

Osztatlan hollandtanár, nappali tagozat 2017/18. I. félév

I. félév

| KÓD | TANTÁRGY | ÓRA | TELJ | KR. | OKTATÓ | IDŐPONT | HELY |
|------------|-------------------------------|-----|------|-----|---------------------|----------|-------|
| BTND105OMA | A holland nyelv szabályai 1. | 30 | gyj | 2 | Tóth Zsuzsa | K 8-10 | 136 |
| BTND105OMA | A holland nyelv szabályai 1. | 30 | gyj | 2 | Tóth Zsuzsa | K 10-12 | 136 |
| BTND107OMA | Holland nyelvgyakorlat 1. | 30 | gyj | 2 | Marc Michels | P 8-10 | 410 |
| BTND107OMA | Holland nyelvgyakorlat 1. | 30 | gyj | 2 | Marc Michels | P 10-12 | 410 |
| BTND109OMA | Holland nyelvgyakorlat 2. | 30 | gyj | 2 | Marc Michels | Sz 16-18 | 136 |
| BTND109OMA | Holland nyelvgyakorlat 2. | 30 | gyj | 2 | Marc Michels | Sz 18-20 | 136 |
| BTND111OMA | Holland nyelvgyakorlat 3. | 30 | gyj | 2 | Hetei Adrienn | H 16-18 | 410 |
| BTND111OMA | Holland nyelvgyakorlat 3. | 30 | gyj | 2 | Hetei Adrienn | H 18-20 | 410 |
| BTND103OMA | Germán nyelvek és kultúrák 1. | 30 | koll | 3 | Kántor-Faragó Márta | Cs 12-14 | 7/8 |
| BTND112OMA | Németalföld története | 30 | koll | 3 | Bozzay Réka | Sz 8-10 | 133/2 |

III. félév

| KÓD | TANTÁRGY | ÓRA | TELJ | KR. | OKTATÓ | IDŐPONT | HELY |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------|-----|------|-----|--------------|-----------------------------|----------------|
| BTND101OMA BTND101BA | Bevezetés a modern germán filológiába 1. Források és szövegek 1 | 30 | koll | 3 | Tóth Zsuzsa | Cs 10-12 | 7/8 |
| BTND119OMA BTND119BA | A mai holland nyelv 1. Szövegelemzés | 30 | koll | 3 | Gert Loosen | H 16-18 | 7/8 |
| BTND120OMA BTND120BA | A mai holland nyelv 1. Szövegelemzés | 30 | gyj | 2 | Gert Loosen | H 18-20 | 7/8 |
| BTND124OMA BTND124BA | Németalföld nyelv és társadalma Németalföld nyelve és társadalma | 30 | gyj | 3 | Bozzay Réka | K 16-18 | 7/8 |
| BTND113OMA BTND 113BA | Holland nyelvgyakorlat 6. Szakmai nyelvhasználat beszédképesség | 30 | gyj | 2 | Marc Michels | Cs 8-10 Vagy Sz 14-16 | 410 410 |