



Examens de rattrapage Semestre 2 - Niv. L3 Ener

	8:30 - 10:00 <i>Scéance 1</i>	10:15 - 11:45 <i>Scéance 2</i>	12:00 - 13:30 <i>Scéance 3</i>	13:45 - 15:15 <i>Scéance 4</i>	15:30 - 17:00 <i>Scéance 5</i>
Dim. 21 Juini 2026			<i>R. HADEF / S. ZAAMTA</i> Energies renouvelables <i>Salle A10</i>		
Lun.22 Juini 2026			<i>R. HADEF / GASMI I</i> Cryogenie <i>Salle A10</i>		<i>L. BORDJA* / Lou. REMACHE</i> Transfert de Chaleur 2 <i>Salle A10</i>
Mar.23 Juini 2026			<i>Leila REMECHE / HADJABI</i> Mach Frigo et Pomp a Chal <i>Salle A10</i>		<i>E. MAHFOUDI / Lou. REMACHE</i> Turbomachines 2 <i>Salle A10</i>
Mer.24 Juini 2026			<i>T. OUKSEL / S. ZAAMTA</i> MCI <i>Salle A10</i>		
Sam.27 Juini 2026					<i>BELGHOUL L / G. DEBBECHE</i> Entrep_ managment d'entreprise <i>Amphi_1</i>
Dim.28 Juini 2026					



Examens de rattrapage Semestre 2 - Niv. L3 CM

	8:30 - 10:00 <i>Scéance 1</i>	10:15 - 11:45 <i>Scéance 2</i>	12:00 - 13:30 <i>Scéance 3</i>	13:45 - 15:15 <i>Scéance 4</i>	15:30 - 17:00 <i>Scéance 5</i>
Dim. 21 Juini 2026			<i>CHIBANIA / BOUHRAOUA</i> Theorie des mecanismes <i>Salle A8</i>		
Lun.22 Juini 2026			<i>C. MAHFOUDI* / LAROUM.R / M. LASHAB</i> Const Meca <i>Salle A8</i>		<i>R. HADEF / ZEROUAL.Abdel</i> Transfert Thermique <i>Salle A8</i>
Mar.23 Juini 2026			<i>A. KHADRAOUI / L. BOUZID / Y. HARNANE*</i> Dynamique des structures <i>Salle A8</i>		<i>L. BOUZID / ABABSA.A</i> Mat non Metallique <i>Salle A8</i>
Mer.24 Juini 2026			<i>M. BECHIRI / ADNANE. D</i> MCI <i>Salle A8</i>		
Sam.27 Juini 2026			<i>S. BOUZID* / DERAAJI I</i> Syst_Hydrauliq_Pneumati q <i>Salle A8</i>		<i>BELGHOUL L / G. DEBBECHE</i> Entrep_ managment d'entreprise <i>Amphi_1</i>
Dim.28 Juini 2026					



Examens de rattrapage Semestre 2 - Niv. L3 M Indust

	8:30 - 10:00 <i>Scéance 1</i>	10:15 - 11:45 <i>Scéance 2</i>	12:00 - 13:30 <i>Scéance 3</i>	13:45 - 15:15 <i>Scéance 4</i>	15:30 - 17:00 <i>Scéance 5</i>
Dim. 21 Juini 2026			<i>BOULAKROUNE / S.SAHTEL</i> Traitement de signal <i>Salle A5</i>		<i>N. ZERROUKI / M. DJEKRIFF</i> Syst Asservis & Regulation <i>Salle A5</i>
Lun.22 Juini 2026			<i>A. RAHMANI / R. BELOUNIS</i> Tech des machines therm & hydrauliques <i>Salle A5</i>		<i>R. ZAIDI / K. LAMAMRA*</i> Outil de maint preventive & conditionnelle <i>Salle A5</i>
Mar.23 Juini 2026			<i>A. KHADRAOUI / M. BENNACER</i> Dynamique des structures <i>Salle A5</i>		<i>A. AISSAOUI / GASMI I</i> Robotique industrielle <i>Salle A5</i>
Mer.24 Juini 2026			<i>S. BOUZID* / MANSOURIA</i> MCI <i>Salle A5</i>		
Sam.27 Juini 2026			<i>L. BENDADA / H. BOUHABILA / ARAMA.A</i> Fiabilite <i>Salle A5</i>		<i>BELGHOUL L / G. DEBBECHE</i> Entrep_ managment d'entreprise <i>Amphi_1</i>
Dim.28 Juini 2026					



