



# Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

## CFM22, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

|           | S1<br>8:30 - 10:00  | S2<br>10:10 - 11:40  | S3<br>11:50 - 13:20   | S4<br>13:20 - 14:50  | S5<br>15:00 - 16:30   | S6<br>16:30 - 18:00                                  |
|-----------|---|--|---|--|---|--|
| <b>Lu</b> | <b>Atelier production 1 (Tour CN)</b><br><small>LABO CN</small>   |  | <small>Grp 1/4</small><br><small>BEN ALI M.</small>                         |  | <small>Groupe A/B</small><br><b>Atelier CND et Techniques de Surveillances</b><br><small>LABO TECH SURV &amp; CND</small> |  |
|           | <b>Atelier production 1 (Centre d'usinage)</b>  |  | <small>Grp 2/4</small><br><small>LOUATI H.</small>                          |  | <small>BEN NCIB S.</small>  |  |
|           | <b>Atelier production 1 (Tournage)</b><br><small>LABO PRODUCTION T2</small>                                 |  | <small>Grp 3/4</small><br><small>BEN JEDDOU I.</small>                      |  | <small>Groupe B/A</small><br><b>Atelier CAO: Conception des moules d'injection plastique</b>                              |  |
|           | <b>Atelier production 1 (Fraisage)</b><br><small>LABO PRODUCTION F2</small>                                 |  | <small>Grp 4/4</small><br><small>BEN HAMZA M.</small>                       |  | <small>LABO CFAO</small><br><small>HAMMAMI T.</small>   |  |
| <b>Ma</b> | <b>Prép. à la certif. français 1</b><br><small>C101</small><br><small>LIGIMI R.</small>                     | <b>Production par CN</b><br><small>C02</small><br><small>BEN ALI M.</small>              |   | <b>Techniques de Surveillances</b><br><small>C03</small><br><small>BEN NCIB S.</small>       | <b>Régulation et asservissement</b><br><small>C05</small><br><small>KALLALI S.</small>                                    |  |
| <b>Me</b> | <b>Procèdes de mise en forme des matières plastiques</b><br><small>C02</small><br><small>HAMMAMI T.</small> | <b>Préparation à la fabrication</b><br><small>C02</small><br><small>BEN HAMZA M.</small> | <b>Anglais technique</b><br><small>C102</small><br><small>SAYADI S.</small> |  |   |  |
| <b>Je</b> | <b>Mécanique des fluides</b><br><small>C06</small><br><small>LAAMIRI Ch.</small>                            | <b>Thermodynamique</b><br><small>C06</small><br><small>LAAMIRI Ch.</small>               | <b>CND</b><br><small>C06</small><br><small>GABSI A.</small>                 |  |   |  |
| <b>Ve</b> | <b>Automatismes Industriels</b><br><small>C102</small><br><small>MEJRI M.</small>                           | <b>Droit</b><br><small>C101</small><br><small>SAYARI I.</small>                          |   | <small>Groupe A/B</small><br><b>Mini projet de conception 1</b><br><small>LABO CAO 1</small> |   | <small>CHERIF M.</small>                             |
|           |   |  |   | <b>Atelier d'automatique</b><br><small>LABO ELECTRIQUE</small>                               |   | <small>Groupe B/A</small><br><small>TLILI A.</small> |
| <b>Sa</b> | <b>Atelier mécanique 3</b><br><small>LABO MEC DES FLUIDES</small>   |  | <small>Groupe A/B</small><br><small>ABDELLAOUI L.</small>                   |  |   |  |
|           | <b>Atelier d'automatismes</b><br><small>LABO ELECTRIQUE</small>   |  | <small>Groupe B/A</small><br><small>MDINI N.</small>                        |  |   |  |



# Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

## CFM32, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unviersitaire Mrezgua

|    | S1<br>8:30 - 10:00  | S2<br>10:10 - 11:40  | S3<br>11:50 - 13:20  | S4<br>13:20 - 14:50  | S5<br>15:00 - 16:30   | S6<br>16:30 - 18:00 |
|----|---|--|--|--|---|---------------------|
| Lu | <b>Atelier Gestion de la production</b><br>LABO CAO 3   |  | Groupe A/B<br>SNOUSSI M.   | <b>Energies Renouvelables /<br/>Transfert thermique</b><br><br>C03                      GABSI A. | <b>Création d'entreprise</b><br><br>C102                      NAFFOUTI I.       |                     |
|    | <b>Mini projet de conception 2</b><br>LABO CAO 2  |  | Groupe B/A<br>ALOUI H.   |  |   |                     |
| Ma | <b>Org. Et Gestion de Production</b><br><br>C03                      WAHABI H.                      |  |  | <b>Production par CN 2</b><br><br>C02                      BEN ALI M.                            | <b>Techniques de<br/>réparation</b><br><br>C03                      BEN NCIB S. |                     |
| Me | <b>Préparation à la<br/>certification en Anglais 2</b><br><br>C102                      SAYADI S.   | Groupe A/B<br><b>Atelier conception 2 (CATIA)</b><br>LABO CFAO                      ATTIA M.   |  |  |   |                     |
|    |   | Groupe B/A<br><b>Atelier production 3 (Tour CN)</b><br>LABO CN                      BEN ALI M. |  |  |   |                     |
| Je | <b>Méthodologie de la<br/>conception</b><br><br>C02                      BELLALEH S.                | <b>F.A.O</b><br><br>C03                      MHEMMED S.  |  | Groupe A/B<br><b>Mini projet de production</b><br>LABO CN                      MHEMMED S.        |   |                     |
|    |   |  |  | Groupe B/A<br><b>Mini projet de conception 2</b><br>LABO CAO 2                      ALOUI H.     |   |                     |
| Ve |   |  | <b>systèmes mécaniques 2</b><br><br>C02                      BEN AISSA Ch. | Groupe A/B<br><b>Atelier production 3 (FAO)</b><br>LABO CFAO                      DRIRA M.       |   |                     |
|    |   |  |  | Groupe B/A<br><b>Mini projet de production</b><br>LABO CN                      MHEMMED S.        |   |                     |
| Sa | Groupe A/B<br><b>Atelier production 3 (Centre d'usinage)</b><br>LOUATI H.                           |  |  |  |   |                     |
|    | Groupe B/A<br><b>Atelier conception 2 (SolidWorks)</b><br>LABO CAO 1                      CHERIF M. |  |  |  |   |                     |

# Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

## EN21, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

|    | S1<br>8:30 - 10:00   | S2<br>10:10 - 11:40   | S3<br>11:50 - 13:20                       | S4<br>13:20 - 14:50  | S5<br>15:00 - 16:30                                | S6<br>16:30 - 18:00                                     |
|----|--|---|---|--|--|---|
| Lu | Turbo machine<br><br>A044      MEHREZ M.   | Prép. à la certif. français<br>1<br><br>A044      LIGIMI R.   |   | Atelier Phénomènes thermiques<br>LABO THERMIQUE      MEHREZ M.<br><small>Groupe A/B</small>          |  | CND<br><br>C02      GABSI A.                            |
|    |  |   |   | Atelier d'automatismes<br>LABO ELECTRIQUE      WAHABI H.<br><small>Groupe B/A</small>                |  |   |
| Ma | Atelier d'automatique<br>LABO ELECTRIQUE      KALLALI S.<br><small>Groupe A/B</small>                            |   |   | Droit<br><br>A045      MILI I.   | Anglais technique<br><br>A045      SAYADI S.       | Régulation et asservissement<br><br>C05      KALLALI S. |
|    |  |   |   |  |  |   |
| Me | Transfert de chaleur<br><br>A044      SAIED N.   | Mécanique des fluides<br><br>LABO (A061/6) SFP      MEHREZ M. | Thermodynamique<br><br>A044      SAIED N. |  |  |   |
| Je | Atelier physique<br>LABO (A040) Physique      Kani M.<br><small>Groupe A/B</small>                               |   |   | Techniques de Surveillances<br><br>C03      BEN NCIB S.  | Automatismes Industriels<br><br>A044      MEJRI M. |   |
|    | Atelier CND et Techniques de Surveillances<br>LABO TECH SURV & CND      BEN NCIB S.<br><small>Groupe B/A</small> |   |   |  |  |   |
| Ve | Production de chaleur<br><br>A044      SAIED N.  |   |   | Mini projet : circuit frigorifique<br>LABO THERMIQUE      ABDELLAOUI L.<br><small>Groupe A/B</small> |  |   |
|    |  |   |   | Atelier mécanique 3<br>LABO MEC DES FLUIDES      SAIED N.<br><small>Groupe B/A</small>               |  |   |
| Sa |  |   |   |  |  |   |

# Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

## EN31, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

|           | S1<br>8:30 - 10:00  | S2<br>10:10 - 11:40  | S3<br>11:50 - 13:20  | S4<br>13:20 - 14:50  | S5<br>15:00 - 16:30   | S6<br>16:30 - 18:00  |
|-----------|---|--|--|--|---|--|
| <b>Lu</b> |   | <b>Dimensionnement des réseaux hydrauliques et aérauliques</b><br><small>LABO THERMIQUE MEHREZ M.</small>          |  | <b>Création d'entreprise</b><br><small>C102 NAFFOUTI I.</small>                                      | <b>GTC et conduite automatique des installations thermiques</b><br><small>C101 CHABCHOUB M.</small> | <b>Préparation à la certification en Anglais 2</b><br><small>C06 SAYADI S.</small> |
| <b>Ma</b> | <b>Qualité et Sécurité industrielle</b><br><small>LABO CFAO BEN KACEM M.</small>  | <b>Atelier gestion industrielle</b><br><small>LABO CFAO BEN KACEM M.</small>                                       |  | <b>Dimensionnement des installations de climatisation</b><br><small>LABO THERMIQUE MEHREZ M.</small> | <b>Mini projet analyses énergétiques (logiciel)</b><br><small>LABO CAO 3 MEHREZ M.</small>          |  |
| <b>Me</b> | <b>Atelier Gestion technique et maintenance des installation thermiques</b><br><small>LABO THERMIQUE CHABCHOUB M.</small> |  | <b>Maintenance des installations thermiques</b><br><small>LABO THERMIQUE MEHREZ M.</small> |  | <b>Atelier Energie renouvelable</b><br><small>Visite SAIED N.</small>                               |  |
| <b>Je</b> | <b>Mini projet audit énergétiques</b><br><small>LABO THERMIQUE SAIED N.</small>   |  |  | <b>Mesure et Instrumentation</b><br><small>LABO CAO 3 NAOUEL EZZINE F.</small>                       | <b>Energies Renouvelables</b><br><small>LABO THERMIQUE SAIED N.</small>                             |  |
| <b>Ve</b> | <b>Traitement des eaux</b><br><small>LABO THERMIQUE ABDELLAOUI L.</small>   | <b>Atelier Dimensionnement des installations de conditionnement</b><br><small>LABO THERMIQUE ABDELLAOUI L.</small> |  |  |   |  |
| <b>Sa</b> |   |  |  |  |   |  |

# Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

## GM11, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

|    | S1<br>8:30 - 10:00  | S2<br>10:10 - 11:40   | S3<br>11:50 - 13:20 | S4<br>13:20 - 14:50  | S5<br>15:00 - 16:30                           | S6<br>16:30 - 18:00 |
|----|---|---|---------------------|--|---|---------------------|
| Lu | RDM 1<br><br>C06 BOUDEN M.  | Statique et Cinématique des solides<br><br>C06 BOUDEN M.    |                     | LABO PRODUCTION 11 <b>Atelier PMP1 (Tournage)</b> Grp 1/4 BEN JEDDOU I.          |   |                     |
|    |   |   |                     | LABO PRODUCTION F1 <b>Atelier PMP1 (Fraisage)</b> Grp 2/4 BEN HAMZA M.           |   |                     |
|    |   |   |                     | LABO SOUDAGE <b>Atelier PMP1 (Construction Métallique)</b> Grp 3/4 BEN AÏSSA Ch. |   |                     |
|    |   |   |                     | LABO METROLOGIE <b>Atelier PMP1 (Tech. de mesure)</b> Grp 4/4 GARA S.            |   |                     |
| Ma | TD Mécanique 1<br><br>C06 BOUDEN M.                                 | Atelier de Mécanique 1<br>LABO MEC GENERALE & RDM BOUDEN M. |                     |  | Construction Mécanique 1<br><br>C06 MANKAI W. |                     |
|    |   |   |                     |  |   |                     |
| Me | Anglais 1<br><br>C04 MHEMMED A.                                     | Français<br><br>C04 LIGIMI R.                               |                     |  |   |                     |
| Je | Atelier Sciences des matériaux<br>LABO SCIENCE MATERIAUX TLILI A.   |   |                     | Procédés et Méthodes de Production 1<br><br>A304 LAZGHEB K.                      |   |                     |
|    | Atelier Construction Mécanique 1 (Dossier)<br>LABO QUALITE ALOUI H. |   |                     |  |   |                     |
| Ve | Sciences des matériaux<br><br>C06 TLILI A.                          |   |                     | Atelier Construction Mécanique 1 (CAO)<br>LABO CAO 3 JERBI M.                    |   |                     |
|    |   |   |                     | C2N GM<br>INFO15 ALLOUS Ch.  |   |                     |
| Sa | Algèbre<br><br>C02 ELKAMEL M.                                       | Analyse 1<br><br>C02 ELKAMEL M.                             |                     |  |   |                     |

# Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

## GM12, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

|    | S1<br>8:30 - 10:00   | S2<br>10:10 - 11:40                                | S3<br>11:50 - 13:20                                  | S4<br>13:20 - 14:50  | S5<br>15:00 - 16:30   | S6<br>16:30 - 18:00   |
|----|--|--|--|--|---|---|
| Lu | Français<br><br>C01                      LIGIMI R.                                       | Algèbre<br><br>C01                      ELKAMEL M. | Anglais 1<br><br>C02                      MHEMMED A. | Atelier de Mécanique 1<br>LABO MEC GENERALE & RDM                      BOUDEN M.             |   |   |
|    |  |  |  | Groupe A/B   |   |   |
| Ma | Atelier Construction Mécanique 1 (CAO)<br>LABO CAO 1                      ATTIA M.       |  | C2N GM<br>INFO10                                     | Groupe A/B<br>ALLOUS Ch.   |   |   |
|    | Groupe B/A   |  |  | Groupe B/A   |   |   |
|    | Atelier Sciences des matériaux<br>LABO SCIENCE MATERIAUX                      SNOUSSI M. |  |  | Atelier Construction Mécanique 1 (Dossier)<br>LABO HYDRAULIQUE                      ALOUI H. |   |   |
| Me | Construction Mécanique 1<br><br>C03                      IBRAHIM A.                      |  |  |  |   |   |
|    |  |  |  |  |   |   |
| Je | Atelier PMP1 (Tournage)<br>LABO PRODUCTION T1                      EZZAHY B.             |  |  | Sciences des matériaux<br><br>C06                      TLILI A.                              |   | Statique et Cinématique<br>des solides<br><br>C04                      BEN KACEM M. |
|    | Atelier PMP1 (Fraisage)<br>LABO PRODUCTION F1                      LAZGHEB K.            |  |  |  |   |   |
|    | Atelier PMP1 (Construction Métallique)<br>LABO SOUDAGE                      GRARI Z.     |  |  |  |   |   |
|    | Atelier PMP1 (Tech. de mesure)<br>LABO METROLOGIE                      GARA S.           |  |  |  |   |   |
| Ve | Procédés et Méthodes de Production 1<br><br>C04                      GARA S.             |  |  | RDM 1<br><br>C04                      BEN KACEM M.   | TD Mécanique 1<br><br>C04                      BEN KACEM M. | Analyse 1<br><br>C01                      ELKAMEL M.                                |
|    |  |  |  |  |   |   |
| Sa |  |  |  |  |   |   |



# Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

## GM13, Toutes les semaines

ISET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

|    | S1<br>8:30 - 10:00  | S2<br>10:10 - 11:40                             | S3<br>11:50 - 13:20   | S4<br>13:20 - 14:50   | S5<br>15:00 - 16:30                    | S6<br>16:30 - 18:00 |
|----|---|---|---|---|--|---------------------|
| Lu | <b>Construction Mécanique 1</b><br><br>C02 HMISSI N.                                |   |   | <b>Français</b><br><br>C05 LIGIMI R.  | <b>Anglais 1</b><br><br>C06 MHEMMED A. |                     |
| Ma | <b>Atelier PMP1 (Tournage)</b><br>LABO PRODUCTION T1 Grp 1/4 IBRAHIM A.             |   | <b>Atelier Construction Mécanique 1 (CAO)</b><br>LABO CAO 1 Groupe A/B ATTIA M. |   |  |                     |
|    | <b>Atelier PMP1 (Fraisage)</b><br>LABO PRODUCTION F1 Grp 2/4 LAZGHEB K.             |   |   |   |  |                     |
|    | <b>Atelier PMP1 (Construction Métallique)</b><br>LABO SOUDAGE Grp 3/4 BEN JEDDOU I. |   |   | <b>Atelier Sciences des matériaux</b><br>LABO SCIENCE MATERIAUX Groupe B/A SAHBI M. |  |                     |
|    | <b>Atelier PMP1 (Tech. de mesure)</b><br>LABO METROLOGIE Grp 4/4 DRIRA M.           |   |   |   |  |                     |
| Me | <b>TD Mécanique 1</b><br><br>C01 ATTIA M.   |   |   |   |  |                     |
| Je | <b>Atelier de Mécanique 1</b><br>LABO MEC GENERALE & RDM Groupe A/B BEN KACEM M.    |   |   | <b>Procédés et Méthodes de Production 1</b><br><br>C04 GARA S.                      |  |                     |
|    | <b>Atelier Construction Mécanique 1 (Dossier)</b><br>LABO CFAO Groupe B/A DRIRA M.  |   |   |   |  |                     |
| Ve | <b>Algèbre</b><br><br>C02 ELKAMEL M.  | <b>C2N GM</b><br>LABO LG2 Groupe A/B ALLOUS Ch. |   | <b>Statique et Cinématique des solides</b><br><br>C06 ATTIA M.                      | <b>RDM 1</b><br><br>C06 ATTIA M.       |                     |
|    |   |   |   |   |  |                     |
| Sa | <b>Sciences des matériaux</b><br><br>C06 TLILI A.                                   |   | <b>Analyse 1</b><br><br>C02 ELKAMEL M.  |   |  |                     |

# Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

## GM14, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

|    | S1<br>8:30 - 10:00  | S2<br>10:10 - 11:40   | S3<br>11:50 - 13:20  | S4<br>13:20 - 14:50  | S5<br>15:00 - 16:30              | S6<br>16:30 - 18:00                |
|----|---|---|--|--|----------------------------------|------------------------------------|
| Lu | <b>Procédés et Méthodes de Production 1</b><br>C101 LAZGHEB K.                  |   |  | <b>Analyse 1</b><br>C04 ELKAMEL M.   | <b>Algèbre</b><br>C04 ELKAMEL M. | <b>Anglais 1</b><br>C03 MHEMMED A. |
| Ma | <b>Sciences des matériaux</b><br>C01 SAHBI M.                                   |   | <b>Atelier Construction Mécanique 1 (CAO)</b><br>LABO CAO 2 LAZGHEB K. |  |                                  |                                    |
|    |   |   |  | <b>Atelier Construction Mécanique 1 (Dossier)</b><br>LABO QUALITE IBRAHIM A. |                                  |                                    |
| Me | <b>Français</b><br>C101 LIGIMI R.   | <b>RDM 1</b><br>C05 BEJAOU L.                               | <b>C2N GM</b><br>LABO CAO 2 ALLOUS Ch.                                 |  |                                  |                                    |
| Je | <b>TD Mécanique 1</b><br>C04 BEJAOU L.  | <b>Statique et Cinématique des solides</b><br>C04 BEJAOU L. |  | <b>Atelier de Mécanique 1</b><br>LABO MEC GENERALE & RDM BEJAOU L.           |                                  |                                    |
|    |   |   |  | <b>Atelier Sciences des matériaux</b><br>LABO SCIENCE MATERIAUX SAHBI M.     |                                  |                                    |
| Ve | <b>Atelier PMP1 (Tournage)</b><br>LABO PRODUCTION T1 Grp 1/4 DRIRA M.           |   |  | <b>Construction Mécanique 1</b><br>C03 HMISSI N.                             |                                  |                                    |
|    | <b>Atelier PMP1 (Fraisage)</b><br>LABO PRODUCTION F1 Grp 2/4 EZZAHI B.          |   |  |  |                                  |                                    |
|    | <b>Atelier PMP1 (Construction Métallique)</b><br>LABO SOUDAGE Grp 3/4 HMISSI N. |   |  |  |                                  |                                    |
|    | <b>Atelier PMP1 (Tech. de mesure)</b><br>LABO METROLOGIE Grp 4/4 CHERIF M.      |   |  |  |                                  |                                    |
| Sa |   |   |  |  |                                  |                                    |

# Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

## GM15, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

|           | S1<br>8:30 - 10:00  | S2<br>10:10 - 11:40                         | S3<br>11:50 - 13:20                   | S4<br>13:20 - 14:50   | S5<br>15:00 - 16:30                                  | S6<br>16:30 - 18:00                     |
|-----------|---|---|---------------------------------------|---|--|---|
| <b>Lu</b> | <b>Procédés et Méthodes de Production 1</b><br><br>C04 GARA S.  |   |                                       | Groupe A/B<br><b>Atelier Construction Mécanique 1 (CAO)</b><br>LABO CAO 3 LAZGHEB K.        |  |   |
|           |   |   |                                       | Groupe B/A<br><b>Atelier Sciences des matériaux</b><br>LABO SCIENCE MATERIAUX SNOUSSI M.    |  |   |
| <b>Ma</b> | <b>RDM 1</b><br><br>C103 BEJAOU L.                              | <b>TD Mécanique 1</b><br><br>C102 BEJAOU L. |                                       | Groupe A/B<br><b>Atelier de Mécanique 1</b><br>LABO MEC GENERALE & RDM BEJAOU L.            |  |   |
|           |   |   |                                       | Groupe B/A<br><b>Atelier Construction Mécanique 1 (Dossier)</b><br>LABO METROLOGIE DRIRA M. |  |   |
| <b>Me</b> | <b>Statique et Cinématique des solides</b><br><br>C05 BEJAOU L. | <b>Anglais 1</b><br><br>C01 MHEMMED A.      | <b>Français</b><br><br>C103 LIGIMI R. |   | Groupe A/B<br><b>C2N GM</b><br>LABO CAO 2 ALLOUS Ch. |   |
|           |   |   |                                       |   |  |   |
| <b>Je</b> | <b>Sciences des matériaux</b><br><br>C101 SAHBI M.              |   |                                       | Grp 1/4<br><b>Atelier PMP1 (Tournage)</b><br>LABO PRODUCTION TT DRIRA M.                    |  |   |
|           |   |   |                                       | Grp 2/4<br><b>Atelier PMP1 (Fraisage)</b><br>LABO PRODUCTION FT MANKAI W.                   |  |   |
|           |   |   |                                       | Grp 3/4<br><b>Atelier PMP1 (Construction Métallique)</b><br>LABO SOUDAGE EZZAHI B.          |  |   |
|           |   |   |                                       | Grp 4/4<br><b>Atelier PMP1 (Tech. de mesure)</b><br>LABO METROLOGIE JERBI M.                |  |   |
| <b>Ve</b> | <b>Construction Mécanique 1</b><br><br>C103 GRARI Z.            |   |                                       | <b>Algèbre</b>  |  | <b>Analyse 1</b><br><br>C101 ELKAMEL M. |
|           |   |   |                                       | C101 ELKAMEL M.   |  |   |
| <b>Sa</b> |   |   |                                       |   |  |   |

# Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

## GM16, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

|    | S1<br>8:30 - 10:00   | S2<br>10:10 - 11:40                 | S3<br>11:50 - 13:20             | S4<br>13:20 - 14:50 | S5<br>15:00 - 16:30  | S6<br>16:30 - 18:00 |
|----|--|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------|--|---------------------|
| Lu | Sciences des matériaux<br><br>C103 SAHBI M.  |                                     | Algèbre<br><br>C04 ELKAMEL M.   |                     | Groupe A/B<br><b>Atelier Construction Mécanique 1 (CAO)</b><br>LABO CAO 1 SAHBI M.     |                     |
|    |  |                                     |                                 |                     |  |                     |
| Ma | Procédés et Méthodes de Production 1<br><br>C04 BEN HAMZA M.                           |                                     |                                 |                     | Groupe A/B<br><b>C2N GM</b><br>LABO CAO 1 ALLOUS Ch.                                   |                     |
|    |  |                                     |                                 |                     | Groupe B/A<br><b>Atelier Construction Mécanique 1 (Dossier)</b><br>C04 BEN KACEM M.    |                     |
| Me | Groupe A/B<br><b>Atelier Sciences des matériaux</b><br>LABO SCIENCE MATERIAUX TLILI A. |                                     | Anglais 1<br><br>C01 MHEMMED A. |                     |  |                     |
|    | Groupe B/A<br><b>Atelier de Mécanique 1</b><br>LABO MEC GENERALE & RDM JERBI M.        |                                     |                                 |                     |  |                     |
| Je | RDM 1<br><br>C102 JERBI M.   | TD Mécanique 1<br><br>C102 JERBI M. |                                 |                     | Construction Mécanique 1<br><br>C05 GRARI Z.   |                     |
|    |  |                                     |                                 |                     | Français<br><br>C02 CHEMKHI M.   |                     |
| Ve | Statique et Cinématique des solides<br><br>C01 JERBI M.                                |                                     | Analyse 1<br><br>C02 ELKAMEL M. |                     | Grp 1/4<br><b>Atelier PMP1 (Tournage)</b><br>LABO PRODUCTION 11 GARA S.                |                     |
|    |  |                                     |                                 |                     | Grp 2/4<br><b>Atelier PMP1 (Fraisage)</b><br>LABO PRODUCTION 11 EZZAHI B.              |                     |
|    |  |                                     |                                 |                     | Grp 3/4<br><b>Atelier PMP1 (Construction Métallique)</b><br>LABO SOUDAGE BEN JEDDOU I. |                     |
|    |  |                                     |                                 |                     | Grp 4/4<br><b>Atelier PMP1 (Tech. de mesure)</b><br>LABO METROLOGIE KHMIRA W.          |                     |
| Sa |  |                                     |                                 |                     |  |                     |

# Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

## MI21, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

|           | S1<br>8:30 - 10:00   | S2<br>10:10 - 11:40  | S3<br>11:50 - 13:20                            | S4<br>13:20 - 14:50                                   | S5<br>15:00 - 16:30                              | S6<br>16:30 - 18:00   |
|-----------|--|--|--|---|--|---|
| <b>Lu</b> | <b>Atelier d'automatique</b><br>LABO ELECTRIQUE                          |  | Groupe A/B<br>KALLALI S.                       | <b>Qualité et Sécurité industrielle</b><br><br>C02    | <b>Anglais technique</b><br><br>C05              | <b>Procèdes de mise en forme des matières plastiques</b><br><br>C05 |
|           | <b>Atelier gestion industrielle (Systèmes industriels)</b><br>LABO CAO 1 |  | Groupe B/A<br>HARHOURI W.                      |   |  |   |
| <b>Ma</b> | <b>Thermodynamique</b><br><br>C05  | <b>Mécanique des fluides</b><br><br>C06                                      | <b>Régulation et asservissement</b><br><br>C04 | <b>Analyse des systèmes indistrielles</b><br><br>C102 | <b>Prép. à la certif. français 1</b><br><br>C102 |   |
|           | LAAMIRI Ch.  | LAAMIRI Ch.  |  |   |  |   |
| <b>Me</b> | <b>Atelier gestion industrielle (Qualité et sécurité)</b><br>LABO CAO 1  |  | <b>Régulation et asservissement</b><br><br>C04 |   |  |   |
|           | <b>Mini projet de conception</b><br>LABO CAO 3                           |  |  |   |  |   |
| <b>Je</b> | <b>Droit</b><br><br>C03  | <b>Automatismes Industriels</b><br><br>C05                                   |  |   | <b>Org. Et Gestion de Production</b><br><br>C102 |   |
|           | MILI I.  | WAHABI H.  |  |   |  |   |
| <b>Ve</b> | <b>Atelier mécanique 3</b><br>LABO MEC DES FLUIDES                       |  | <b>Régulation et asservissement</b><br><br>C04 |   |  |   |
|           | <b>Atelier d'automatismes</b><br>LABO ELECTRIQUE                         |  |  |   |  |   |
| <b>Sa</b> | <b>Analyse des systèmes mécaniques</b><br><br>C05                        | <b>Atelier Gestion de la production</b><br>LABO CAO 2                        |  | <b>Régulation et asservissement</b><br><br>C04        |  |   |
|           |  | <b>Atelier CAO: Conception des moules d'injection plastique</b><br>LABO CFAO |  |   |  |   |

# Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

## MI22, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

|    | S1<br>8:30 - 10:00   | S2<br>10:10 - 11:40   | S3<br>11:50 - 13:20   | S4<br>13:20 - 14:50  | S5<br>15:00 - 16:30  | S6<br>16:30 - 18:00  |
|----|--|---|---|--|--|--|
| Lu | <b>Analyse des systèmes mécaniques</b><br><br>C05 BEN AISSA Ch.  | <b>Procèdes de mise en forme des matières plastiques</b><br><br>C05 BEN AISSA Ch. | <b>Analyse des systèmes indistrielles</b><br><br>C03 SNOUSSI M. |  | <b>Qualité et Sécurité industrielle</b><br><br>C02 HARHOURI W. |  |
| Ma | <b>Régulation et asservissement</b><br><br>C102 MOULAH M.  | <b>Prép. à la certif. français 1</b><br><br>C101 LIGIMI R.                        |   | <b>Atelier mécanique 3</b><br>LABO MEC DES FLUIDES LAAMIRI Ch.<br>Groupe A/B<br><b>Atelier d'automatismes</b><br>LABO ELECTRIQUE WAHABI H.<br>Groupe B/A               |  | <b>Anglais technique</b><br><br>C01 SAYADI S.                |
| Me | <b>Atelier Gestion de la production</b><br>LABO CAO 2 SNOUSSI M.<br>Groupe A/B<br><b>Atelier d'automatique</b><br>LABO ELECTRIQUE KALLALI S.<br>Groupe B/A   |   |   |  |  |  |
| Je | <b>Automatismes Industriels</b><br><br>C05 WAHABI H.   | <b>Droit</b><br><br>C02 MILI I.   |   | <b>Thermodynamique</b><br><br>C02 SAIED N.   | <b>Mécanique des fluides</b><br><br>C02 ABDELLAOUI L.          |  |
| Ve | <b>Atelier CAO: Conception des moules d'injection plastique</b><br>LABO CFAO BEN AISSA Ch.<br>Groupe A/B<br><b>Atelier gestion industrielle (Systèmes industriels)</b><br>LABO CAO 1 HARHOURI W.<br>Groupe B/A |   |   | <b>Atelier gestion industrielle (Qualité et sécurité)</b><br>INFO12 HARHOURI W.<br>Groupe A/B<br><b>Mini projet de conception</b><br>LABO CAO 2 GRARI Z.<br>Groupe B/A |  | <b>Org. Et Gestion de Production</b><br><br>C04 BEN KACEM M. |
| Sa |  |   |   |  |  |  |

# Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

## MI31, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

|   | S1<br>8:30 - 10:00   | S2<br>10:10 - 11:40   | S3<br>11:50 - 13:20  | S4<br>13:20 - 14:50  | S5<br>15:00 - 16:30  | S6<br>16:30 - 18:00  |
|---|--|---|--|--|--|--|
| <b>Lu</b>   | Groupe A/B<br><b>Atelier Commande Industrielle(Acquisition)</b><br>LABO (A060/4) EP et commande machines      CHABCHOUB M.         |   |  | Groupe A/B<br><b>Mini Projet-Installations-Electriques-Ind</b><br>LABO (A060/1) Installations Electriques      BEL HAJ HSIN R.       |  | <b>Création d'entreprise</b><br><br>C04      NAFFOUTI I.   |
|   | Groupe B/A<br><b>Mini Projet-Installations-Electriques-Ind</b><br>LABO (A060/1) Installations Electriques      BEL HAJ HSIN R.     |   |  | Groupe B/A<br><b>Atelier Techniques de réparation des systèmes mécaniques</b><br>LABO PRODUCTION (Tech de Réparation)      HMISSI N. |  |  |
| <b>Ma</b>   | <b>Commande des M.E</b><br><br>Amphi_02      CHABCHOUB M.  | <b>Acquisition et Traitement de données</b><br><br>Amphi_02      CHABCHOUB M. |  | <b>Préparation à la certification en Anglais 2</b><br><br>C05      SAYADI S.   | Groupe B/A<br><b>Atelier Commande Industrielle(Commande Machines)</b><br>LABO (A060/4) EP et commande machines      CHABCHOUB M. |  |
|   | Groupe A/B<br><b>Atelier Techniques de réparation des systèmes mécaniques</b><br>LABO PRODUCTION F2      HMISSI N.                 |   | <b>Techniques de réparation</b><br><br>C101      HMISSI N. |  |  |  |
| Groupe B/A<br><b>Mini projet maintenance</b><br>LABO (A061/4) Maintenance Electronique      AKOUBI N. |  |   |  |  |  |  |
| <b>Je</b>   | Groupe A/B<br><b>Atelier Techniques de réparation des systèmes automatisés</b><br>LABO (A060/7) Automatismes et CAO      AKOUBI N. |   |  | <b>Installations Electriques Industrielles</b><br><br>C103      MEJRI M.   |  | Groupe A/B<br><b>Mini projet maintenance</b><br>LABO (A060/7) Automatismes et CAO      AKOUBI N. |
|   | Groupe B/A<br><b>Atelier GMAO</b><br>LABO CAO 2      GABSI A.  |   |  |  |  |  |
| <b>Ve</b>   | <b>Méthodes de la maintenance</b><br><br>C03      BEN SALEM S.   |   |  | <b>Lean Manufacturing</b><br><br>C02      BEN SALEM S.   |  | <b>Gestion de la maintenance</b><br><br>C102      MANKAI W.                                      |
|   |  |   |  |  |  |  |
| <b>Sa</b>   |  |   |  |  |  |  |

# Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

## MDA21, Semaine 11/10-16/10

ISSET de Nabeul, Campus Unviersitaire Mrezgua

|           | S1<br>8:30 - 10:00   | S2<br>10:10 - 11:40 | S3<br>11:50 - 13:20  | S4<br>13:20 - 14:50  | S5<br>15:00 - 16:30   | S6<br>16:30 - 18:00  |
|-----------|--|---------------------|--|--|---|--|
| <b>Lu</b> | <b>Systèmes de confort et de sécurité</b><br><br>LABO MVIETP Mezzanine<br>IBRAHIM A. |                     |  | <b>Systèmes de direction et de liaison au sol</b><br><br>LABO MDA<br>BOUAJILA S. |   |  |
| <b>Ma</b> | <b>Sécurité de travail</b><br><br>LABO MVIETP Mezzanine<br>GABSI A.                  |                     |  | <b>Anglais technique</b><br><br>C01<br>MHEMMED A.                                |   |  |
| <b>Me</b> | <b>Technologie des systèmes Hyd &amp; Pneu</b><br><br>LABO MDA<br>BOUAJILA S.        |                     | <b>Technologie des moteurs à combustion</b><br><br>LABO MDA<br>KHMIRA W. |  | Groupe 1<br><b>Atelier systèmes Hyd &amp; Pneu de VL</b><br>LABO HYDRAULIQUE<br>BOUAJILA S. |  |
| <b>Je</b> | <b>Systèmes de transmission</b><br><br>C01<br>HAMMAMI T.                             |                     |  | <b>Capteurs et actionneurs</b><br><br>C01<br>MBAREK E.                           |   | Groupe 1<br><b>Atelier d'électronique automobile</b><br>LABO MDA<br>MBAREK E.<br>Groupe 2<br><b>Atelier d'électricité automobile</b><br>LABO MVIETP Auto<br>LANDOLSI F.                        |
| <b>Ve</b> | <b>Systèmes de freinage</b><br><br>LABO MVIETP Mezzanine<br>BOUAJILA S.              |                     |  | <b>Electricité automobile</b><br><br>LABO MDA<br>LANDOLSI F.                     |   | Groupe 1<br><b>Atelier systèmes Hyd &amp; Pneu de VL</b><br>LABO HYDRAULIQUE<br>BOUAJILA S.<br>Groupe 2<br><b>Atelier systèmes de propulsion 1 (Moteur)</b><br>LABO MVIETP Auto<br>LANDOLSI F. |
| <b>Sa</b> | <b>Mécanique des fluides thermodynamique</b><br><br>LABO MDA<br>BELLALEH S.          |                     | <b>Electricité automobile</b><br><br>LABO MDA<br>LANDOLSI F.             |  |   |  |



# Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

## MDA31, Semaine 11/10-16/10

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

|    | S1<br>8:30 - 10:00             | S2<br>10:10 - 11:40 | S3<br>11:50 - 13:20 | S4<br>13:20 - 14:50 | S5<br>15:00 - 16:30 | S6<br>16:30 - 18:00 |
|----|--------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Lu | Stage de métier 2<br><br>MDA31 |                     |                     | Stage de métier 2   |                     |                     |
| Ma | Stage de métier 2<br><br>MDA31 |                     |                     | Stage de métier 2   |                     |                     |
| Me | Stage de métier 2<br><br>MDA31 |                     |                     | Stage de métier 2   |                     |                     |
| Je | Stage de métier 2<br><br>MDA31 |                     |                     | Stage de métier 2   |                     |                     |
| Ve | Stage de métier 2<br><br>MDA31 |                     |                     | Stage de métier 2   |                     |                     |
| Sa | Stage de métier 2              |                     |                     |                     |                     |                     |



# Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

## MVIETP31, Semaine 11/10-16/10

ISSET de Nabeul, Campus Unviersitaire Mrezgua

|    | S1<br>8:30 - 10:00                       | S2<br>10:10 - 11:40 | S3<br>11:50 - 13:20 | S4<br>13:20 - 14:50      | S5<br>15:00 - 16:30 | S6<br>16:30 - 18:00 |
|----|--|---------------------|---------------------|--------------------------|---------------------|---------------------|
| Lu | <p>Stage de métier 2</p> <p>MVIETP31</p> |                     |                     | <p>Stage de métier 2</p> |                     |                     |
| Ma | <p>Stage de métier 2</p> <p>MVIETP31</p> |                     |                     | <p>Stage de métier 2</p> |                     |                     |
| Me | <p>Stage de métier 2</p> <p>MVIETP31</p> |                     |                     | <p>Stage de métier 2</p> |                     |                     |
| Je | <p>Stage de métier 2</p> <p>MVIETP31</p> |                     |                     | <p>Stage de métier 2</p> |                     |                     |
| Ve | <p>Stage de métier 2</p> <p>MVIETP31</p> |                     |                     | <p>Stage de métier 2</p> |                     |                     |
| Sa | <p>Stage de métier 2</p>                 |                     |                     |                          |                     |                     |