



2ème année Des Deux Années Préparatoires
2AP2 2023/2024 (Version 07/11/2023)

	8h30-----10h30	10h30-----12h30	14h30-----16h30	16h30-----18h30
Lundi	<p>TD Algèbre III GR2 SE2-SE11 Salle 0.5 Pr. MAZGOURI</p> <p>TP DAO Gr4-2 SE6-SE13 Pr. B.LAASL ATELIER 13</p> <p>TP Programmation C Gr1-2 SE9-SE13 Pr.HADDOUCH ATELIER 12</p> <p>TP Statique des fluides Gr1-1 SE9-SE13 Pr. FEKKAK Salle 2.10</p>	<p>TD Algèbre III GR1 SE2-SE11 Salle 0.5 Pr. MAZGOURI</p> <p>TP DAO Gr3-2 SE6-SE13 Pr. B.LAASL ATELIER 13</p> <p>TP Programmation C Gr2-2 SE9-SE13 Pr.HADDOUCH ATELIER 12</p> <p>TP Statique des fluides Gr2-1 SE9-SE13 Pr. FEKKAK Salle 2.10</p>	<p>Algèbre III (COURS) SE1-SE13 Pr. MAZGOURI AMPHI</p>	
MARDI	<p>Analyse III (COURS) SE1-SE12 Pr.YOUSSFI AMPHI</p>	<p>Analyse III (COURS) SE1-SE13 Pr.YOUSSFI AMPHI</p>	<p>TD Algèbre III GR4 SE2-SE11 Salle 0.8 Pr. MAZGOURI</p> <p>TD Statique des fluides GR3 SE10-SE13 Salle 0.7 Pr.EL HAMMAMI</p> <p>TP DAO Gr2-2 SE6-SE13 Pr. A.HAMMOU ATELIER 13</p> <p>TP Programmation C Gr1-1 SE9-SE13 Pr.CHOUGRAD ATELIER 12</p>	<p>TD Algèbre III GR3 SE2-SE11 Salle 0.8 Pr. MAZGOURI</p> <p>TD Statique des fluides GR4 SE10-SE13 Salle 0.7 Pr.EL HAMMAMI</p> <p>TP DAO Gr1-2 SE6-SE13 Pr. A.HAMMOU ATELIER 13</p> <p>TP Programmation C Gr2-1 SE9-SE13 Pr.CHOUGRAD ATELIER 12</p>
Mercredi	<p>TD Mécanique des solides GR3 SE7-SE13 Salle 0.6 Pr AZRAR</p> <p>TD TEC III GR1 SE2-SE8 Salle 0.8 Pr. OUDIJA</p> <p>TP Programmation C Gr4-1 SE9-SE13 Pr. MOUNTASSER ATELIER 12</p> <p>TP DAO Gr2-1 SE6-SE13 Pr. A.HAMMOU ATELIER 13</p>	<p>TD Mécanique des solides GR4 SE7-SE13 Salle 0.6 Pr AZRAR</p> <p>TD TEC III GR2 SE2-SE8 Salle 0.8 Pr. OUDIJA</p> <p>TP Programmation C Gr3-1 SE9-SE13 Pr. MOUNTASSER ATELIER 12</p> <p>TP DAO Gr1-1 SE6-SE13 Pr. A.HAMMOU ATELIER 13</p>	<p>Thermodynamique (COURS) SE2-SE5 Pr AZRAR AMPHI</p> <p>Mécanique des solides (COURS) SE6-SE12 Pr AZRAR AMPHI</p>	
