

2015-1학기 2차 졸업지필고사 결과

| 학번 | 전공필수 | | 전공선택 | | | | 총점 | 윤리 | | 최종결과 | 재시험과목 | |
|-----------|--------|------|------|-----|------|------|-----|-------|-----|------|-------|--------------|
| | 신호및시스템 | 전자회로 | 디시설 | 반공1 | 자동제어 | 전자장론 | | 통신시스템 | 점수 | | | 합불 |
| 200120408 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200420096 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200420128 | 100 | 90 | | | 50 | | 80 | 320 | 80 | 합격 | 합격 | |
| 200420215 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200520066 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200520105 | 100 | 75 | | | 70 | | 100 | 345 | 100 | 합격 | 합격 | |
| 200520184 | 70 | 80 | | | | | 50 | 300 | 80 | 합격 | 합격 | |
| 200520238 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200520039 | 80 | 55 | | | 50 | 0 | | 185 | 60 | 합격 | 불합격 | 통신 |
| 200620012 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200620019 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200620046 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200620065 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200620084 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200620127 | 80 | 45 | | | 0 | 30 | | 155 | 100 | 합격 | 불합격 | 전자,반공,제어 |
| 200620163 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200622157 | 80 | 45 | | | 0 | 25 | | 150 | 100 | 합격 | 불합격 | 전자,반공,제어 |
| 200720012 | 80 | 80 | 60 | | | 55 | | 275 | 80 | 합격 | 합격 | |
| 200720013 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200720035 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200720042 | 100 | 45 | 50 | | | | 50 | 245 | 100 | 합격 | 불합격 | 전자 |
| 200720048 | 100 | 95 | 100 | | | 90 | | 385 | 100 | 합격 | 합격 | |
| 200720106 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200720114 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200720139 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200720143 | 100 | 85 | 100 | | | 70 | | 355 | 80 | 합격 | 합격 | |
| 200720184 | 70 | 60 | | | 50 | 0 | | 180 | 100 | 합격 | 불합격 | 장론 |
| 200720221 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200820008 | 80 | 90 | 80 | 100 | | | | 350 | 100 | 합격 | 합격 | |
| 200820016 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200820035 | 80 | 75 | 100 | | | | 50 | 305 | 100 | 합격 | 합격 | |
| 200820041 | 50 | 75 | 100 | | | 60 | | 285 | 80 | 합격 | 합격 | |
| 200820043 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200820044 | 60 | 70 | 60 | 50 | | | | 240 | 100 | 합격 | 합격 | |
| 200820051 | 100 | 75 | | 50 | | 80 | | 305 | 100 | 합격 | 합격 | |
| 200820064 | 10 | 0 | | | | 0 | 50 | 60 | 100 | 합격 | 불합격 | 전자,신호,장론 |
| 200820065 | 100 | 45 | | 0 | | 0 | | 145 | 70 | 합격 | 불합격 | 전자,반공,장론 |
| 200820070 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200820074 | 0 | 50 | 50 | | | 20 | | 120 | 80 | 합격 | 불합격 | 신호,제어 |
| 200820079 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200820081 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200820083 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200820088 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200820091 | 10 | 0 | 50 | | | 30 | | 90 | 100 | 합격 | 불합격 | 전자,신호,제어 |
| 200820104 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200820113 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200820116 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200820119 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200820121 | 80 | 85 | | | 90 | 55 | | 310 | 80 | 합격 | 합격 | |
| 200820124 | 80 | 90 | | | 90 | | 100 | 360 | 100 | 합격 | 합격 | |
| 200820127 | 100 | 80 | | | 80 | 50 | | 310 | 100 | 합격 | 합격 | |
| 200820130 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200820133 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200820155 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200820157 | 50 | 80 | | | 70 | 50 | | 250 | 80 | 합격 | 합격 | |
| 200820158 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200820165 | 80 | 85 | | | | 60 | 100 | 325 | 100 | 합격 | 합격 | |
| 200820167 | 30 | 75 | | | | 20 | 60 | 185 | 100 | 합격 | 불합격 | 신호,제어 |
| 200820171 | 100 | 10 | | | 50 | 50 | | 210 | 100 | 합격 | 불합격 | 전자 |
| 200820176 | 100 | 60 | | | | 0 | 70 | 230 | 80 | 합격 | 불합격 | 제어 |
| 200820177 | 80 | 40 | 50 | 50 | | | | 220 | 0 | 불합격 | 불합격 | 전과목 |
| 200820180 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200820193 | 65 | 80 | 80 | | | 65 | | 290 | 100 | 합격 | 합격 | |
| 200820202 | 60 | 90 | | | | 25 | 50 | 225 | 80 | 합격 | 불합격 | 제어 |
| 200820210 | 80 | 85 | | | 50 | 70 | | 285 | 80 | 합격 | 합격 | |
| 200820213 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200820214 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200820219 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200820222 | 0 | 10 | 0 | 0 | | | | 10 | 0 | 불합격 | 불합격 | 전과목 |
| 200822142 | 80 | 80 | 80 | | 70 | | | 310 | 100 | 합격 | 합격 | |
| 200822144 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200822153 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920001 | 100 | 90 | 100 | | 70 | | | 360 | 100 | 합격 | 합격 | |
| 200920007 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920009 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920010 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | 0 | 100 | 합격 | 불합격 | 신호,전자,디시설,반공 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------------|--|
| 200920013 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920017 | 0 | 0 | | | 30 | | 50 | 80 | 100 | 전 | 불합격 | 전자, 신호, 제어 | |
| 200920025 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920026 | 100 | 80 | | 80 | 50 | | | 310 | 100 | 전 | 합 | | |
| 200920030 | 100 | 45 | | | | 75 | 50 | 270 | 80 | 전 | 불합격 | 전자 | |
| 200920036 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920044 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920046 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920047 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920049 | 90 | 75 | | 100 | | 50 | | 315 | 100 | 전 | 합 | | |
| 200920051 | 50 | 65 | | 50 | | 0 | | 165 | 100 | 전 | 불합격 | 장 | |
| 200920052 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920066 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920070 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920071 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920073 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920075 | 100 | 40 | | 20 | 60 | | | 220 | 0 | 불합격 | 불합격 | 전자, 반공, 윤리 | |
| 200920079 | 90 | 100 | | 70 | 70 | | | 330 | 100 | 전 | 합 | | |
| 200920089 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920094 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920097 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920107 | 100 | 75 | 50 | | 80 | | | 305 | 100 | 전 | 합 | | |
| 200920110 | 100 | 70 | | 0 | | | 50 | 220 | 80 | 전 | 불합격 | 반공 | |
| 200920117 | 80 | 80 | | 100 | 80 | | | 340 | 100 | 전 | 합 | | |
| 200920122 | 80 | 45 | | 50 | 40 | | | 215 | 100 | 전 | 불합격 | 전자, 제어 | |
| 200920129 | 100 | 80 | | 50 | 50 | | | 280 | 100 | 전 | 합 | | |
| 200920130 | 50 | 100 | | 60 | 50 | | | 260 | 100 | 전 | 합 | | |
| 200920132 | 100 | 95 | | 50 | 60 | | | 305 | 100 | 전 | 합 | | |
| 200920133 | 100 | 100 | | 100 | | | 100 | 400 | 80 | 전 | 합 | | |
| 200920137 | 60 | 95 | | 100 | | | 100 | 355 | 100 | 전 | 합 | | |
| 200920138 | 80 | 85 | 100 | | | | 80 | 345 | 100 | 전 | 합 | | |
| 200920145 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920150 | 80 | 55 | | 100 | 50 | | | 285 | 100 | 합 | 합 | | |
| 200920153 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920164 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920165 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920167 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920169 | 80 | 90 | 100 | 100 | | | | 370 | 80 | 전 | 합 | | |
