|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1η Πρόοδος Γενική Μικροβιολογία Θεωρία** | | **1η Πρόοδος Μικροβιολογία Τροφίμων 1 Θεωρία** | |
|
| **ΑΜ** | **Πρόοδος 1** | **ΑΜ** | **Πρόοδος 1** |
| fst2021012 | 0,2 | 17081 | 5 |
| fst2021023 | 10 | 17129 | 1,9 |
| fst2021032 | 0,8 | 18030 | 5 |
| fst2021037 | 8,4 | 18031 | 7,3 |
| fst2021039 | 8,8 | 18099 | 0,9 |
| ΤΡ2019005 | 5 | 18174 | 2,4 |
| ΤΡ2019023 | 2,2 |  |  |
| ΤΡ2019121 | 2,9 |  |  |
| ΤΡ2020023 | 1 |  |  |
| ΤΡ2020029 | 9 |  |  |
| ΤΡ2020110 | 0,8 |  |  |
| ΤΡ2020114 | 5 |  |  |
| ΤΡ2020118 | 7,9 |  |  |
| ΤΡ2020128 | 10 |  |  |
| ΤΡ2020129 | 8,4 |  |  |
| ΤΡ2020144 | 2,3 |  |  |
| ΤΡ2020158 | 5 |  |  |
| ΤΡ2020173 | 8,9 |  |  |
| ΤΡ2020180 | 10 |  |  |
| ΤΡ2020213 | 8 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |