

Table 1

| Program | Course # | BA/St Goal 1 | BA/St Goal 2 | BA/St Goal 3 | BA/St Goal 4 | BA/St Goal 5 | BA/AH Goal 1 | BA/AH Goal 2 | BA/AH Goal 3 | BA/AH Goal 4 | BA/AH Goal 5 | BFA Goal 1 | BFA Goal 2 | BFA Goal 3 | BFA Goal 4 | BFA Goal 5 | MA Goal 1 | MA Goal 2 | MA Goal 3 | MA Goal 4 | MA Goal 5 | MFA Goal 1 | MFA Goal 2 | MFA Goal 3 | MFA Goal 4 | MFA Goal 5 | |
|-------------|----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
| Foundations | 101 | I | I | I | I | I | | | | | | I | I | I | I | I | | | | | | | | | | | |
| | 113 | I | I | I | I | I | | | | | | I | I | I | I | I | | | | | | | | | | | |
| | 115 | I | I | I | I | I | | | | | | I | I | I | I | I | | | | | | | | | | | |
| | 116 | I | I | I | I | I | | | | | | I | I | I | I | I | | | | | | | | | | | |
| | 201 | I | I | I | I | I | | | | | | I | I | I | I | I | | | | | | | | | | | |
| Art History | 175 | | | I | I | | | | I | I | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 176 | | | I | I | | | | I | I | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 302 | | | R, M | R, M | | | R, M | R, M | R, M | | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | | | R, M | R, M | | |
| | 395 | | | | | R, M | R, M | | R, M | R, M | R, M | | | | | | | | | | | | | | R, M | R, M | |
| | 371 | | | R, M | | | R, R | R | | | | R, R | | | R, R | R, R | R, M | | | | | | | | R, M | | |
| | 373 | | | R, M | | | R, R | R | | R, R | R | R, R | R | R, R | R, R | R, M | R, M | | | | | | | | R, M | | |
| | 374 | | | R, M | R, M | | R, R | R | R, R | R | R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, M | R, M | | | | | | | | R, M | R, M | |
| | 380 | | | R, M | R, M | | R, R | R | R, R | R | R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, M | R, M | | | | | | | | R, M | R, M | |
| | 381 | | | R, M | R, M | | R, R | R | R, R | R | R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, M | R, M | | | | | | | | R, M | R, M | |
| | 384 | | | R, M | | | R, R | R | R, R | R | R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, M | R, M | | | | | | | | R, M | R, M | |
| | 385 | | | R, M | | | R, R | R | R, R | R | R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, M | R, M | | | | | | | | R, M | R, M | |
| | 386 | | | R, M | | | R, R | R | R, R | R | R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, M | R, M | | | | | | | | R, M | R, M | |
| | 390 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 396 | | | R, M | R, M | | R, R | R | R, R | R | R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, M | R, M | | | | | | | | R, M | R, M | |
| | 470 | | | R, M | R, M | | R, R | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, R | R, R | R, R | R, M | R, M | |
| | 471 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 472 | | | R, M | R, M | | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, M | R, M | |
| | 473 | | | R, M | R, M | | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, M | R, M | |
| | 474 | | | R, M | R, M | | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, M | R, M | |
| | 475 | | | R, M | R, M | | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, M | R, M | |
| | 476 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 479 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 483 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 486 | | | R, M | R, M | | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, M | R, M | |
| | 487 | | | R, M | R, M | | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, M | R, M | |
| | 490 | | | R, M | R, M | | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, M | R, M | |
| | 491 | | | R, M | R, M | | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, M | R, M | |
| | 492 | | | R, M | R, M | | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, M | R, R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, R | R, M | R, M | |
| | 493 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 494 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 495 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 496 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 670 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 677 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 688 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 690 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 695 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 780 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 791 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ceramics | 242 | I | I | I | I | I | | | | | | | | | | | I | I | I | I | I | I | | | | | |
| | 343 | R, M | | | | | | | | | | | R, M | | | | | |
| | 344 | R, M | | | | | | | | | | | R, M | | | | | |