Физически факултет

## **Седмичен разпис**

Специалности: **Ф,ИФ, АМГ** – задочно обучение **III** **курс** зимен семестър уч.2014/2015 год.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8 – 9** | **9 – 10** | **10 – 11** | **11 – 12** | **12 – 13** | **13 – 14** | **14 – 15** | **15 – 16** | **16 – 17** | | | **17 – 18** | **18 – 19** | **19 – 20** | |
| 10.09 |  |  |  | | | |  | АФВЙЛВ л+с А315 | | | | АФВЙЛВ пр А317 | | | |
| 11.09 | ПИФ л ИФ А315 | | | АФВЙЛВ л+с А315 | | |  |
| 12.09 |  |
| 13.09 |  |
| 14.09 |  | ПИФ пр ИФ A201 | | | | |  | ПИФ пр ИФ | | | | | |  | |
| 15.09 | ПИФ л А315 | | | АФВЙЛВ л+с А315 | | |  | АФВЙЛВ л+с А315 | | | | АФВЙЛВ пр А317 | | | |
| 16.09 |  |
| 17.09 | ПИФ пр Ф, АМГ А403 | | | | |  | ОДУ л+с Ф В60 | | | | |
| ИЕ л ИФ Б428 | | | | | ТМ л+с ИФ, АМГ В44 | | | | |
| 18.09 | АФВЙЛВ л Ф А315 | | | |  | АФВЙЛВ пр А317 | | | **АФ с Ф**  **А317** | | ОДУ л Ф В60 | | | |  |
| ПИФ пр ИФ А403 | | | | ТМ л+с ИФ, АМГ В44 | | | | | | |
| Изб К л АМГ В60 | | | |
| 19.09 | ОДУ л+с Ф В60 | | | | |  | АФВЙЛВ пр А317 | | | ОДУ с Ф В60 | | | | | |
| ИЕ л+пр ИФ Б428, А408 | | | | | ИЕ пр ИФ А408 | | | | | |
| Изб К л АМГ В60 | | | | | Изб к л+с АМГ В60 | | | | | |
|  | **8 – 9** | **9 – 10** | **10 – 11** | **11 – 12** | **12 – 13** | **13 – 14** | **14 – 15** | **15 – 16** | **16 – 17** | **17 – 18** | | | **18 – 19** | **19 – 20** | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8 – 9** | **9 – 10** | **10 – 11** | **11 – 12** | | | **12 – 13** | **13 – 14** | **14 – 15** | **15 – 16** | **16 – 17** | **17 – 18** | **18 – 19** | **19 – 20** |
| 20.09 | АФВЙЛВ пр А317 | | | ПИФ с Ф, АМГ  А403 | | | |  | ОДУ л+с Ф Б302 | | | | |  |
| ИЕ л ИФ Б428 | | | | ТМ л+с ИФ, АМГ А315 | | | | |
| 23.09 | ПИФ пр Ф, АМГ  А403 | | | | | | ОДУ л Ф А315 | |  | ОДУ л+с Ф Б302 | | | |  |
| ТМ л+с  ИФ, АМГ  Б302 | | ТМ л+с ИФ, АМГ В60 | | Изб К л+с АМГ В60 | | |
| ИЕ л ИФ Б428 | | | | | | ИЕ пр ИФ А408 | | |
| 24.09 | ОДУ л+с Ф В60 | | | АФВЙЛВ пр А317 | | | |  | ОДУ с Ф Б302 | | | ЧДУ л Ф Б302 | | |
| ТМ л+с ИФ, АМГ В44 | | | Изб К л+с АМГ В60 | | | | | |
| ИЕ л+пр ИФ Б428, А408 | | | | | |
| 25.09 | ПИФ пр Ф, АМГ А403 | | | | | ПИФ с Ф, АМГ А313 | | |  | ЧДУ л+с Ф Б302 | | | | |
| ИЕ л+пр ИФ А408 | | | | | | | | ТМ л+с ИФ, АМГ В60 | | | | |
| 26.09 | ПИФ пр Ф, АМГ А403 | | | | ПИФ с А302 Ф, АМГ | | | |  | ЧДУ л+с Ф Б302 | | | | |
| ИЕ л+пр ИФ А408 | | | | | | | | ТМ л+с ИФ, АМГ В60 | | | | |
| 27.09 | ПИФ пр Ф, АМГ А403 | | | | | | | |  | ЧДУ л+с Ф Б302 | | | | |
| ИЕ л+пр ИФ А408 | | | | | | | | ТМ л+с ИФ, АМГ В44 | | | | |
| 29.09 |  | **ПИФ пр** Ф  **А403** | ПИФ с Ф, АМГ  Б302 | | | | ЧДУ л Ф Б302 | |  | ЧДУ л+с Ф Б302 | | | | |
| Изб К с АМГ В60 | | Изб К с АМГ В67 | | ТМ л+с ИФ, АМГ В44 | | | |  |
| ИЕ л+пр ИФ А408 | | | | | | | |
| 30.09 |  | ЧДУ л+с Ф Б302 | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| ИЕ л+пр ИФ А408 | | | | | | |
| Изб К л+с АМГ В60 | | | | | | | |
|  | **8 – 9** | **9 – 10** | **10 – 11** | **11 – 12** | | | **12 – 13** | **13 – 14** | **14 – 15** | **15 – 16** | **16 – 17** | **17 – 18** | **18 – 19** | **19 – 20** |