| 200920173 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920177 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920185 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920186 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920187 | 100 | 95 | | 100 | 70 | | | 365 | 100 | 전 | 합 | | |
| 200920190 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920191 | 20 | 40 | | 0 | 10 | | | 70 | 100 | 합 | 불합격 | 전자, 신호, 반공, 제어 | |
| 200920198 | 100 | 95 | 100 | 100 | | | | 395 | 100 | 전 | 합 | | |
| 200920202 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920204 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920207 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920210 | 50 | 70 | 80 | 80 | | | | 280 | 100 | 전 | 합 | | |
| 200920215 | 60 | 60 | | 80 | 50 | | | 250 | 80 | 전 | 합 | | |
| 200920217 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920266 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200920296 | 90 | 100 | | | 60 | | 80 | 330 | 80 | 전 | 합 | | |
| 200920375 | 100 | 70 | 80 | | 60 | | | 310 | 100 | 전 | 합 | | |
| 200920460 | 50 | 0 | 50 | 0 | | | | 100 | 20 | 불합격 | 불합격 | 전자, 반공, 윤리 | |
| 200921014 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200921293 | 70 | 95 | | 100 | 50 | | | 315 | 80 | 전 | 합 | | |
| 200921478 | 100 | 85 | | 100 | | 100 | | 385 | 100 | 전 | 합 | | |
| 200921565 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200921914 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 200922001 | 80 | 80 | | 100 | | | 80 | 340 | 80 | 전 | 합 | | |
| 200922083 | 100 | 95 | | | 90 | | 100 | 385 | 100 | 전 | 합 | | |
| 200922261 | 50 | 70 | | 70 | 55 | | | 245 | 100 | 전 | 합 | | |
| 200922269 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 201020097 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 201020120 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 201020159 | 100 | 70 | | 50 | | 50 | | 270 | 100 | 전 | 합 | | |
| 201020205 | 100 | 80 | | 100 | 80 | | | 360 | 100 | 전 | 합 | | |
| 201021880 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 201022181 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 201022398 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 201022399 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 201022404 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 201022407 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 201022408 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 201022409 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 201022412 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 201022415 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 201120497 | 40 | 0 | 100 | 0 | | | | 140 | 0 | 불합격 | 불합격 | 전자, 신호, 반공, 윤리 | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------|
| 201120526 | 100 | 80 | | 100 | 95 | | | 375 | 100 | 합격 | 합격 | |
| 201120626 | 50 | 50 | 100 | 50 | | | | 250 | 100 | 합격 | 합격 | |
| 201120653 | 70 | 50 | | 0 | | 100 | | 220 | 60 | 합격 | 불합격 | 반공 |
| 201120657 | 0 | 50 | | 0 | | 50 | | 100 | 100 | 합격 | 불합격 | 전자,반공 |
| 201120680 | 20 | 60 | | 50 | 30 | | | 160 | 100 | 합격 | 불합격 | 신호,제어 |
| 201120741 | 100 | 95 | 100 | | | | 100 | 395 | 80 | 합격 | 합격 | |
| 201120746 | 60 | 75 | | | 50 | | 50 | 235 | 100 | 합격 | 불합격 | 전자,신호,제어,통신 |
| 201120751 | | | | | | | | 0 | | | | |
| 201120777 | 100 | 100 | 100 | 100 | | | | 400 | 80 | 합격 | 합격 | |
| 201120791 | | | | | | | | 0 | | | | |
| 201120798 | | | | | | | | 0 | | | | |
| 201120812 | 20 | 85 | | 90 | 40 | | | 235 | 80 | 합격 | 불합격 | 신호,제어 |
| 201122803 | 80 | 55 | 80 | | 80 | | | 295 | 100 | 합격 | 합격 | |
| 201122804 | 100 | 90 | | 60 | 80 | | | 330 | 100 | 합격 | 합격 | |
| 201122809 | 100 | 95 | | 100 | 80 | | | 375 | 90 | 합격 | 합격 | |
| 201122810 | 100 | 85 | | 80 | 90 | | | 355 | 90 | 합격 | 합격 | |
| 201122811 | 90 | 75 | 50 | | 50 | | | 265 | 100 | 합격 | 합격 | |
| 201122812 | 50 | 55 | | | 50 | | 30 | 185 | 40 | 불합격 | 불합격 | 통신,윤리 |
| 201122814 | 50 | 50 | | | 50 | 100 | | 250 | 100 | 합격 | 합격 | |