Examens de rattrapage Semestre 2 - Niv. M1-C Meca

	8:30 - 10:00 <i>Scéance 1</i>	10:15 - 11:45 <i>Scéance 2</i>	12:00 - 13:30 <i>Scéance 3</i>	13:45 - 15:15 <i>Scéance 4</i>	15:30 - 17:00 <i>Scéance 5</i>
Dim. 21 Juini 2026			<i>L. BENDADA / ATTAOUA.Z A.ZERMANE</i> C_Optimisation <i>Salle A12</i>		
Lun.22 Juini 2026			<i>A. AISSAOUI / CHABI</i> Systemes mecaniques articules et robotique <i>Salle A12</i>		<i>A. AISSAOUI / O. OURZIFI</i> TP_CFAO <i>Salle A12</i>
Mar.23 Juini 2026			<i>O. BERKANI / ATTAOUA.Z</i> Methode des elements finis <i>Salle A12</i>		<i>H. BOUHABILA / MESSAOUDI.F</i> Conception des systemes mecaniques <i>Salle A12</i>
Mer.24 Juini 2026			<i>R. BOUZIANI / A.CHELGHOUIM</i> Dynamique des structures <i>Salle A12</i>		
Sam.27 Juini 2026			<i>N. ZERROUKI / BENDRISSE</i> Intelligence artificielle Méc <i>Amphi_3</i>		
Dim.28 Juini 2026			<i>R. HADEF / A. MAMACHE / S. ARIBI</i> Ethique,Deontologie et propriete industrielle <i>Amphi_3</i>		



Examens de rattrapage Semestre 2 - Niv. M1-ENER

	8:30 - 10:00 <i>Scéance 1</i>	10:15 - 11:45 <i>Scéance 2</i>	12:00 - 13:30 <i>Scéance 3</i>	13:45 - 15:15 <i>Scéance 4</i>	15:30 - 17:00 <i>Scéance 5</i>
Dim. 21 Juini 2026			<i>Leila REMECHE / N. HAMDI</i> C_Le sechage thermique <i>Salle A14</i>		<i>A. HARIZI / S. AMRANE</i> C_Turbomachines approfondies <i>Salle A14</i>
Lun.22 Juini 2026			<i>E. MAHFOUDI / M.DJEDDOU</i> Dynamique des gaz <i>Salle A14</i>		<i>Y. HARNANE* / MANSOURIA</i> C_Volumes finis <i>Salle A14</i>
Mar.23 Juini 2026					<i>Leila REMECHE / R. MOUZALA</i> C_Chauffage et Climatisation <i>Salle A14</i>
Mer.24 Juini 2026			<i>A. MAMERI / B. GROUN</i> C_Combustion <i>Salle A14</i>		
Sam.27 Juini 2026			<i>N. ZERROUKI / BENDRISSE</i> Intelligence artificielle Méc <i>Amphi_3</i>		<i>S. BENAMOR / A. AIT KAKI</i> C_Asservissement <i>Salle A14</i>
Dim.28 Juini 2026			<i>R. HADEF / A. MAMACHE / S. ARIBI</i> Ethique,Deontologie et propiete industrielle <i>Amphi_3</i>		



Examens de rattrapage Semestre 2 - Niv. M1-M Indust

	8:30 - 10:00 <i>Scéance 1</i>	10:15 - 11:45 <i>Scéance 2</i>	12:00 - 13:30 <i>Scéance 3</i>	13:45 - 15:15 <i>Scéance 4</i>	15:30 - 17:00 <i>Scéance 5</i>
Dim. 21 Juini 2026					<i>NADJEH M</i> C_Construction Mecanique <i>Salle A7</i>
Lun.22 Juini 2026			<i>L. BOUZID / BOUMEZOUAD.A</i> C_Procedes de fabrication et machines-Outils <i>Salle A7</i>		<i>N. ZERROUKI / M. DJEKRI</i> C_Capteurs et techniques de mesures <i>Salle A7</i>
Mar.23 Juini 2026			<i>R. BOUZIANI / SAKHRIA</i> C_Methode des elements finis <i>Salle A7</i>		<i>L. BENDADA / R. BELOUNIS</i> C_GMAO <i>Salle A7</i>
Mer.24 Juini 2026			<i>O. BERKANI / M. LASHAB</i> C_Vibration des machines tournantes <i>Salle A7</i>		
Sam.27 Juini 2026			<i>N. ZERROUKI / BENDRISSE</i> Intelligence artificielle Méc <i>Amphi_3</i>		
Dim.28 Juini 2026			<i>R. HADEF / A. MAMACHE / S. ARIBI</i> Ethique,Deontologie et propiete industrielle <i>Amphi_3</i>		