

| | Lundi | | Mardi | Mercredi | IA-1-1 Jeudi | | Vendredi | | Samedi | | | | |
|--------------|---|---|---|---|--|-----------------------------------|--|----------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------|-----------------------------|
| 08:30 | Automatismes Industriels Ihsen Saad R03 | | Algorithmique et Structures de Données II Oussema Ben Khiroun B01 | Réseaux Informatiques Aref Meddeb R03 | Eléments de puissance Anis Bel Hadj Ibrahim R04 | | Programmation Orientée Objet Imed Bennour A03 | | --- | | | | |
| 10:10 | IA-1-1-1 | IA-1-1-2 | | | | | | | Eléments de puissance TP | Réseaux Informatiques TP | Aymen Bel hadj Tahar E14 | Manel Souissi I12 | --- |
| | IA-1-1-1 | IA-1-1-2 | | | | | | | | | | | Eléments de puissance TP |
| 11:50 | IA-1-1-1 | IA-1-1-2 | Français Latifa Chhidi A04 (Langue et Multimedia) | Management et relations humaines Rabeb Younes R03 | Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs Abdelaziz Ammari R02 | | -X- | --- | | | | | |
| 13:30 | --- | | --- | -X- | --- | | Circuits Programmables (FPGA) Wided Hadj Alouane A01 | | -X- | | | | |
| 15:10 | IA-1-1-2 | Probabilité et statistiques Farouk Mhamdi B03 | -X- | IA-1-1-1 | IA-1-1-2 | IA-1-1-1 | IA-1-1-2 | -X- | | | | | |
| | Circuits Programmables (FPGA) TP | | | Programmation Orientée Objet TP | Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs TP | Probabilité et statistiques 1/15 | Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs 1/15 | | | | | | |
| | Ines Baccouche E22 | | | Abir Mhenni I12 | Ali Lahouar I01 (Labo Télécoms) | Farouk Mhamdi B14 | Abdelaziz Ammari A03 | | | | | | |
| 16:50 | IA-1-1-2 | Programmation Web Bacem Mbarek B02 | -X- | IA-1-1-1 | IA-1-1-2 | IA-1-1-1 | | IA-1-1-2 | -X- | | | | |
| | Circuits Programmables (FPGA) TP | | | Programmation Orientée Objet TP | Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs TP | Anglais II | Anglais II | | | | | | |
| | Ines Baccouche E22 | | | Abir Mhenni I12 | Ali Lahouar I01 (Labo Télécoms) | Asma Bagga B12 (Labo Langue 1) | Nadia Gobrane B13 (Labo Langue 2) | | | | | | |

| | | IA-1-2 | | | | | | | |
|-------|---|---|--|---|--|----------|---|--|--------|
| | | Lundi | Mardi | | Mercredi | Jeudi | | Vendredi | Samedi |
| 08:30 | Programmation Orientée Objet Imed Bennour A01 | Réseaux Informatiques Aref Meddeb A01 | | Algorithmique et Structures de Données II Oussema Ben Khiroun A01 | IA-1-2-1 | IA-1-2-2 | Eléments de puissance Anis Bel Hadj Ibrahim B04 | --- | |
| 10:10 | | | | | IA-1-2-1 | IA-1-2-2 | | | |
| 11:50 | Programmation Web Bacem Mbarek A02 | IA-1-2-1 | IA-1-2-2 | Management et relations humaines Rabeb Younes A02 | | | | -X- | --- |
| | | Probabilité et statistiques 1/15 | Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs 1/15 | | | | | | |
| | | Farouk Mhamdi B04 | Abdelaziz Ammari B02 | | | | | | |
| 13:30 | --- | --- | | -X- | --- | | IA-1-2-1 | IA-1-2-2 | -X- |
| | | | | | | | Anglais II | Anglais II | |
| | | | | | | | Asma Bagga | Nadia Gobrane | |
| | | | | | | | B12 (Labo Langue 1) | B13 (Labo Lanque 2) | |
| 15:10 | Automatismes Industriels Ihsen Saad A01 | IA-1-2-1 | IA-1-2-2 | -X- | Circuits Programmables (FPGA) Wided Hadj Alouane R04 | | IA-1-2-2 | Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs TP | -X- |
| | | Eléments de puissance TP | Réseaux Informatiques TP | | | | Ali Lahouar | | |
| | | Aymen Bel hadj Tahar | Manel Souissi | | | | I01 (Labo Télécoms) | | |
| | | E14 | I12 | | | | | | |
| 16:50 | Probabilité et statistiques Farouk Mhamdi B02 | IA-1-2-1 | IA-1-2-2 | -X- | Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs Abdelaziz Ammari R03 | | IA-1-2-2 | Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs TP | -X- |
| | | Eléments de puissance TP | Réseaux Informatiques TP | | | | Ali Lahouar | | |
| | | Aymen Bel hadj Tahar | Manel Souissi | | | | I01 (Labo Télécoms) | | |
| | | E14 | I12 | | | | | | |

| | | IA-1-3 | | | | | | |
|-------|---|---|--|--|--|---|---|------------|
| | Lundi | Mardi | Mercredi | Jeudi | Vendredi | | Samedi | |
| 08:30 | Eléments de puissance Anis Bel Hadj Ibrahim A03 | Management et relations humaines Rabeb Younes A02 | | Réseaux Informatiques Aref Meddeb A01 | IA-1-3-1 | IA-1-3-2 | --- | |
| | | IA-1-3-1 | IA-1-3-2 | | Programmation Orientée Objet TP Abir Mhenni I12 | Circuits Programmables (FPGA) TP Wided Hadj Alouane E22 | | |
| 10:10 | Automatismes Industriels Ihsen Saad A03 | Eléments de puissance TP | Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs TP | Français Latifa Chhidi A04 (Langue et Multimedia) | Circuits Programmables (FPGA) Wided Hadj Alouane A01 | IA-1-3-1 | IA-1-3-2 | --- |
| | | Aymen Bel hadj Tahar E14 | Ali Lahouar I01 (Labo Télécoms) | | | Programmation Orientée Objet TP Abir Mhenni I12 | Circuits Programmables (FPGA) TP Wided Hadj Alouane E22 | |
| 11:50 | --- | --- | -X- | --- | IA-1-3-1 | IA-1-3-2 | -X- | |
| 13:30 | IA-1-3-2 | Algorithmique et Structures de Données II Oussema Ben Khiroun A01 | -X- | Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs Abdelaziz Ammari A01 | Probabilité et statistiques 1/15 Farouk Mhamdi R02 | Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs 1/15 Abdelaziz Ammari B11 | -X- | |
| 15:10 | Réseaux Informatiques TP Manel Souissi I12 | | -X- | | IA-1-3-1 | IA-1-3-2 | Anglais II | Anglais II |
| 16:50 | IA-1-3-2 | --- | -X- | Programmation Web Bacem Mbarek A02 | Probabilité et statistiques Farouk Mhamdi A01 | | -X- | |
| | Réseaux Informatiques TP Manel Souissi I12 | | | | Asma Bagga | Nadia Gobrane | | |
| | | | | | B12 (Labo Langue 1) | B13 (Labo Langue 2) | | |

| | | IA-2-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|----------|---------------------------------|--|-------------------------------|---|---|----------|---|--|-----------------------|---|---|---|--|--|---|----------|---|---|--|----------------------|-----|
| | | Lundi | Mardi | Mercredi | Jeudi | | Vendredi | Samedi | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 08:30 | Réseaux d'entreprise Anis Ben Arbia B14 | Développement d'applications d'entreprises Naoufel Khayati B04 | | --- | Processeur de traitement de signal (DSP) Imene Marrakchi R02 | | <table border="1"> <tr> <td>IA-2-1-1</td> <td>IA-2-1-2</td> </tr> <tr> <td>Techniques et méthodes d'optimisation 1/15</td> <td>Processeur de traitement de signal (DSP) TP</td> </tr> <tr> <td>Aouicha Ghozzi R01</td> <td>Aymen Bel hadj Tahar I03 (Labo Traitement du Signal)</td> </tr> </table> | IA-2-1-1 | IA-2-1-2 | Techniques et méthodes d'optimisation 1/15 | Processeur de traitement de signal (DSP) TP | Aouicha Ghozzi R01 | Aymen Bel hadj Tahar I03 (Labo Traitement du Signal) | Théorie de la compilation informatique Mohamed Nazih Omri A01 | | | | | | | | | | |
