Műszaki diagnosztika és karbantartó szakmérnök                                                                          1. oldal

levelező

2021/2022 I évfolyam I. félév

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***dátum*** | | ***2021. február 26-27.*** | | ***2021. március 19-20.*** | | ***2021. április 09-10.*** | | ***2021. április 23-24.*** | |
| ***Sorsz.*** | ***ÓRA*** | ***PÉNTEK*** | ***SZOMBAT*** | ***PÉNTEK*** | ***SZOMBAT*** | ***PÉNTEK*** | ***SZOMBAT*** | ***PÉNTEK*** | ***SZOMBAT*** |
| 1. | 800-845 |  | **Károsodás és karbantartás elmélet**  Péczely György  *Fekete Gábor*  *diagnosztika* |  | ***Méréstechnika***  *Mészáros Attila*  *irányítástechnika*  *labor* |  | **Károsodás és karbantartás elmélet**  Péczely György  *Fekete Gábor*  *diagnosztika* |  | ***Minőség-biztosítás***  *Moór Gyula diagnosztika* |
| 2. | 900-945 |  |  |  |  |
| 3. | 1000-1045 |  | ***Méréstechnika***  *Dr. Sárosi József*  *irányítástechnika*  *labor* | ***Műszaki diagnosztika I.***  *Forgács Endre*  diagnosztika | **Környezet-védelem**  *László Zsuzsanna,*  ***Kertész Szabolcs***  Veréb Gábor |
| 4. | 1100-1145 | ***Műszaki diagnosztika I.***  *Forgács Endre*  diagnosztika |
| 5. | 1200-1245 | ***Folyamat-szervezés***  Dr. Vermes Pál |
| 6. | 1300-1345 |  |
| 7. | 1400-1445 |  |  | ***Folyamat-szervezés***  Dr. Vermes  Pál  diagnosztika |
| 8. | 1500-1545 |  |  |  |
| 9. | 1600-1645 | **Környezet-védelem**  ***László Zsuzsanna****,*  *Kertész Szabolcs*  *Veréb Gábor* |  |  | ***Folyamat-szervezés***  Dr. Vermes Pál  *diagnosztika* |  |  |
| 10. | 1700-1745 |  |  |  | ***Minőség-biztosítás***  *Moór Gyula diagnosztika* |  |
| 11. | 1800-1845 |  |  |  |  |
| 12. | 1900-1945 |  |  |  |  |  |

                                                                                                                                                                                                                                                                                 2. oldal

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***dátum*** | | ***2021. május 07-08*** | | ***2021. május 21-22*** | |  | |  | |
| ***Sorsz.*** | ***ÓRA*** | ***PÉNTEK*** | ***SZOMBAT*** | ***PÉNTEK*** | ***SZOMBAT*** | ***PÉNTEK*** | ***SZOMBAT*** | ***PÉNTEK*** | ***SZOMBAT*** |
| 1. | 800-845 |  | ***Minőségbiztosítás***  *Moór Gyula* |  | **Környezetvédelem**  *László Zsuzsanna,*  *Kertész Szabolcs*  *Veréb Gábor* |  |  |  |  |
| 2. | 900-945 | **Környezetvédelem**  *László Zsuzsanna,*  *Kertész Szabolcs*  ***Veréb Gábor*** |  |  |  |  |  |
| 3. | 1000-1045 | ***Folyamat-szervezés***  Dr. Vermes Pál | **Károsodás és karbantartás elmélet**  *Forgács Endre* |  |  |  |  |
| 4. | 1100-1145 | **Károsodás és karbantartás elmélet**  *Forgács Endre* |  |  |  |  |
| 5. | 1200-1245 |  |  |  |  |
| 6. | 1300-1345 | ***Műszaki diagnosztika I.*** *Forgács Endre* | ***Műszaki diagnosztika I.*** *Forgács Endre* |  |  |  |  |
| 7. | 1400-1445 |  |  |  |  |
| 8. | 1500-1545 |  |  |  |  |  |
| 9. | 1600-1645 | ***Minőségbiztosítás***  *Moór Gyula* |  |  |  |  |  |  |
| 10. | 1700-1745 |  |  |  |  |  |  |  |
| 11. | 1800-1845 |  |  |  |  |  |  |  |
| 12. | 1900-1945 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **v** | **Tantárgy** | **ea** | **gy** | **ö** | **kr** |
| **I. félév** | | | | | |
| GY | Minőségbiztosítás | 14 | 0 | 14 | 4 |
| K | Méréstechnika | 15 | 6 | 21 | 6 |
| K | Károsodás és karbantartás elmélet | 15 | 6 | 21 | 6 |
| K | Műszaki diagnosztika I. | 12 | 6 | 18 | 6 |
| GY | Környezetvédelem | 14 | 0 | 14 | 4 |
| GY | Folyamatszervezés | 12 | 0 | 12 | 4 |
| **Összesen** | | **82** | **18** | **100** | **30** |
| **II. félév** | | | | | |
| GY | Javítástechnológia | 21 | 6 | 27 | 8 |
| GY | Műszaki diagnosztika | 18 | 9 | 27 | 8 |
| K | Tribológia és kenésgazdálkodás | 12 | 9 | 21 | 6 |
| K | Karbantartás szervezés és ökonómia | 17 | 9 | 26 | 8 |
| **Összesen** | | **67** | **33** | **100** | **30** |
| **III. félév** | | | | | |
| K | Javítástechnológia II. | 15 | 10 | 25 | 10 |
| K | Műszaki diagnosztika III. | 15 | 10 | 25 | 10 |
| Z | Szakdolgozat | - | 20 | 20 | 10 |
| **Összesen** | | **30** | **40** | **70** | **30** |
| **Mindösszesen** | | **179** | **91** | **270** | **90** |