

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 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 |
| 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 |

1. ()

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|---|-----|-----|----|----|----|----|---|----|-----|---|---|-----|---|---|--|---|---|--|----|--|----|----|----|----|-----|--|
| 1 | 1.1 | 5 | 180 | 81 | | | 72 | 36 | 2 | 7 | 99 | 1 | 3 | 108 | | 1 | | | 1 | | 18 | | | | 36 | 7 | 65 | |
| | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 72 | 2 | | | | 2 | | 18 | | | | 36 | 3 | 15 | |
| 2 | 1.2 | 4 | 144 | 47 | 18 | | 18 | 16 | 2 | 9 | 97 | 1 | 4 | 144 | 1 | | | | 1 | | 18 | | 18 | | 18 | 7 | 65 | |
| 3 | 1.3 | 9 | 324 | 103 | 48 | | 48 | 16 | 2 | 5 | 221 | 1 | 3 | 108 | | 1 | | | | | 18 | | 16 | | 16 | 5 | 71 | |
| | | | | | | | | | | | | 2 | 3 | 108 | | 2 | | | | | 18 | | 16 | | 16 | 5 | 71 | |
| | | | | | | | | | | | | 3 | 3 | 108 | | 3 | | | | | 18 | | 16 | | 16 | 6 | 70 | |
| 4 | 1.4 | 4 | 144 | 42 | 16 | | 16 | 18 | 2 | 8 | 102 | 2 | 4 | 144 | | 2 | | 2 | | | 18 | | 16 | | 16 | 8 | 104 | |
| 5 | 1.5 | 4 | 144 | 47 | | 16 | 16 | 8 | 2 | 13 | 97 | 2 | 4 | 144 | 2 | | | | 2 | | 18 | | | 16 | 16 | 11 | 65 | |

,

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------|---|-----|----|----|----|----|----|---|----|-----|---|---|-----|---|---|--|--|---|--|----|--|----|----|----|----|-----|--|
| 6 | 1. 1.6 | 4 | 144 | 44 | 16 | | 16 | 8 | 2 | 10 | 100 | 1 | 4 | 144 | | 1 | | | | | 18 | | 16 | | 16 | 10 | 102 | |
| 7 | 1. 1.7 | 4 | 144 | 42 | 16 | | 16 | 18 | 2 | 8 | 102 | 2 | 4 | 144 | | 2 | | | 2 | | 18 | | 16 | | 16 | 8 | 104 | |
| 8 | 1. 1.8 | 5 | 180 | 46 | 16 | | 16 | 8 | 2 | 12 | 134 | 3 | 5 | 180 | 3 | | | | 3 | | 18 | | 16 | | 16 | 10 | 102 | |
| 9 | 1. 1.9 | 5 | 180 | 44 | | 16 | 16 | 8 | 2 | 10 | 136 | 1 | 5 | 180 | 1 | | | | 1 | | 18 | | | 16 | 16 | 8 | 104 | |
| 10 | 1. 1.10 | 4 | 144 | 42 | | | 32 | 8 | 2 | 8 | 102 | 3 | 4 | 144 | | 3 | | | 3 | | 18 | | | | 32 | 8 | 104 | |
| 11 | 1. 1.11 | 5 | 180 | 46 | 18 | 16 | | 8 | 2 | 10 | 134 | 3 | 5 | 180 | 3 | | | | 3 | | 18 | | 18 | 16 | | 8 | 93 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 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 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|

, ()

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---|-----------|---|-----|----|----|--|----|---|---|----|-----|---|---|-----|---|--|--|--|---|--|----|--|----|--|----|---|----|--|
| 12.1 | - | 1. 2.12.1 | 4 | 144 | 44 | 16 | | 16 | 4 | 2 | 10 | 100 | 3 | 4 | 144 | 3 | | | | 3 | | 18 | | 16 | | 16 | 8 | 86 | |
| 12.2 | - | 1. 2.12.2 | | | | | | | | | | | 3 | 4 | 144 | 3 | | | | 3 | | 18 | | 16 | | 16 | 8 | 86 | |

1 2

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|-----------|---|-----|----|--|--|----|----|---|----|-----|---|---|-----|---|--|--|--|---|--|----|--|--|--|----|----|----|--|
| 13.1 | | 1. 2.13.1 | 4 | 144 | 30 | | | 16 | 10 | 2 | 12 | 114 | 1 | 4 | 144 | 1 | | | | 1 | | 18 | | | | 16 | 10 | 82 | |
| 13.2 | | 1. 2.13.2 | | | | | | | | | | | 1 | 4 | 144 | 1 | | | | 1 | | 18 | | | | 16 | 10 | 82 | |

1 2

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---|-----------|---|-----|----|----|----|--|---|---|---|-----|---|---|-----|--|---|--|--|---|--|----|--|----|----|--|---|-----|--|
| 14.1 | | 1. 2.14.1 | 4 | 144 | 41 | 16 | 16 | | 8 | 2 | 7 | 103 | 1 | 4 | 144 | | 1 | | | 1 | | 18 | | 16 | 16 | | 7 | 105 | |
| 14.2 | - | 1. 2.14.2 | | | | | | | | | | | 1 | 4 | 144 | | 1 | | | 1 | | 18 | | 16 | 16 | | 7 | 105 | |

