

1. Календарный учебный график

| Мес | Сентябрь |     |      |       | Октябрь |      |      |       | Ноябрь |      |     |       | Декабрь |       |     |      | Январь |       |      |      | Февраль |       |      |     | Март |       |       |      | Апрель |       |       |      | Май  |       |       |       | Июнь |      |       |       | Июль |      |       |       | Август |     |       |       |       |    |    |    |   |   |   |   |
|-----|----------|-----|------|-------|---------|------|------|-------|--------|------|-----|-------|---------|-------|-----|------|--------|-------|------|------|---------|-------|------|-----|------|-------|-------|------|--------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|--------|-----|-------|-------|-------|----|----|----|---|---|---|---|
|     | Числа    | 1-7 | 8-14 | 15-21 | 22-28   | 29-5 | 6-12 | 13-19 | 20-26  | 27-2 | 3-9 | 10-16 | 17-23   | 24-30 | 1-7 | 8-14 | 15-21  | 22-28 | 29-4 | 5-11 | 12-18   | 19-25 | 26-1 | 2-8 | 9-15 | 16-22 | 23-29 | 30-5 | 6-12   | 13-19 | 20-26 | 27-3 | 4-10 | 11-17 | 18-24 | 25-31 | 1-7  | 8-14 | 15-21 | 22-28 | 29-5 | 6-12 | 13-19 | 20-26 | 27-2   | 3-9 | 10-16 | 17-23 | 24-31 |    |    |    |   |   |   |   |
| Нед | 1        | 2   | 3    | 4     | 5       | 6    | 7    | 8     | 9      | 10   | 11  | 12    | 13      | 14    | 15  | 16   | 17     | 18    | 19   | 20   | 21      | 22    | 23   | 24  | 25   | 26    | 27    | 28   | 29     | 30    | 31    | 32   | 33   | 34    | 35    | 36    | 37   | 38   | 39    | 40    | 41   | 42   | 43    | 44    | 45     | 46  | 47    | 48    | 49    | 50 | 51 | 52 |   |   |   |   |
| I   | =        | =   | =    | =     | =       | =    | =    | =     | =      | =    | =   | =     | =       | =     | =   | =    | =      | =     | =    | =    | =       | =     | =    | =   | =    | =     | =     | =    | =      | =     | =     | =    | =    | =     | =     | =     | =    | =    | =     | =     | =    | =    | =     | =     | =      | =   | =     | =     | =     | =  | =  |    |   |   |   |   |
|     | =        | =   | =    | =     | =       | =    | =    | =     | =      | =    | =   | =     | =       | =     | =   | =    | =      | =     | =    | =    | =       | =     | =    | =   | =    | =     | =     | =    | =      | =     | =     | =    | =    | =     | =     | =     | =    | =    | =     | =     | =    | =    | =     | =     | =      | =   | =     | =     | =     | =  | =  | =  | = | = |   |   |
|     | =        | =   | =    | =     | =       | =    | =    | =     | =      | =    | =   | =     | =       | =     | =   | =    | =      | =     | =    | =    | =       | =     | =    | =   | =    | =     | =     | =    | =      | =     | =     | =    | =    | =     | =     | =     | =    | =    | =     | =     | =    | =    | =     | =     | =      | =   | =     | =     | =     | =  | =  | =  | = | = | = |   |
|     | =        | =   | =    | =     | =       | =    | =    | =     | =      | =    | =   | =     | =       | =     | =   | =    | =      | =     | =    | =    | =       | =     | =    | =   | =    | =     | =     | =    | =      | =     | =     | =    | =    | =     | =     | =     | =    | =    | =     | =     | =    | =    | =     | =     | =      | =   | =     | =     | =     | =  | =  | =  | = | = | = |   |
| II  | Н        | Н   | Н    | Н     | Н       | Н    | Н    | Н     | Н      | Н    | Н   | Н     | Н       | Н     | Н   | Н    | Н      | Н     | Н    | Н    | Н       | Н     | Н    | Н   | Н    | Н     | Н     | Н    | Н      | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н      | Н   | Н     | Н     | Н     | Н  | Н  | Н  | Н |   |   |   |
|     | Н        | Н   | Н    | Н     | Н       | Н    | Н    | Н     | Н      | Н    | Н   | Н     | Н       | Н     | Н   | Н    | Н      | Н     | Н    | Н    | Н       | Н     | Н    | Н   | Н    | Н     | Н     | Н    | Н      | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н      | Н   | Н     | Н     | Н     | Н  | Н  | Н  | Н | Н | Н |   |
|     | Н        | Н   | Н    | Н     | Н       | Н    | Н    | Н     | Н      | Н    | Н   | Н     | Н       | Н     | Н   | Н    | Н      | Н     | Н    | Н    | Н       | Н     | Н    | Н   | Н    | Н     | Н     | Н    | Н      | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н      | Н   | Н     | Н     | Н     | Н  | Н  | Н  | Н | Н | Н |   |
|     | Н        | Н   | Н    | Н     | Н       | Н    | Н    | Н     | Н      | Н    | Н   | Н     | Н       | Н     | Н   | Н    | Н      | Н     | Н    | Н    | Н       | Н     | Н    | Н   | Н    | Н     | Н     | Н    | Н      | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н      | Н   | Н     | Н     | Н     | Н  | Н  | Н  | Н | Н | Н |   |
