

Midterm results for FYS4110, fall semester 2020.

| Candidate | 1a | 1b | 1c | 1d | 1e | 1f | 1g | 2a | 2b | 2c | 2d | 2e | 2f | 2g | 2h | 2i | 2j | 2k | 2l | 2m | Total |
|-----------|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-------|
| 15401 | 1,5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 2,5 | 5 | 0 | 5 | 4,5 | 4 | 4 | 4 | 2 | 0 | 5 | 0 | 5 | 4,5 | 71 |
| 15402 | 5 | 5 | 3,5 | 5 | 3,5 | 4,5 | 5 | 5 | 5 | 4,5 | 5 | 1,5 | 4 | 2 | 3,5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4,5 | 86,5 |
| 15403 | 4,5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4,5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4,5 | 4,5 | 5 | 3,5 | 4,5 | 5 | 5 | 5 | 4,5 | 95,5 |
| 15405 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3,5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4,5 | 1,5 | 4 | 0 | 5 | 5 | 5 | 4,5 | 86 |
| 15406 | 5 | 5 | 0 | 0 | 5 | 5 | 1 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 3 | 0 | 5 | 0 | 5 | 4,5 | 71,5 |
| 15408 | 4,5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 2,5 | 5 | 5 | 1 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 2 | 5 | 4,5 | 79,5 |
| 15409 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4,5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 2,5 | 3,5 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4,5 | 91 |
| 15410 | 2 | 5 | 4,5 | 0 | 4 | 3,5 | 0 | 5 | 0 | 4 | 5 | 4 | 0 | 0 | 2,5 | 0 | 3,5 | 0 | 0 | 0 | 43 |
| 15411 | 5 | 5 | 5 | 4,5 | 4 | 4 | 2,5 | 5 | 3,5 | 5 | 4,5 | 2,5 | 3 | 4 | 3 | 3,5 | 5 | 5 | 5 | 0,5 | 79,5 |
| 15414 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4,5 | 3,5 | 3,5 | 4,5 | 0 | 5 | 0 | 5 | 0 | 79 |
| 15415 | 2,5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4,5 | 5 | 5 | 5 | 4,5 | 2,5 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 57 |
| 15416 | 5 | 5 | 5 | 4,5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4,5 | 5 | 4,5 | 4,5 | 5 | 5 | 2,5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 94,5 |
| 15419 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 5 | 4,5 | 59,5 |
| 15421 | 5 | 5 | 4,5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4,5 | 2 | 4,5 | 1 | 4,5 | 5 | 5 | 0 | 5 | 0,5 | 81,5 |
| 15422 | 4,5 | 5 | 4,5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3,5 | 1 | 4,5 | 1 | 3 | 4 | 5 | 0 | 5 | 4,5 | 80,5 |
| 15423 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 0,5 | 90,5 |
| 15424 | 5 | 5 | 4,5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 5 | 0 | 69,5 |
| 15425 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4,5 | 5 | 4 | 4,5 | 5 | 0 | 5 | 4,5 | 91,5 |
| 15426 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3,5 | 4 | 4 | 0 | 5 | 0 | 5 | 0,5 | 71 |
| 15427 | 5 | 5 | 4,5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 0,5 | 3,5 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 61,5 |
| 15428 | 5 | 5 | 4,5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 0 | 0,5 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 5 | 0,5 | 68,5 |
| 15432 | 2 | 5 | 5 | 4,5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3,5 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4,5 | 90,5 |
| 15433 | 2 | 5 | 5 | 2,5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4,5 | 3,5 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4,5 | 5 | 4,5 | 88,5 |