| IA-2-1-1 | IA-2-1-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Techniques et méthodes d'optimisation 1/15 | Processeur de traitement de signal (DSP) TP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aouicha Ghozzi R01 | Aymen Bel hadj Tahar I03 (Labo Traitement du Signal) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10:10 | <table border="1"> <tr> <td>IA-2-1-1</td> <td>IA-2-1-2</td> </tr> <tr> <td>OS embarqués et temps réel 1/15</td> <td>Réseaux d'entreprise 1/15</td> </tr> <tr> <td>Souhaïel Ben Ayed B14</td> <td>Anis Ben Arbia A02</td> </tr> </table> | IA-2-1-1 | IA-2-1-2 | OS embarqués et temps réel 1/15 | Réseaux d'entreprise 1/15 | Souhaïel Ben Ayed B14 | Anis Ben Arbia A02 | Développement d'applications d'entreprises 1/15 Naoufel Khayati A02 | | --- | <table border="1"> <tr> <td>IA-2-1-1</td> <td>IA-2-1-2</td> </tr> <tr> <td>Analyse et commande des systèmes 1/15</td> <td>Vision Artificielle et Traitement d'Images 1/15</td> </tr> <tr> <td>Hassen Mekki B01</td> <td>Ali Douik B11</td> </tr> </table> | IA-2-1-1 | IA-2-1-2 | Analyse et commande des systèmes 1/15 | Vision Artificielle et Traitement d'Images 1/15 | Hassen Mekki B01 | Ali Douik B11 | <table border="1"> <tr> <td>IA-2-1-2</td> </tr> <tr> <td>Processeur de traitement de signal (DSP) TP</td> </tr> <tr> <td>Aymen Bel hadj Tahar I03 (Labo Traitement du Signal)</td> </tr> </table> | IA-2-1-2 | Processeur de traitement de signal (DSP) TP | Aymen Bel hadj Tahar I03 (Labo Traitement du Signal) | Techniques de Pointe I Ammar Ben Hadj Amor R02 | | |
| IA-2-1-1 | IA-2-1-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OS embarqués et temps réel 1/15 | Réseaux d'entreprise 1/15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Souhaïel Ben Ayed B14 | Anis Ben Arbia A02 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IA-2-1-1 | IA-2-1-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Analyse et commande des systèmes 1/15 | Vision Artificielle et Traitement d'Images 1/15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hassen Mekki B01 | Ali Douik B11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IA-2-1-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Processeur de traitement de signal (DSP) TP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aymen Bel hadj Tahar I03 (Labo Traitement du Signal) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11:50 | --- | --- | --- | --- | --- | --- | -X- | --- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13:30 | Initiation à l'entrepreneuriat Aymen Ghdira R02 | Vision Artificielle et Traitement d'Images Ali Douik B01 | | -X- | Techniques et méthodes d'optimisation Aouicha Ghozzi B01 | | Réseaux Industriels Lotfi Hamrouni A03 | | -X- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15:10 | Analyse et commande des systèmes Hassen Mekki B02 | <table border="1"> <tr> <td>IA-2-1-1</td> <td>IA-2-1-2</td> </tr> <tr> <td>Développement d'applications d'entreprises TP</td> <td>OS embarqués et temps réel TP</td> </tr> <tr> <td>Nawel Kortas I13</td> <td>Ghada Glissa I21</td> </tr> </table> | IA-2-1-1 | IA-2-1-2 | Développement d'applications d'entreprises TP | OS embarqués et temps réel TP | Nawel Kortas I13 | Ghada Glissa I21 | -X- | <table border="1"> <tr> <td>IA-2-1-1</td> <td>IA-2-1-2</td> </tr> <tr> <td>Anglais IV</td> <td>Anglais IV</td> </tr> <tr> <td>Jihene Houas B12 (Labo Langue 1)</td> <td>Kawther Hadj Amor B13 (Labo Langue 2)</td> </tr> </table> | IA-2-1-1 | IA-2-1-2 | Anglais IV | Anglais IV | Jihene Houas B12 (Labo Langue 1) | Kawther Hadj Amor B13 (Labo Langue 2) | <table border="1"> <tr> <td>IA-2-1-1</td> <td>IA-2-1-2</td> </tr> <tr> <td>Vision Artificielle et Traitement d'Images TP</td> <td>Théorie de la compilation informatique TP</td> </tr> <tr> <td>Sameh Neili I13</td> <td>Hamdi Ghassen I12</td> </tr> </table> | IA-2-1-1 | IA-2-1-2 | Vision Artificielle et Traitement d'Images TP | Théorie de la compilation informatique TP | Sameh Neili I13 | Hamdi Ghassen I12 | -X- |
| IA-2-1-1 | IA-2-1-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Développement d'applications d'entreprises TP | OS embarqués et temps réel TP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nawel Kortas I13 | Ghada Glissa I21 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IA-2-1-1 | IA-2-1-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anglais IV | Anglais IV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Jihene Houas B12 (Labo Langue 1) | Kawther Hadj Amor B13 (Labo Langue 2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IA-2-1-1 | IA-2-1-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vision Artificielle et Traitement d'Images TP | Théorie de la compilation informatique TP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sameh Neili I13 | Hamdi Ghassen I12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16:50 | OS embarqués et temps réel Souhaïel Ben Ayed B11 | <table border="1"> <tr> <td>IA-2-1-1</td> <td>IA-2-1-2</td> </tr> <tr> <td>Développement d'applications d'entreprises TP</td> <td>OS embarqués et temps réel TP</td> </tr> <tr> <td>Nawel Kortas I13</td> <td>Ghada Glissa I21</td> </tr> </table> | IA-2-1-1 | IA-2-1-2 | Développement d'applications d'entreprises TP | OS embarqués et temps réel TP | Nawel Kortas I13 | Ghada Glissa I21 | -X- | TOEIC Mohamed Chouchene R21 | <table border="1"> <tr> <td>IA-2-1-1</td> <td>IA-2-1-2</td> </tr> <tr> <td>Vision Artificielle et Traitement d'Images TP</td> <td>Théorie de la compilation informatique TP</td> </tr> <tr> <td>Sameh Neili I13</td> <td>Hamdi Ghassen I12</td> </tr> </table> | IA-2-1-1 | IA-2-1-2 | Vision Artificielle et Traitement d'Images TP | Théorie de la compilation informatique TP | Sameh Neili I13 | Hamdi Ghassen I12 | -X- | | | | | | |
| IA-2-1-1 | IA-2-1-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Développement d'applications d'entreprises TP | OS embarqués et temps réel TP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nawel Kortas I13 | Ghada Glissa I21 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IA-2-1-1 | IA-2-1-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vision Artificielle et Traitement d'Images TP | Théorie de la compilation informatique TP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sameh Neili I13 | Hamdi Ghassen I12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | IA-2-2 | | | | | |
|-------|---|--|---|----------|--|---|--|---|--|
| | | Lundi | Mardi | Mercredi | Jeudi | | Vendredi | Samedi | |
| 08:30 | Initiation à l'entrepreneuriat Aymen Ghdira B11 | Processeur de traitement de signal (DSP) Imene Marrakchi R02 | | --- | Développement d'applications d'entreprises 1/15 Naoufel Khayati A03 | | Réseaux Industriels Lotfi Hamrouni R02 | Techniques de Pointe I Ammar Ben Hadj Amor B11 | |
| 10:10 | Analyse et commande des systèmes Hassen Mekki R02 | IA-2-2-1 Analyse et commande des systèmes 1/15 Hassen Mekki R03 | IA-2-2-2 Vision Artificielle et Traitement d'Images 1/15 Ali Douik B11 | --- | Développement d'applications d'entreprises Naoufel Khayati R03 | | Techniques et méthodes d'optimisation Aouicha Ghozzi B11 | IA-2-2-1 Techniques et méthodes d'optimisation 1/15 Aouicha Ghozzi B01 | |
| 11:50 | --- | --- | | --- | --- | | -X- | Théorie de la compilation informatique Mohamed Nazih Omri R03 | |
| 13:30 | IA-2-2-1 OS embarqués et temps réel 1/15 Souhaïel Ben Ayed R04 | IA-2-2-2 Réseaux d'entreprise 1/15 Anis Ben Arbia A02 | OS embarqués et temps réel Souhaïel Ben Ayed B14 | -X- | IA-2-2-1 Anglais IV Jihene Houas B12 (Labo Langue 1) | IA-2-2-2 Anglais IV Kawther Hadj Amor B13 (Labo Langue 2) | IA-2-2-2 OS embarqués et temps réel TP Ghada Glissa I21 | -X- | |
| 15:10 | IA-2-2-1 Vision Artificielle et Traitement d'Images TP Sameh Neili I13 | IA-2-2-2 Processeur de traitement de signal (DSP) TP Aymen Bel hadj Tahar I03 (Labo Traitement du Signal) | Vision Artificielle et Traitement d'Images Ali Douik A03 | -X- | IA-2-2-1 Développement d'applications d'entreprises TP Nawel Kortas I13 | IA-2-2-2 Théorie de la compilation informatique TP Hamdi Chassen I21 | IA-2-2-2 OS embarqués et temps réel TP Ghada Glissa I21 | -X- | |
| 16:50 | IA-2-2-1 Vision Artificielle et Traitement d'Images TP Sameh Neili I13 | IA-2-2-2 Processeur de traitement de signal (DSP) TP Aymen Bel hadj Tahar I03 (Labo Traitement du Signal) | Réseaux d'entreprise Anis Ben Arbia B01 | -X- | IA-2-2-1 Développement d'applications d'entreprises TP Nawel Kortas I13 | IA-2-2-2 Théorie de la compilation informatique TP Hamdi Chassen I21 | TOEIC Mohamed Chouchene R21 | -X- | |

| | | IA-2-3 | | | | | | | |
|-------|---|--|--|----------|---|---|--|--|---|
| | | Lundi | Mardi | Mercredi | Jeudi | | Vendredi | | Samedi |
| 08:30 | Réseaux Industriels Lotfi Hamrouni R04 | | Vision Artificielle et Traitement d'Images Ali Douik R04 | --- | IA-2-3-1 Vision Artificielle et Traitement d'Images TP Sameh Neili I13 | IA-2-3-2 OS embarqués et temps réel TP Ghada Glissa I21 | IA-2-3-1 Développement d'applications d'entreprises TP Nawel Kortas I13 | IA-2-3-2 Théorie de la compilation informatique TP Hamdi Ghassen I21 | Techniques et méthodes d'optimisation Aouicha Ghozzi B02 |
| 10:10 | Initiation à l'entrepreneuriat Aymen Ghdira R04 | | Processeur de traitement de signal (DSP) Imene Marrakchi B03 | --- | IA-2-3-1 Vision Artificielle et Traitement d'Images TP Sameh Neili I13 | IA-2-3-2 OS embarqués et temps réel TP Ghada Glissa I21 | IA-2-3-1 Développement d'applications d'entreprises TP Nawel Kortas I13 | IA-2-3-2 Théorie de la compilation informatique TP Hamdi Ghassen I21 | Théorie de la compilation informatique Mohamed Nazih Omri A01 |
| 11:50 | --- | --- | --- | --- | --- | --- | -X- | --- | Techniques de Pointe I Ammar Ben Hadj Amor B02 |
| 13:30 | TOEIC Mohamed Chouchene R21 | | Développement d'applications d'entreprises Naoufel Khayati R01 | -X- | Développement d'applications d'entreprises 1/15 Naoufel Khayati B03 | | IA-2-3-1 Techniques et méthodes d'optimisation 1/15 Aouicha Ghozzi B01 | --- | -X- |
| 15:10 | IA-2-3-1 OS embarqués et temps réel 1/15 Souhaïel Ben Ayed B01 | IA-2-3-2 Réseaux d'entreprise 1/15 Anis Ben Arbia R01 | Analyse et commande des systèmes Hassen Mekki B02 | -X- | IA-2-3-1 Analyse et commande des systèmes 1/15 Hassen Mekki R02 | IA-2-3-2 Vision Artificielle et Traitement d'Images 1/15 Ali Douik B11 | IA-2-3-2 Processeur de traitement de signal (DSP) TP Aymen Bel hadj Tahar I03 (Labo Traitement du Signal) | --- | -X- |
| 16:50 | Réseaux d'entreprise Anis Ben Arbia R02 | | OS embarqués et temps réel Souhaïel Ben Ayed A03 | -X- | IA-2-3-1 Anglais IV Jihene Houas B12 (Labo Langue 1) | IA-2-3-2 Anglais IV Kawther Hadj Amor B13 (Labo Langue 2) | IA-2-3-2 Processeur de traitement de signal (DSP) TP Aymen Bel hadj Tahar I03 (Labo Traitement du Signal) | --- | -X- |

| | | EI-1-1 | | | | | | | |
|-------|--|---|---|--|---|---|--|--|--|
| | | Lundi | Mardi | Mercredi | Jeudi | | Vendredi | Samedi | |
| 08:30 | Théorie et Traitement du Signal Anis Ben Slimene B02 | | Microcontrôleurs et Programmation I Hanen Akkari R03 | --- | EI-1-1-1 Schémas et Protection Electrique 1/15 Asma Ben Rhouma B14 | EI-1-1-2 Electrotechnique II 1/15 Adel Kheder B11 | Management et relations humaines Souha Syrine Ben Hamissa A01 | EI-1-1-1 Schémas et Protection Electrique TP Asma Alouane E03 | |
| 10:10 | EI-1-1-1 Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques TP Lilia Kechiche E22 | EI-1-1-2 Mesure et instrumentation TP Ines Fathallah M14 | Electrotechnique II Adel Kheder R01 | --- | Français Latifa Chhidi A04 (Langue et Multimedia) | | Electronique de puissance Oumessaad Hajji B03 | EI-1-1-1 Schémas et Protection Electrique TP Asma Alouane E03 | EI-1-1-2 Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques 1/15 Bourouï Ouni B04 |
| 11:50 | EI-1-1-1 Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques TP Lilia Kechiche E22 | EI-1-1-2 Mesure et instrumentation TP Ines Fathallah M14 | EI-1-1-1 Probabilité et statistiques 1/15 Lassaad Mchiri A02 | EI-1-1-2 Electronique Analogique II 1/15 Sonia Eloued R04 | --- | Electronique Analogique II Sonia Eloued R03 | -X- | EI-1-1-1 Anglais II Asma Bagga B13 (Labo Langue 2) | EI-1-1-2 Anglais II Nadia Gobrane B12 (Labo Langue 1) |
| 13:30 | --- | --- | --- | -X- | --- | --- | EI-1-1-1 Electronique de puissance 1/15 Oumessaad Hajji R04 | -X- | -X- |
| 15:10 | Architectures des ordinateurs et Microprocesseur Mahmoud Bouraoui R03 | Systèmes Echantillonnés Elyes Aissi B04 | -X- | EI-1-1-1 Electrotechnique II TP Hajer Kouki E01 | EI-1-1-2 Electronique Analogique II TP Ibtissem Bellakhdar M14 | Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques Bourouï Ouni A02 | -X- | -X- | -X- |
| 16:50 | Schémas et Protection Electrique Asma Ben Rhouma A02 | Probabilité et statistiques Lassaad Mchiri R04 | -X- | EI-1-1-1 Electrotechnique II TP Hajer Kouki E01 | EI-1-1-2 Electronique Analogique II TP Ibtissem Bellakhdar M14 | Mesure et instrumentation Hajer Chtioui B04 | -X- | -X- | -X- |