1 2

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---|-----------|---|-----|----|----|--|----|----|---|---|-----|---|---|-----|--|---|--|---|--|--|----|--|----|--|----|---|-----|--|
| 15.1 | - | 1. 2.15.1 | 4 | 144 | 36 | 16 | | 16 | 18 | 2 | 2 | 108 | 2 | 4 | 144 | | 2 | | 2 | | | 18 | | 16 | | 16 | 2 | 110 | |
| 15.2 | | 1. 2.15.2 | | | | | | | | | | | 2 | 4 | 144 | | 2 | | 2 | | | 18 | | 16 | | 16 | 2 | 110 | |

1 2

2. , - ()

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|------|---|-----|---|--|--|--|--|---|--|-----|---|---|-----|--|---|--|--|--|--|----|--|--|--|--|--|-----|--|
| 16 | : | 2.16 | 3 | 108 | 2 | | | | | 2 | | 106 | 1 | 3 | 108 | | 1 | | | | | 18 | | | | | | 108 | |
| 17 | : | 2.17 | 5 | 180 | 2 | | | | | 2 | | 178 | 3 | 5 | 180 | | 3 | | | | | 18 | | | | | | 180 | |

, .

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---------|---|-----|---|--|--|--|--|---|--|-----|---|---|-----|--|---|--|--|--|--|----|--|--|--|--|--|-----|--|
| 18 | : | 2. 1.18 | 3 | 108 | 2 | | | | | 2 | | 106 | 2 | 3 | 108 | | 2 | | | | | 18 | | | | | | 108 | |
|----|---|---------|---|-----|---|--|--|--|--|---|--|-----|---|---|-----|--|---|--|--|--|--|----|--|--|--|--|--|-----|--|

, .

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---------|----|-----|---|--|--|--|--|---|--|-----|---|---|-----|--|---|--|--|--|--|----|--|--|--|--|--|-----|--|
| 19 | : | 2. 1.19 | 11 | 396 | 2 | | | | | 2 | | 394 | 1 | 3 | 108 | | 1 | | | | | 18 | | | | | | 108 | |
|----|---|---------|----|-----|---|--|--|--|--|---|--|-----|---|---|-----|--|---|--|--|--|--|----|--|--|--|--|--|-----|--|

| 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 | |
|----|-------|---------|----|-----|---|---|---|---|----|----|----|----|----|-----|-----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|--|
| | | | | | | | | | | | | | 2 | 3 | 108 | | 2 | | | | | 18 | | | | | | | 108 | |
| | | | | | | | | | | | | | 3 | 5 | 180 | | 3 | | | | | 18 | | | | | | | 180 | |
| 20 | : | 2. 1.20 | 10 | 360 | 2 | | | | | | | 2 | | 358 | 4 | 10 | 360 | | 4 | | | | | | | | | | 360 | |
| 21 | (-) | 2. 1.21 | 10 | 360 | 2 | | | | | | | 2 | | 358 | 4 | 10 | 360 | | 4 | | | | | | | | | | 360 | |

3.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|------|---|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|---|---|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|--|
| 22 | | 3.22 | 9 | 324 | | | | | | | | | 324 | 4 | 9 | 324 | | | | | | | | | | | | | 324 | |
|----|--|------|---|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|---|---|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|--|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|--------|---|----|----|----|--|----|--|---|---|----|---|---|----|--|---|--|--|--|--|----|--|----|--|----|---|----|--|
| 23 | | . 1.23 | 2 | 72 | 33 | 8 | | 18 | | 2 | 5 | 39 | 2 | 2 | 72 | | 2 | | | | | 18 | | 8 | | 18 | 5 | 41 | |
| 24 | : | . 1.24 | 2 | 72 | 61 | 18 | | 36 | | 2 | 5 | 11 | 1 | 2 | 72 | | 1 | | | | | 18 | | 18 | | 36 | 5 | 13 | |

Обозначения курсовых проектов:

n - по дисциплине в *n*-ом семестре

Kn - комплексный (междисциплинарный) в *n*-ом семестре

Mn - межфакультетский в *n*-ом семестре

*_

Обозначения зачетов и экзаменов:

n - зачет или экзамен в *n*-ом семестре

Дn - дифференцированный зачет в *n*-ом семестре

Г - государственный экзамен

Примечание: ВШ6-41, АВТФ, ВШ6-51

: 4320

574

| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|------|------|----|------|----|---|---|---|---|---|----|----|----|
| | 120 | 33 | 27 | 31 | 29 | | | | | | | | |
| | | 12,1 | 11 | 9,1 | 0 | | | | | | | | |
| | | 64 | 55 | 56,5 | | | | | | | | | |
| | | 36 | 18 | 33 | | | | | | | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | 48 | | | | | | | | |
| | | | | | 54 | | | | | | | | |
| | 8 | 3 | 2 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | 18 | 6 | 6 | 4 | 2 | | | | | | | | |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| - | (), | 12 | 5 | 3 | 4 | 0 | | | | | | | |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |