOIO, 110.00	Exameli celt, of ite to to
venc			
	neo	<i>)</i>	
ē			
samedi			
Ö			
	100		
	The state of the s		

.MAB2 - Ir. civil génie de l'énergie, FS Energy Usage in Cities& - du 06 au 25 janvier 2025



	06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
8h15		I-GRIG-052 - Stage Examen oral,FORTEMPS	I-MANA-222 - Business Analytics Examen écrit,LECRON,MANDERLIER,Ho.05
12h15 12h30 13h15		I-GRIG-052 - Stage Examen oral,FORTEMPS	
8h15	I-MARO-200 - Scientific Computing Examen écrit, VANDAELE, Ho.06PC	I-GRIG-052 - Stage Examen oral,FORTEMPS	
12h15 12h30 13h30		I-GRIG-052 - Stage Examen oral,FORTEMPS	
18h00 8h00		100/01/10	
Terror Terror		1111 90	
8h15		20° 20'L	I-MANA-223 - Health & social mining Examen écrit,FORTEMPS,LECRON,Ho.05
12h15 12h30		G. We.	
18h00 8h15	I-MANA-230 - ManagQualProj, Examen écrit, FORTEMPS, LECRON <.MAB2 - Ir. civil informatique et gestion, FS AIDA> <mo -="" metier=""> Devenir in ténie it chef du projet Ho.23,+ I-MANA-231 + I-MANA-232</mo>		
18h00 8h00	60		
samedi samedi			

.MAB2 - Ir. civil informatique et gestion, FS Cybersecurity - du 06 au 25 janvier 2025

	06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
8h15		I-GRIG-052 - Stage Examen oral,FORTEMPS	I-ILIA-260 - CyberDefense & Forensics Examen oral, DE CONINCK, Ho.06PC
12h15 12h30 13h15		I-GRIG-052 - Stage Examen oral,FORTEMPS	
8h15		I-GRIG-052 - Stage Examen oral,FORTEMPS	
12h15 12h30 13h30		I-GRIG-052 - Stage Examen oral,FORTEMPS	
18h00 8h15		I-TELE-041 - Transmission and Protocols for Examen écrit, MOEYAERT, Ho.05	
12h15 12h30		111,90	
18h00 8h00		20° C/L	
<u></u>		6.40.	
	I-MANA-230 - ManagQualProj,Examen écrit,FORTEMPS,LECRON <.MAB2 - Ir. civil informatique et gestion, FS Cybersecurity> <mo -="" metier=""> Devenir ngénie ir chef da projet Ho.23,+ I-MANA-231 + I-MANA-232</mo>	LILIA-220 - Internet des objets Examen oral,MAHMOUDI,+ I-ILIA-221 + I-ILIA-223	
12h15 12h30		500	
8h00	C.O.		
12h30			

			, X
	06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
8h1		I-GRME-060 - Stage	
4264		Examen oral,DUCOBU	
12h3 12h3 13h3			
<u> </u>		I-GRME-060 - Stage	I-SECO-050 - RSTOptpredControl,Examen oral,DEWASME,VANDE WOUWER
		Examen oral,DUCOBU	<.MAB2 - Ir. civil mécanicien, FS> <options> Mécatronique Do.SECO.SC,+ I-MRDV-050</options>
18h0 8h1			•
		I-GRME-060 - Stage	
- 12h1	5	Examen oral, DUCOBU	
D = 12h1			I-FLMA-056 - Aircraft propulsion I-GCMS-101 - DynStructCompNonLin
_	I-ISIA-099 - Computer Vision	I-GRME-060 - Stage	Examen écrit Examen écrit
17h3	Examen écrit,GOSSELIN,MANCAS,Ho.23	Examen oral,DUCOBU	BRICTEUX, COUSSEMENT
18h0 8h1		I-MRDV-051 - CaptPrincCond, Exameg oral, DUALIBE, VERLINDEN	
mercred	5		
13h3		I-FLMA-055 - Turbomachinery, gas and steam, Examen oral, BRICTEUX	
_		<.MAB2 - Ir. civil mécanicien, FS> < Options> Aeronautique, Jo. FlmaSC	
17h3 18h0	5		
8h1	I-GMEC-006 - VirtManufact, Examen oral, DUCOBU		
	<.MAB2 - Ir. civil mécanicien, FS> <options> Conception et production, Jo. GmecSC</options>		
12h3			
. <u>~</u>	└	\(\frac{1}{2}\)	
18h0 8h1	I-MANA-230 - ManagQualProj,Examen écrit,FORTEMPS,LECRON		
	-MANA-230 - ManagquaiProj, Examen ecrit, FOR TEMPS, LECRON <.MAB2 - Ir. civil mécanicien, FS> <mo -="" metier=""> Devenir ingénieur chef de projet</mo>	I-MRDV-099 - Robotique industrielle	I-GMEC-099 - Asset management & 5.0
——————————————————————————————————————	Ho.23,+ I-MANA-231 + I-MANA-232	Examen oral, OLIVIER, Jo. GmecSC	Examen oral, EQUETER, Jo. GmecSC2
Nendredi 12h3 13h3			
×		I-MRDV-099 - Robotique industrielle	I-GMEC-099 - Asset management & 5.0
17h3		Examen oral,OLIVIER,Jo.GmecSC2	Examen oral,EQUETER,Jo.GmecSC2
8h0			
samedi			
san			
18h0			

		06 janv 11 janv.	13 janv 18 janv.	20 janv 25 janv.
:=	8h15	I-GEOL-014 - AppliedGéol Examen oral,GODERNIAUX, <i>Ho.Geol118</i>	I-GRMI-052 - Stage,Examen oral GODERNIAUX,Ho.Geol118	I-GMIN-013 - ProjPlanOptExpl Examen mixte,GONZE,Ho.01
lundi	12h30		(0)	
	18h00 8h00			
mardi	12h30		all a	
redi	12h15	I-GEOL-004 - BibliogrResearch Examen oral,GODERNIAUX,Ho.Geol118	I-GEOL-025 - Caractérisation du sous soi Examen oral,GODE RNIA IX,Ho.01,+ I-GMIN-031	
mercredi	12h30 13h30 17h30 18h00		96	I-GEOL-021 - RessMinEnerg Examen oral,BAELE,DUPONT,Ho.Geol118
jeudi	8h00		20° C/1	
jeľ	18h00	Č	in the second	
vendredi	12h15	I-GCMS-015 - FondGenCiv,Examen écrit DUYCK,VAN PARYS,Jo.Tanghe	C)),	
venc	18500		500	
edi	8h00 12h30	C.O.		
samedi				