| | | EI-1-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|--|-------------------------------------|--|--|-----------------|-------------|------------------------|---|-----------------|--|---|--|--|---|----------------------------------|---|----------------------|----------------------|---|---------------------|---|------------|-----|-----|
| | | Lundi | Mardi | Mercredi | Jeudi | Vendredi | Samedi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 08:30 | Architectures des ordinateurs et Microprocesseur Mahmoud Bouraoui B03 | | Français Latifa Chhidi A04 (Langue et Multimedia) | --- | Electronique Analogique II Sonia Eloued B03 | <table border="1"> <tr><td>EI-1-2-1</td><td>EI-1-2-2</td></tr> <tr><td>Electrotechnique II TP</td><td>Electronique Analogique II TP</td></tr> <tr><td>Intissar Moussa</td><td>Ibtissem Bellakhdar</td></tr> <tr><td>E01</td><td>M14</td></tr> </table> | EI-1-2-1 | EI-1-2-2 | Electrotechnique II TP | Electronique Analogique II TP | Intissar Moussa | Ibtissem Bellakhdar | E01 | M14 | <table border="1"> <tr><td colspan="2">Probabilité et statistiques Taher Khelifa B01</td></tr> </table> | Probabilité et statistiques Taher Khelifa B01 | | | | | | | | | | |
| EI-1-2-1 | EI-1-2-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Electrotechnique II TP | Electronique Analogique II TP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Intissar Moussa | Ibtissem Bellakhdar | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E01 | M14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Probabilité et statistiques Taher Khelifa B01 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10:10 | Electrotechnique II Adel Kheder B03 | | Microcontrôleurs et Programmation I Hanan Akkari R04 | --- | Schémas et Protection Electrique Asma Ben Rhouma B02 | <table border="1"> <tr><td>EI-1-2-1</td><td>EI-1-2-2</td></tr> <tr><td>Electrotechnique II TP</td><td>Electronique Analogique II TP</td></tr> <tr><td>Intissar Moussa</td><td>Ibtissem Bellakhdar</td></tr> <tr><td>E01</td><td>M14</td></tr> </table> | EI-1-2-1 | EI-1-2-2 | Electrotechnique II TP | Electronique Analogique II TP | Intissar Moussa | Ibtissem Bellakhdar | E01 | M14 | <table border="1"> <tr><td>EI-1-2-1</td><td>EI-1-2-2</td></tr> <tr><td>Anglais II</td><td>Anglais II</td></tr> <tr><td>Asma Bagga</td><td>Nadia Gobrane</td></tr> <tr><td>B13 (Labo Langue 2)</td><td>B12 (Labo Langue 1)</td></tr> </table> | EI-1-2-1 | EI-1-2-2 | Anglais II | Anglais II | Asma Bagga | Nadia Gobrane | B13 (Labo Langue 2) | B12 (Labo Langue 1) | | | |
| EI-1-2-1 | EI-1-2-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Electrotechnique II TP | Electronique Analogique II TP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Intissar Moussa | Ibtissem Bellakhdar | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E01 | M14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EI-1-2-1 | EI-1-2-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anglais II | Anglais II | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Asma Bagga | Nadia Gobrane | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B13 (Labo Langue 2) | B12 (Labo Langue 1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11:50 | Théorie et Traitement du Signal Anis Ben Slimene R04 | <table border="1"> <tr><td>EI-1-2-1</td><td>EI-1-2-2</td></tr> <tr><td>Electronique de puissance 1/15</td><td>Electrotechnique II 1/15</td></tr> <tr><td>Oumessaad Hajji</td><td>Adel Kheder</td></tr> <tr><td>B11</td><td>B14</td></tr> </table> | EI-1-2-1 | EI-1-2-2 | Electronique de puissance 1/15 | Electrotechnique II 1/15 | Oumessaad Hajji | Adel Kheder | B11 | B14 | --- | Management et relations humaines Souha Syrène Ben Hamissa B01 | -X- | <table border="1"> <tr><td>EI-1-2-1</td><td>EI-1-2-2</td></tr> <tr><td>Probabilité et statistiques 1/15</td><td>Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques 1/15</td></tr> <tr><td>Taher Khelifa B01</td><td>Bourouai Ouni A01</td></tr> </table> | EI-1-2-1 | EI-1-2-2 | Probabilité et statistiques 1/15 | Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques 1/15 | Taher Khelifa B01 | Bourouai Ouni A01 | | | | | | |
| EI-1-2-1 | EI-1-2-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Electronique de puissance 1/15 | Electrotechnique II 1/15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Oumessaad Hajji | Adel Kheder | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B11 | B14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EI-1-2-1 | EI-1-2-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Probabilité et statistiques 1/15 | Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques 1/15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Taher Khelifa B01 | Bourouai Ouni A01 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13:30 | --- | --- | --- | -X- | --- | Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques Bourouai Ouni R03 | -X- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15:10 | <table border="1"> <tr><td>EI-1-2-1</td><td>EI-1-2-2</td></tr> <tr><td>Schémas et Protection Electrique TP</td><td>Mesure et instrumentation TP</td></tr> <tr><td>Asma Alouane</td><td>Ines Fathallah</td></tr> <tr><td>E03</td><td>M14</td></tr> </table> | EI-1-2-1 | EI-1-2-2 | Schémas et Protection Electrique TP | Mesure et instrumentation TP | Asma Alouane | Ines Fathallah | E03 | M14 | Electronique de puissance Oumessaad Hajji B01 | -X- | <table border="1"> <tr><td>EI-1-2-1</td><td>EI-1-2-2</td></tr> <tr><td>Schémas et Protection Electrique 1/15</td><td>Electronique Analogique II 1/15</td></tr> <tr><td>Asma Ben Rhouma</td><td>Sonia Eloued</td></tr> <tr><td>B14</td><td>A02</td></tr> </table> | EI-1-2-1 | EI-1-2-2 | Schémas et Protection Electrique 1/15 | Electronique Analogique II 1/15 | Asma Ben Rhouma | Sonia Eloued | B14 | A02 | <table border="1"> <tr><td>EI-1-2-1</td></tr> <tr><td>Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques TP</td></tr> <tr><td>Nizar Ouni</td></tr> <tr><td>E22</td></tr> </table> | EI-1-2-1 | Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques TP | Nizar Ouni | E22 | -X- |