| III | Н        | Н   | Н    | Н     | Н       | Н    | Н    | Н     | Н      | Н    | Н   | Н     | Н       | Н     | Н   | Н    | Н      | Н     | Н    | Н    | Н       | Н     | Н    | Н   | Н    | Н     | Н     | Н    | Н      | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н      | Н   | Н     | Н     | Н     | Н  | Н  | Н  | Н | Н |   |   |
|     | Н        | Н   | Н    | Н     | Н       | Н    | Н    | Н     | Н      | Н    | Н   | Н     | Н       | Н     | Н   | Н    | Н      | Н     | Н    | Н    | Н       | Н     | Н    | Н   | Н    | Н     | Н     | Н    | Н      | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н      | Н   | Н     | Н     | Н     | Н  | Н  | Н  | Н | Н | Н |   |
|     | Н        | Н   | Н    | Н     | Н       | Н    | Н    | Н     | Н      | Н    | Н   | Н     | Н       | Н     | Н   | Н    | Н      | Н     | Н    | Н    | Н       | Н     | Н    | Н   | Н    | Н     | Н     | Н    | Н      | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н      | Н   | Н     | Н     | Н     | Н  | Н  | Н  | Н | Н | Н | Н |
|     | Н        | Н   | Н    | Н     | Н       | Н    | Н    | Н     | Н      | Н    | Н   | Н     | Н       | Н     | Н   | Н    | Н      | Н     | Н    | Н    | Н       | Н     | Н    | Н   | Н    | Н     | Н     | Н    | Н      | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н    | Н    | Н     | Н     | Н      | Н   | Н     | Н     | Н     | Н  | Н  | Н  | Н | Н | Н | Н |
| IV  | К        | К   | К    | К     | К       | К    | К    | К     | К      | К    | К   | К     | К       | К     | К   | К    | К      | К     | К    | К    | К       | К     | К    | К   | К    | К     | К     | К    | К      | К     | К     | К    | К    | К     | К     | К     | К    | К    | К     | К     | К    | К    | К     | К     | К      | К   | К     | К     | К     | К  | К  | К  | К |   |   |   |
|     | К        | К   | К    | К     | К       | К    | К    | К     | К      | К    | К   | К     | К       | К     | К   | К    | К      | К     | К    | К    | К       | К     | К    | К   | К    | К     | К     | К    | К      | К     | К     | К    | К    | К     | К     | К     | К    | К    | К     | К     | К    | К    | К     | К     | К      | К   | К     | К     | К     | К  | К  | К  | К | К |   |   |
|     | К        | К   | К    | К     | К       | К    | К    | К     | К      | К    | К   | К     | К       | К     | К   | К    | К      | К     | К    | К    | К       | К     | К    | К   | К    | К     | К     | К    | К      | К     | К     | К    | К    | К     | К     | К     | К    | К    | К     | К     | К    | К    | К     | К     | К      | К   | К     | К     | К     | К  | К  | К  | К | К | К |   |
|     | К        | К   | К    | К     | К       | К    | К    | К     | К      | К    | К   | К     | К       | К     | К   | К    | К      | К     | К    | К    | К       | К     | К    | К   | К    | К     | К     | К    | К      | К     | К     | К    | К    | К     | К     | К     | К    | К    | К     | К     | К    | К    | К     | К     | К      | К   | К     | К     | К     | К  | К  | К  | К | К | К |   |

2. Сводные данные

|                      |  | Курс 1    | Курс 2    | Курс 3    | Итого  |
|----------------------|--|-----------|-----------|-----------|--------|
|                      | Образовательная подготовка   | 12 4/6    | 12        | 2 4/6     | 27 2/6 |
| П                    | Практика   |           |           | 2         | 2      |
| П                    | Практика (рассред.)  |           | 4/6       | 1 2/6     | 2      |
| Н                    | Научные исследования   | 30        | 30 4/6    | 29 2/6    | 90     |
| Э                    | Экзамены   | 1 2/6     | 4/6       | 4/6       | 2 4/6  |
| Г                    | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена   |           |           | 2         | 2      |
| Д                    | Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) |           |           | 4         | 4      |
| К                    | Каникулы   | 8         | 8         | 10        | 26     |
| <b>Итого</b>         |  | <b>52</b> | <b>52</b> | <b>52</b> | 156    |
| Аспирантов           |  |           |           |           |        |
| Сдающих канд. экз.   |  |           |           |           |        |
| Соискателей с руков. |  |           |           |           |        |
| Изучающих ФД         |  |           |           |           |        |
| Групп                |  |           |           |           |        |