Jeudi	<p>Statique des fluides (COURS) SE2 - SE6 Pr.MOUSTABCHIR</p> <p>Programmation C (COURS) SE7-SE13 Pr. BERRADA AMPHI</p>	<p>Statique des fluides (COURS) SE2 - SE5 Pr.MOUSTABCHIR</p> <p>Programmation C (COURS) SE7-SE13 Pr. BERRADA AMPHI</p>	<p>TD Analyse III GR4 SE2-SE11 Salle 0.6 Pr. JERROUDI</p> <p>TD Mécanique des solides GR1 SE7-SE13 Pr AZRAR Salle 0.7</p> <p>TD Programmation C GR2 SE8-SE13 Salle 0.5 Pr. KHAISSIDI</p> <p>TD Thermodynamique GR2 SE5-SE7 Salle 0.5 Pr. EL HAMMAMI</p> <p>TP Statique des fluides Gr3-2 SE9-SE13 Pr. FEKKAK ATELIER 13</p> <p>TP DAO Gr3-1 SE6-SE13 Pr. B.LAASL ATELIER 12</p>	<p>TD Analyse III GR3 SE2-SE11 Salle 0.6 Pr. JERROUDI</p> <p>TD Mécanique des solides GR2 SE7-SE13 Pr AZRAR Salle 0.7</p> <p>TD Programmation C GR1 SE8-SE13 Salle 0.5 Pr. KHAISSIDI</p> <p>TD Thermodynamique GR1 SE5-SE7 Salle 0.5 Pr. EL HAMMAMI</p> <p>TP Statique des fluides Gr4-2 SE9-SE13 Pr. FEKKAK ATELIER 13</p> <p>TP DAO Gr4-1 SE6-SE13 Pr. B.LAASL ATELIER 12</p>
Vendredi	<p>TD Analyse III GR1 SE2-SE11 Salle 0.6 Pr. JERROUDI</p> <p>TD Anglais II GR2 SE7-SE13 Salle 0.7 Pr.KHOUMSSI</p> <p>TD TEC III GR3 SE2-SE8 Salle 0.5 Pr. OUDIJA</p> <p>TD Programmation C GR4 SE8-SE13 Salle 0.8 Pr. KHAISSIDI</p> <p>TP Statique des fluides Gr3-1 SE9-SE13 Pr. FEKKAK ATELIER 13</p> <p>TP Programmation C Gr3-2 SE9-SE13 Pr.CHOUGRAD ATELIER 12</p>	<p>TD Analyse III GR2 SE2-SE11 Salle 0.6 Pr. JERROUDI</p> <p>TD Anglais II GR1 SE7-SE13 Salle 0.7 Pr.KHOUMSSI</p> <p>TD TEC III GR4 SE2-SE8 Salle 0.5 Pr. OUDIJA</p> <p>TD Programmation C GR3 SE8-SE13 Salle 0.8 Pr. KHAISSIDI</p> <p>TP Statique des fluides Gr4-1 SE9-SE13 Pr. FEKKAK ATELIER 13</p> <p>TP Programmation C Gr4-2 SE9-SE13 Pr.CHOUGRAD ATELIER 12</p>	<p>DAO SE5-SE6 Pr. M.CHAHBOUNI AMPHI</p>	
Samedi	<p>TD Anglais II GR3 SE7-SE13 Salle 0.6 Pr.KHOUMSSI</p> <p>TD Thermodynamique GR4 SE3-SE7 Salle 0.7 Pr. EL HAMMAMI</p> <p>TD Statique des fluides GR1 SE10-SE13 Salle 0.7 Pr.EL HAMMAMI</p>	<p>TD Anglais II GR4 SE7-SE13 Salle 0.6 Pr.KHOUMSSI</p> <p>TD Thermodynamique GR3 SE3-SE7 Salle 0.7 Pr. EL HAMMAMI</p> <p>TD Statique des fluides GR2 SE10-SE13 Salle 0.7 Pr.EL HAMMAMI</p>	<p>TP Statique des fluides Gr1-2 SE9-SE13 Pr. FEKKAK ATELIER 13</p> <p>TD Thermodynamique GR1 SE3-SE4 Salle 0.7 Pr. EL HAMMAMI</p>	<p>TP Statique des fluides Gr2-2 SE9-SE13 Pr. FEKKAK ATELIER 13</p> <p>TD Thermodynamique GR2 SE3-SE4 Salle 0.7 Pr. EL HAMMAMI</p>