| EI-1-2-1 | EI-1-2-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Schémas et Protection Electrique TP | Mesure et instrumentation TP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Asma Alouane | Ines Fathallah | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E03 | M14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EI-1-2-1 | EI-1-2-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Schémas et Protection Electrique 1/15 | Electronique Analogique II 1/15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Asma Ben Rhouma | Sonia Eloued | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B14 | A02 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EI-1-2-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques TP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nizar Ouni | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E22 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16:50 | <table border="1"> <tr><td>EI-1-2-1</td><td>EI-1-2-2</td></tr> <tr><td>Schémas et Protection Electrique TP</td><td>Mesure et instrumentation TP</td></tr> <tr><td>Asma Alouane</td><td>Ines Fathallah</td></tr> <tr><td>E03</td><td>M14</td></tr> </table> | EI-1-2-1 | EI-1-2-2 | Schémas et Protection Electrique TP | Mesure et instrumentation TP | Asma Alouane | Ines Fathallah | E03 | M14 | Systèmes Echantillonnés Elyes Aissi R01 | -X- | Mesure et instrumentation Hajer Chtioui B04 | <table border="1"> <tr><td>EI-1-2-1</td></tr> <tr><td>Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques TP</td></tr> <tr><td>Nizar Ouni</td></tr> <tr><td>E22</td></tr> </table> | EI-1-2-1 | Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques TP | Nizar Ouni | E22 | -X- | | | | | | | | |
| EI-1-2-1 | EI-1-2-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Schémas et Protection Electrique TP | Mesure et instrumentation TP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Asma Alouane | Ines Fathallah | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E03 | M14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EI-1-2-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques TP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nizar Ouni | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E22 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | EI-1-3 | | | | | | |
|-------|---|--|--|--|--|---|--|-----|
| | | Lundi | Mardi | Mercredi | Jeudi | Vendredi | Samedi | |
| 08:30 | Electrotechnique II Adel Kheder B04 | Systèmes Echantillonnés Elyes Aissi R01 | --- | Management et relations humaines Souha Syrine Ben Hamissa R03 | EI-1-3-1 Schémas et Protection Electrique TP Asma Alouane E03 | EI-1-3-1 Schémas et Protection Electrique TP Asma Alouane E03 | EI-1-3-1 Anglais II Asma Bagga B13 (Labo Langue 2) EI-1-3-2 Anglais II Nadia Gobrane B12 (Labo Langue 1) | |
| 10:10 | Electronique Analogique II Sonia Eloued B04 | Français Latifa Chhidi A04 (Langue et Multimedia) | --- | Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques Ihsene Gazzeh B04 | EI-1-3-1 Schémas et Protection Electrique TP Asma Alouane E03 | EI-1-3-1 Schémas et Protection Electrique TP Asma Alouane E03 | EI-1-3-1 Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques TP Nizar Ouni E22 EI-1-3-2 Electronique Analogique II TP Hajer Mlayah M14 | |
| 11:50 | EI-1-3-1 Probabilité et statistiques 1/15 Taher Khlifa B02 | EI-1-3-2 Electrotechnique II 1/15 Adel Kheder R02 | Microcontrôleurs et Programmation I Hanan Akkari B03 | --- | EI-1-3-1 Electronique de puissance 1/15 Oumessaad Hajji B11 | EI-1-3-2 Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques 1/15 Ihsene Gazzeh B03 | EI-1-3-1 Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques TP Nizar Ouni E22 EI-1-3-2 Electronique Analogique II TP Hajer Mlayah M14 | |
| 13:30 | --- | --- | -X- | --- | Mesure et instrumentation Hajer Chtioui B03 | --- | -X- | |
| 15:10 | EI-1-3-1 Schémas et Protection Electrique 1/15 Asma Ben Rhouma B14 | EI-1-3-2 Electronique Analogique II 1/15 Sonia Eloued R02 | Théorie et Traitement du Signal Anis Ben Slimene R04 | -X- | Electronique de puissance Oumessaad Hajji B03 | EI-1-3-1 Electrotechnique II TP Intissar Moussa E01 | EI-1-3-2 Mesure et instrumentation TP Ines Fathallah M14 | -X- |
| 16:50 | Architectures des ordinateurs et Microprocesseur Mahmoud Bouraoui R03 | Probabilité et statistiques Taher Khlifa R02 | -X- | Schémas et Protection Electrique Asma Ben Rhouma R01 | EI-1-3-1 Electrotechnique II TP Intissar Moussa E01 | EI-1-3-2 Mesure et instrumentation TP Ines Fathallah M14 | -X- | |

| | | EI-2-1 | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|---|---|--|-----|
| | Lundi | Mardi | Mercredi | Jeudi | Vendredi | Samedi | | |
| 08:30 | Actionneurs spéciaux Khaled Ben Smida B01 | Analyse et commande des systèmes Noureddaher Zaidi B14 | Processeurs de traitement du signal (DSP) Ihsene Gazzeh B03 | Réseaux locaux industriels Hajer Gharsallaoui B01 | Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) Abdelaziz Ammari A02 | --- | | |
| 10:10 | EI-2-1-1 Actionneurs spéciaux 1/15 Khaled Ben Smida B11 | EI-2-1-1 Programmation Orientée Objet TP Yosra Barouni I12 | EI-2-1-2 Processeurs de traitement du signal (DSP) TP Ihsene Gazzeh I03 (Labo Traitement du Signal) | Programmation Orientée Objet Mohamed Ali Mahjoub B02 | Initiation à l'entrepreneuriat Rabeb Younes A03 | EI-2-1-1 Analyse et commande des systèmes 1/15 Noureddaher Zaidi A02 | --- | |
| 11:50 | --- | EI-2-1-1 Programmation Orientée Objet TP Yosra Barouni I12 | EI-2-1-2 Processeurs de traitement du signal (DSP) TP Ihsene Gazzeh I03 (Labo Traitement du Signal) | Techniques avancées pour systèmes intelligents Anouar Ben Khalifa B03 | --- | -X- | --- | |
| 13:30 | Protocoles de communication embarqués Hajer Gharsallaoui B02 | --- | -X- | Techniques et méthodes d'optimisation Lassaad Mchiri B04 | EI-2-1-1 Protocoles de communication embarqués TP Hajer Gharsallaoui Labo-ST | EI-2-1-2 Actionneurs spéciaux TP Khaled Ben Smida E13 | -X- | |
| 15:10 | TOEIC Mohamed Chouchene R21 | EI-2-1-1 Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) TP Imene Gueddi E21 | EI-2-1-2 Techniques avancées pour systèmes intelligents TP Lamia Rzouga E22 | -X- | --- | EI-2-1-1 Protocoles de communication embarqués TP Hajer Gharsallaoui Labo-ST | EI-2-1-2 Actionneurs spéciaux TP Khaled Ben Smida E13 | -X- |
| 16:50 | EI-2-1-1 Anglais IV Jihene Houas B12 (Labo Langue 1) | EI-2-1-2 Anglais IV Kawther Hadj Amor B13 (Labo Langue 2) | EI-2-1-1 Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) TP Imene Gueddi E21 | EI-2-1-2 Techniques avancées pour systèmes intelligents TP Lamia Rzouga E22 | -X- | EI-2-1-2 Techniques et méthodes d'optimisation 1/15 Lassaad Mchiri A01 | --- | -X- |

| | | EI-2-2 | | | | | | | | | | |
|-------|---|--|---|---|--|--|--|---|--|--|--|--------|
| | | Lundi | | Mardi | | Mercredi | | Jeudi | | Vendredi | | Samedi |
| 08:30 | --- | | | Techniques avancées pour systèmes intelligents Anouar Ben Khalifa A03 | | Programmation Orientée Objet Mohamed Ali Mahjoub R04 | | EI-2-2-1 Analyse et commande des systèmes 1/15 Noureddaher Zaidi A02 | EI-2-2-2 Techniques et méthodes d'optimisation 1/15 Lassaad Mchiri B02 | Actionneurs spéciaux Khaled Ben Smida B03 | | --- |
| 10:10 | Réseaux locaux industriels Hajer Gharsallaoui B01 | | | Initiation à l'entrepreneuriat Rabeb Younes B02 | | EI-2-2-1 Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) TP Imene Gueddi E21 | EI-2-2-2 Processeurs de traitement du signal (DSP) TP Souhir Fallah I03 (Labo Traitement du Signal) | Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) Abdelaziz Ammari A02 | | EI-2-2-1 Actionneurs spéciaux 1/15 Khaled Ben Smida B14 | | --- |
| 11:50 | --- | | | --- | | EI-2-2-1 Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) TP Imene Gueddi E21 | EI-2-2-2 Processeurs de traitement du signal (DSP) TP Souhir Fallah I03 (Labo Traitement du Signal) | Techniques et méthodes d'optimisation Lassaad Mchiri B04 | | -X- | | --- |
| 13:30 | EI-2-2-1 Anglais IV Jihene Houas B12 (Labo Langue 1) | EI-2-2-2 Anglais IV Kawther Hadj Amor B13 (Labo Langue 2) | Processeurs de traitement du signal (DSP) Ihsene Gazzeh B04 | | | | -X- | | | TOEIC Mohamed Chouchene R21 | | -X- |
| 15:10 | EI-2-2-1 Programmation Orientée Objet TP Yosra Barouni I21 | EI-2-2-2 Actionneurs spéciaux TP Thouraya Guenena E13 | Analyse et commande des systèmes Noureddaher Zaidi R03 | | | | -X- | EI-2-2-1 Protocoles de communication embarqués TP Sirine Essalah Labo-ST | EI-2-2-2 Techniques avancées pour systèmes intelligents TP Lamia Rzouga E22 | --- | | -X- |
| 16:50 | EI-2-2-1 Programmation Orientée Objet TP Yosra Barouni I21 | EI-2-2-2 Actionneurs spéciaux TP Thouraya Guenena E13 | --- | | | | -X- | EI-2-2-1 Protocoles de communication embarqués TP Sirine Essalah Labo-ST | EI-2-2-2 Techniques avancées pour systèmes intelligents TP Lamia Rzouga E22 | Protocoles de communication embarqués Hajer Gharsallaoui R01 | | -X- |

| | | EI-2-3 | | | | | | | |
|-------|---|---|---|---|--|--|--|---|-----|
| | | Lundi | Mardi | Mercredi | Jeudi | Vendredi | Samedi | | |
| 08:30 | --- | --- | --- | Initiation à l'entrepreneuriat Rabeb Younes B11 | Techniques et méthodes d'optimisation Aouicha Ghozzi B04 | Programmation Orientée Objet Mohamed Ali Mahjoub R04 | --- | | |
| 10:10 | EI-2-3-1 Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) TP | EI-2-3-2 Processeurs de traitement du signal (DSP) TP | Techniques avancées pour systèmes intelligents Anouar Ben Khalifa B04 | EI-2-3-1 Programmation Orientée Objet TP | EI-2-3-2 Techniques avancées pour systèmes intelligents TP | EI-2-3-1 Analyse et commande des systèmes 1/15 | EI-2-3-2 Techniques et méthodes d'optimisation 1/15 | Réseaux locaux industriels Hajer Gharsallaoui A01 | --- |
| | Imene Gueddi | Souhir Fallah | | Yosra Barouni | Lamia Rzouga | Noureddaher Zaidi | Aouicha Ghozzi | | |
| | E21 | I03 (Labo Traitement du Signal) | | I13 | E22 | R01 | B03 | | |
| | | | | | | | | | |
| 11:50 | EI-2-3-1 Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) TP | EI-2-3-2 Processeurs de traitement du signal (DSP) TP | --- | EI-2-3-1 Programmation Orientée Objet TP | EI-2-3-2 Techniques avancées pour systèmes intelligents TP | --- | --- | -X- | --- |
| | Imene Gueddi | Souhir Fallah | | Yosra Barouni | Lamia Rzouga | | | | |
| | E21 | I03 (Labo Traitement du Signal) | | I13 | E22 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 13:30 | --- | Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) Abdelaziz Ammari A02 | -X- | Processeurs de traitement du signal (DSP) Ihsene Gazzeh R02 | --- | --- | -X- | | |
| 15:10 | EI-2-3-1 Anglais IV | EI-2-3-2 Anglais IV | EI-2-3-1 Protocoles de communication embarqués TP | EI-2-3-2 Actionneurs spéciaux TP | TOEIC Mohamed Chouchene R21 | Analyse et commande des systèmes Noureddaher Zaidi B11 | -X- | | |
| | Jihene Houas | Kawther Hadj Amor | Sirine Essalah | Thouraya Guenena | | | | | |
| | B12 (Labo Langue 1) | B13 (Labo Langue 2) | Labo-ST | E13 | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 16:50 | EI-2-3-1 Actionneurs spéciaux 1/15 | EI-2-3-2 Actionneurs spéciaux TP | EI-2-3-1 Protocoles de communication embarqués TP | EI-2-3-2 Actionneurs spéciaux TP | Protocoles de communication embarqués Hajer Gharsallaoui B02 | Actionneurs spéciaux Khaled Ben Smida B02 | -X- | | |
| | Khaled Ben Smida | Thouraya Guenena | Sirine Essalah | Thouraya Guenena | | | | | |
| | A03 | E13 | Labo-ST | E13 | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | MEC-1-1 | | | | | | |
|-------|--|--|---|--|---|--|--|--------|
| | | Lundi | Mardi | | Mercredi | Jeudi | Vendredi | Samedi |
| 08:30 | | --- | --- | | Automatismes Industriels Tarak Aroui B04 | Français Latifa Chhidi A04 (Langue et Multimedia) | Probabilité et statistiques Farouk Mhamdi B02 | --- |
| 10:10 | MEC-1-1-1 RDM TP Wafa Dandana M02 | MEC-1-1-1 Anglais II Asma Bagga B12 (Labo Langue 1) | MEC-1-1-2 Anglais II Nadia Gobrane B13 (Labo Langue 2) | MEC-1-1-2 Conception des systèmes Mécaniques 1/15 Abdelfattah Mlika R02 | Management et relations humaines Souha Syrine Ben Hamissa R02 | Architectures des ordinateurs et Microprocesseur Manel Abdelhadi B01 | --- | |
| 11:50 | MEC-1-1-1 RDM TP Wafa Dandana M02 | Conception des systèmes Mécaniques Abdelfattah Mlika B01 | | Electrotechnique Asma Ben Rhouma R02 | RDM Chokri Bouraoui A03 | -X- | --- | |
| 13:30 | --- | --- | | -X- | --- | --- | -X- | |
| 15:10 | MEC-1-1-1 Electrotechnique TP Intissar Moussa E01 | MEC-1-1-2 Algorithmique et Programmation II TP Ibtissem Haj Ali I22 (UVT) | Electronique de puissance Hajer Kouki R02 | -X- | Algorithmique et Programmation II Amel Ben Lazreg R01 | MEC-1-1-1 Technologies de fabrication TP Radoaun Sghir Hall Mécanique | MEC-1-1-2 Electronique de puissance TP Zouhaira Ben Mahmoud E14 | -X- |
| 16:50 | MEC-1-1-1 Electrotechnique TP Intissar Moussa E01 | MEC-1-1-2 Algorithmique et Programmation II TP Ibtissem Haj Ali I22 (UVT) | MEC-1-1-1 Probabilité et statistiques 1/15 Farouk Mhamdi B14 | -X- | Technologies de fabrication Radoaun Sghir B03 | MEC-1-1-1 Technologies de fabrication TP Radoaun Sghir Hall Mécanique | MEC-1-1-2 Electronique de puissance TP Zouhaira Ben Mahmoud E14 | -X- |

| | | MEC-1-2 | | | | | | | | | | |
|-------|---|--|---|---|-----|--|---|--|--|---|-----|--------|
| | | Lundi | | Mardi | | Mercredi | | Jeudi | | Vendredi | | Samedi |
| 08:30 | Conception des systèmes Mécaniques Abdelfattah Miika R02 | --- | | Electrotechnique Asma Ben Rhouma R01 | | MEC-1-2-1 Technologies de fabrication TP Radoaun Sghir Hall Mécanique | | MEC-1-2-2 Algorithmique et Programmation II TP Ibtissem Haj Ali I22 (UVT) | | Automatismes Industriels Tarak Aroui R03 | | --- |
| | MEC-1-2-2 Conception des systèmes Mécaniques 1/15 Abdelfattah Miika B02 | --- | | Français Latifa Chhidi A04 (Langue et Multimedia) | | MEC-1-2-1 Technologies de fabrication TP Radoaun Sghir Hall Mécanique | | MEC-1-2-2 Algorithmique et Programmation II TP Ibtissem Haj Ali I22 (UVT) | | Management et relations humaines Souha Syrine Ben Hamissa R01 | | --- |
| | RDM Chokri Bouraoui B01 | MEC-1-2-1 Anglais II Asma Bagga B12 (Labo Langue 1) | MEC-1-2-2 Anglais II Nadia Gobrane B13 (Labo Langue 2) | Technologies de fabrication Radoaun Sghir R04 | | Electronique de puissance Hajer Kouki B02 | | -X- | | --- | | --- |
| 13:30 | --- | --- | | -X- | | --- | | --- | | Probabilité et statistiques Kamel Hmila B04 | | -X- |
| 15:10 | MEC-1-2-1 RDM TP Wafa Dandana M02 | MEC-1-2-2 Electronique de puissance TP Zouhaira Ben Mahmoud E14 | MEC-1-2-1 Electrotechnique TP Zouhaira Ben Mahmoud E01 | | -X- | | --- | | Architectures des ordinateurs et Microprocesseur Manel Abdelhadi B02 | | -X- | |
| | MEC-1-2-1 RDM TP Wafa Dandana M02 | MEC-1-2-2 Electronique de puissance TP Zouhaira Ben Mahmoud E14 | MEC-1-2-1 Electrotechnique TP Zouhaira Ben Mahmoud E01 | | -X- | | Algorithmique et Programmation II Amel Ben Lazreg R04 | | MEC-1-2-1 Probabilité et statistiques 1/15 Kamel Hmila A02 | | -X- | |
| | Planning généré avec FET 5.30.8 le 26/01/2017 21:44 | | | | | | | | | | | |

| | | MEC-1-3 | | | | | | | |
|-------|---|---|--------------------------------------|--|---|--|--|--|-----|
| | | Lundi | Mardi | Mercredi | Jeudi | Vendredi | Samedi | | |
| 08:30 | --- | | MEC-1-3-1 | MEC-1-3-2 | RDM Tarak Hassine R02 | MEC-1-3-1 | MEC-1-3-2 | MEC-1-3-1 Technologies de fabrication TP Radoaun Sghir Hall Mécanique | --- |
| | | Anglais II | Anglais II | RDM TP | | Electronique de puissance TP | | | |
| | | Asma Bagga | Nadia Gobrane | Wafa Dandana | | Hajer Kouki | | | |
| | | B12 (Labo Langue 1) | B13 (Labo Langue 2) | M02 | | E14 | | | |
| 10:10 | Probabilité et statistiques Kamel Hmila R03 | MEC-1-3-1 | MEC-1-3-2 | Electrotechnique Asma Ben Rhouma B04 | MEC-1-3-1 | MEC-1-3-2 | MEC-1-3-1 Technologies de fabrication TP Radoaun Sghir Hall Mécanique | --- | |
| | | Electrotechnique TP | Algorithmique et Programmation II TP | | RDM TP | Electronique de puissance TP | | | |
| | | Amira Chouchene | Ibtissem Haj Ali | | Wafa Dandana | Hajer Kouki | | | |
| | | E01 | I22 (UVT) | | M02 | E14 | | | |
| 11:50 | --- | MEC-1-3-1 | MEC-1-3-2 | Automatismes Industriels Tarak Aroui A02 | Français Latifa Chhidi A04 (Langue et Multimedia) | | -X- | --- | |
| | | Electrotechnique TP | Algorithmique et Programmation II TP | | | | | | |
| | | Amira Chouchene | Ibtissem Haj Ali | | | | | | |
| | | E01 | I22 (UVT) | | | | | | |
| 13:30 | --- | --- | --- | -X- | --- | Management et relations humaines Souha Syrine Ben Hamissa R01 | -X- | | |
| 15:10 | Algorithmique et Programmation II Amel Ben Lazreg A03 | MEC-1-3-1 | --- | -X- | Technologies de fabrication Radoaun Sghir B01 | | Conception des systèmes Mécaniques Sami Bannour R04 | -X- | |
| | | Probabilité et statistiques 1/15 | | | | | | | |
| | | Kamel Hmila | | | | | | | |
| | | R01 | | | | | | | |
| 16:50 | MEC-1-3-2 Conception des systèmes Mécaniques 1/15 Sami Bannour B14 | Electronique de puissance Hajer Kouki B04 | | -X- | --- | Architectures des ordinateurs et Microprocesseur Manel Abdelhadi A03 | -X- | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | MEC-2-1 | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|--|--|---|---|---|---|---|--|-----------|--|-----------|---|-----------|---|-----------|--|
| | | Lundi | | Mardi | | Mercredi | | Jeudi | | Vendredi | | Samedi | | | | | |
| 08:30 | Initiation à l'entrepreneuriat Soumaya Mourali R01 | Interfaces, composants intelligents et CAO électronique Anis Ben Slimene B11 | | Tenue à l'usage des composants mécaniques Raouf Fathallah A01 | | Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO Farhat Zemzmi R01 | | Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO Farhat Zemzmi R01 | | MEC-2-1-1 | | MEC-2-1-2 | | MEC-2-1-1 | | MEC-2-1-2 | |
| | | | | | | | | | | MEC-2-1-1 | | MEC-2-1-2 | | MEC-2-1-1 | | MEC-2-1-2 | |
| 10:10 | --- | Techniques et méthodes d'optimisation Kamel Berriri B14 | | Automates Programmables et Réseaux Industriels 1/15 Tarak Aroui B11 | | Machines volumétriques et thermiques 1/15 Chaker Abdelbadia B14 | | Synthèse et technologie des circuits numériques Nadia Naceur B14 | | MEC-2-1-1 | | MEC-2-1-2 | | MEC-2-1-1 | | MEC-2-1-2 | |
| | | | | | | | | | | MEC-2-1-1 | | MEC-2-1-2 | | MEC-2-1-1 | | MEC-2-1-2 | |
| 11:50 | --- | --- | | Anglais IV Jihene Houas B12 (Labo Langue 1) | | Anglais IV Kawther Hadj Amor B13 (Labo Langue 2) | | --- | | --- | | - | | --- | | --- | |
| | | | | | | | | | | --- | | - | | --- | | --- | |
| 13:30 | MEC-2-1-1 Mécanismes de transmission de puissance 1/15 Sami Bannour B03 | | MEC-2-1-2 Tenue à l'usage des composants mécaniques 1/15 Fehmi Gamaoun A01 | | MEC-2-1-1 Techniques et méthodes d'optimisation 1/15 Kamel Berriri R02 | | - | | TOEIC Mohamed Chouchene R21 | | MEC-2-1-1 Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO 1/15 Borhene Louhichi B14 | | - | | - | | |
| | MEC-2-1-1 Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO TP Hajer Troudi HM1 | | MEC-2-1-2 Synthèse et technologie des circuits numériques TP Siware Ben Haj Hassine E21 | | Machines volumétriques et thermiques Chaker Abdelbadia A02 | | - | | MEC-2-1-1 Synthèse et technologie des circuits numériques 1/15 Nadia Naceur R03 | | Automates Programmables et Réseaux Industriels Tarak Aroui R03 | | - | | - | | |
| 16:50 | MEC-2-1-1 Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO TP Hajer Troudi HM1 | | MEC-2-1-2 Synthèse et technologie des circuits numériques TP Siware Ben Haj Hassine E21 | | Informatique industrielle temps réel Yosra Barouni B11 | | - | | Recherche opérationnelle et gestion de production Rihab Grissa A03 | | Mécanismes de transmission de puissance Sami Bannour B11 | | - | | - | | |
| | MEC-2-1-1 Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO TP Hajer Troudi HM1 | | MEC-2-1-2 Synthèse et technologie des circuits numériques TP Siware Ben Haj Hassine E21 | | Informatique industrielle temps réel Yosra Barouni B11 | | - | | Recherche opérationnelle et gestion de production Rihab Grissa A03 | | Mécanismes de transmission de puissance Sami Bannour B11 | | - | | - | | |

| | | MEC-2-2 | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|--|--|---|---|--|--|--|--|--|-----------------------------------|--|-----|--|--|
| | | Lundi | | Mardi | | Mercredi | | Jeudi | | Vendredi | | Samedi | | | |
| 08:30 | --- | Informatique industrielle temps réel Yosra Barouni B03 | | MEC-2-2-1 | | MEC-2-2-2 | | MEC-2-2-1 | | MEC-2-2-2 | | MEC-2-2-1 | | | |
| | | | | Anglais IV | | Anglais IV | | Interfaces, composants intelligents et CAO électronique TP | | Synthèse et technologie des circuits numériques TP | | Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO 1/15 | | Techniques et méthodes d'optimisation Kamel Berriri B03 | |
| | | | | Jihene Houas | | Kawther Hadj Amor | | Sirine Essalah | | Siware Ben Haj Hassine | | Borhene Louhichi | | | |
| | | | | B12 (Labo Langue 1) | | B13 (Labo Langue 2) | | E13 | | E21 | | B11 | | | |
| 10:10 | Interfaces, composants intelligents et CAO électronique Anis Ben Slimene R01 | Synthèse et technologie des circuits numériques Nadia Naceur R02 | | Tenue à l'usage des composants mécaniques Raouf Fathallah B03 | | MEC-2-2-1 | | MEC-2-2-2 | | MEC-2-2-1 | | MEC-2-2-2 | | Mécanismes de transmission de puissance Sami Bannour B03 | |
| | | | | | | Interfaces, composants intelligents et CAO électronique TP | | Synthèse et technologie des circuits numériques TP | | Automates Programmables et Réseaux Industriels 1/15 | | Techniques et méthodes d'optimisation 1/15 | | | |
| | | | | | | Sirine Essalah | | Siware Ben Haj Hassine | | Tarak Aroui | | Kamel Berriri | | | |
| | | | | | | E13 | | E21 | | R03 | | R02 | | | |
| 11:50 | --- | --- | | Machines volumétriques et thermiques Chaker Abdelbadia B04 | | --- | | --- | | -X- | | --- | | | |
| 13:30 | Initiation à l'entrepreneuriat Soumaya Mourali R01 | MEC-2-2-1 | | MEC-2-2-2 | | -X- | | Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO Mahdi Thlija A02 | | Automates Programmables et Réseaux Industriels Tarak Aroui B02 | | -X- | | | |
| | | Synthèse et technologie des circuits numériques 1/15 | | Machines volumétriques et thermiques 1/15 | | | | | | | | | | | |
| | | Nadia Naceur | | Chaker Abdelbadia | | | | | | | | | | | |
| | | B02 | | B03 | | | | | | | | | | | |
| 15:10 | MEC-2-2-1 | MEC-2-2-2 | MEC-2-2-1 | | MEC-2-2-2 | | MEC-2-2-1 | | MEC-2-2-2 | | TOEIC Mohamed Chouchene R21 | | -X- | | |
| | Mécanismes de transmission de puissance 1/15 | Tenue à l'usage des composants mécaniques 1/15 | Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO TP | | Automates Programmables et Réseaux Industriels TP | | Mécanismes de transmission de puissance TP | | Recherche opérationnelle et gestion de production TP | | | | | | |
| | | Sami Bannour | | Fehmi Gamaoun | | Samar Arfaoui | | Ali Lahouar | | Mohamed Makki Mhalla | | Sondes Manchoul | | | |
| | | B03 | | B04 | | HM1 | | I02 (Labo Automatismes) | | M13 (Labo Syst. Mec. et Transmission de Puissance) | | HM1 | | | |
| 16:50 | --- | MEC-2-2-1 | | MEC-2-2-2 | | -X- | | MEC-2-2-1 | | MEC-2-2-2 | | Recherche opérationnelle et gestion de production Rihab Grissa R03 | | -X- | |
| | | Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO TP | | Automates Programmables et Réseaux Industriels TP | | | | Mécanismes de transmission de puissance TP | | Recherche opérationnelle et gestion de production TP | | | | | |
| | | Samar Arfaoui | | Ali Lahouar | | Mohamed Makki Mhalla | | Sondes Manchoul | | | | | | | |
| | | HM1 | | I02 (Labo Automatismes) | | M13 (Labo Syst. Mec. et Transmission de Puissance) | | HM1 | | | | | | | |

| | | MEC-2-3 | | | | | | | | | |
|-------|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|-----------|
| | | Lundi | Mardi | Mercredi | Jeudi | | Vendredi | | Samedi | | |
| 08:30 | MEC-2-3-2 | Techniques et méthodes d'optimisation Kamel Berriri B02 | Informatique industrielle temps réel Yosra Barouni B01 | MEC-2-3-1 | | MEC-2-3-2 | | MEC-2-3-1 | | Automates Programmables et Réseaux Industriels Tarak Aroui B04 | |
| | Tenue à l'usage des composants mécaniques 1/15 | | | Automates Programmables et Réseaux Industriels TP | Recherche opérationnelle et gestion de production TP | Mécanismes de transmission de puissance TP | | | | | |
| | Fehmi Gamaoun | | | Ali Lahouar | Salma Belkhiria | M13 (Labo Syst. Mec. et Transmission de Puissance) | | | | | |
| | A02 | | | I02 (Labo Automatisme) | HM1 | | | | | | |
| 10:10 | --- | Mécanismes de transmission de puissance Houssein Lamine A03 | Tenue à l'usage des composants mécaniques Raouf Fathallah B02 | MEC-2-3-1 | MEC-2-3-2 | MEC-2-3-1 | MEC-2-3-2 | MEC-2-3-1 | | MEC-2-3-1 | MEC-2-3-2 |
| | Anglais IV | | | Anglais IV | Automates Programmables et Réseaux Industriels TP | Recherche opérationnelle et gestion de production TP | Mécanismes de transmission de puissance TP | Automates Programmables et Réseaux Industriels 1/15 | Techniques et méthodes d'optimisation 1/15 | | |
| | Jihene Houas | | | Kawther Hadj Amor | Ali Lahouar | Salma Belkhiria | M13 (Labo Syst. Mec. et Transmission de Puissance) | Tarak Aroui | Kamel Berriri | | |
| | B12 (Labo Langue 1) | | | B13 (Labo Langue 2) | I02 (Labo Automatisme) | HM1 | | A02 | B14 | | |
| 11:50 | --- | --- | --- | --- | --- | -X- | --- | --- | --- | | |
| 13:30 | Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO Mahdi Thljja B11 | Interfaces, composants intelligents et CAO électronique Anis Ben Slimene A01 | -X- | Synthèse et technologie des circuits numériques Nadia Naceur R04 | | Recherche opérationnelle et gestion de production Rihab Grissa A02 | | -X- | | | |
| | Initiation à l'entrepreneuriat Soumaya Mourali B11 | | | MEC-2-3-1 | MEC-2-3-2 | MEC-2-3-1 | MEC-2-3-2 | Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO 1/15 | Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO TP | -X- | |
| 15:10 | Synthèse et technologie des circuits numériques 1/15 | Machines volumétriques et thermiques 1/15 | -X- | MEC-2-3-1 | MEC-2-3-2 | MEC-2-3-1 | MEC-2-3-2 | MEC-2-3-1 | MEC-2-3-2 | -X- | |
| | | | | Nadia Naceur | Houssein Lamine | Interfaces, composants intelligents et CAO électronique TP | Synthèse et technologie des circuits numériques TP | Borhene Louhichi | Sana Abid | | |
| | | | | B11 | B14 | Hajer Mlayah | Siware Ben Haj Hassine | B03 | HM1 | | |
| | | | | E13 | E21 | | | | | | |
| 16:50 | TOEIC Mohamed Chouchene R21 | Machines volumétriques et thermiques Houssein Lamine B03 | -X- | MEC-2-3-1 | MEC-2-3-2 | MEC-2-3-1 | MEC-2-3-2 | MEC-2-3-1 | MEC-2-3-2 | -X- | |
| | | | | Interfaces, composants intelligents et CAO électronique TP | Synthèse et technologie des circuits numériques TP | Mécanismes de transmission de puissance 1/15 | Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO TP | | | | |
| | | | | Hajer Mlayah | Siware Ben Haj Hassine | Houssein Lamine | Sana Abid | | | | |
| | | | | E13 | E21 | B14 | HM1 | | | | |