

9. GRUP**(İnşaat Teknolojisi-Makine Teknolojileri-Tarım Teknolojileri-Tesisat Teknolojileri-
Teknoloji Tasarım-Giyim Üretim Teknolojileri-Bilişim Tekn.-Kimya-Gıda Tekn.)****DERSLİK Bodrum (B1-8)**

| SIRA NO | TC KİMLİK NO | AD | SOYAD | BÖLÜM |
|----------------|---------------------|-----------|--------------|----------------------------------|
| 1 | 23*****40 | ME*****SA | HA*****AR | İÇ MİMARLIK VE ÇEVRE TASARIMI |
| 2 | 19*****94 | DU*****UN | KE*****İK | MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ |
| 3 | 16*****12 | SE*****AR | AS*****AN | MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ |
| 4 | 12*****68 | SÜ*****AN | DÖ*****EZ | MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ |
| 5 | 23*****38 | FA*****AK | YU*****UL | MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ |
| 6 | 21*****18 | UĞ*****UR | UĞ*****UZ | MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ |
| 7 | 32*****20 | ME*****AN | KA*****ÖZ | MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ |
| 8 | 32*****40 | ME*****Lİ | KO*****CA | MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ |
| 9 | 44*****20 | EM*****RE | SE*****NÇ | MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ |
| 10 | 29*****12 | BU*****AK | AĞ*****CA | MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ |
| 11 | 16*****98 | OZ*****RE | AĞ*****AŞ | MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ |
| 12 | 10*****16 | UM*****AN | KO*****AY | MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ |
| 13 | 47*****52 | MA*****İZ | ÇA*****YA | MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ |
| 14 | 18*****28 | NU*****AN | ÇE*****İK | MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ |
| 15 | 27*****92 | YA*****UR | ER*****EK | MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ |
| 16 | 20*****66 | TU*****AY | ER*****AN | BİTKİ KORUMA |
| 17 | 33*****74 | AY*****UR | KU*****RT | BAHÇE BİTKİLERİ |
| 18 | 26*****84 | EZ*****Gİ | KA*****AN | TARIMSAL BİYOTEKNOLOJİ |
| 19 | 10*****86 | DE*****İZ | AP*****CU | BİTKİ KORUMA |
| 20 | 40*****84 | SU*****DE | TA*****ÇI | TARIM EKONOMİSİ |
| 21 | 28*****06 | SE*****NA | DE*****İR | PEYZAJ MİMARLIĞI |
| 22 | 57*****36 | GA*****ZE | YÜ*****AL | BİTKİ KORUMA |

| | | | | |
|----|-----------|-----------|-----------|------------------------------------|
| 23 | 46*****62 | BE*****ÜL | AK*****UT | PEYZAJ MİMARLIĞI |
| 24 | 50*****08 | HA*****ER | KE*****Lİ | TARLA BİTKİLERİ |
| 25 | 14*****74 | NE*****ŞE | ÖZ*****UL | BAHÇE BİTKİLERİ |
| 26 | 27*****98 | ES*****RA | YI*****IZ | TARLA BİTKİLERİ |
| 27 | 31*****90 | ÖM*****ER | BÜ*****AŞ | BAHÇE BİTKİLERİ |
| 28 | 13*****74 | ME*****İN | KI*****AZ | ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ |
| 29 | 18*****30 | AS*****AN | ES*****Cİ | ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ |
| 30 | 29*****18 | ZA*****ER | SÖ*****EZ | ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ |
| 31 | 32*****64 | EY*****EM | AL*****EN | ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ |
| 32 | 33*****70 | Hİ*****RE | ŞA*****AN | ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ |
| 33 | 35*****00 | GÜ*****AH | ŞA*****AN | ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ |
| 34 | 16*****72 | ME*****İS | AK*****AN | ENDÜSTRİYEL TASARIM (İNGİLİZCE) |
| 35 | 13*****14 | AS*****LI | SU*****AY | ENDÜSTRİYEL TASARIM |
| 36 | 16*****30 | AT*****AR | YA*****IM | ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ TASARIMI |
| 37 | 45*****90 | PE*****AK | HA*****İT | ENDÜSTRİYEL TASARIM |
| 38 | 54*****86 | EY*****ÜL | ER*****AN | MODA TASARIMI |
| 39 | 22*****78 | YE*****İM | YI*****IZ | MODA TASARIMI |
| 40 | 37*****56 | FE*****AT | TE*****EŞ | MODA GİYİM TASARIMI |
| 41 | 63*****10 | JA*****LE | DU*****AN | MODA GİYİM TASARIMI |
| 42 | 55*****80 | EL*****İF | GÜ*****ÜL | YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ |
| 43 | 48*****42 | AR*****FE | PA*****AK | YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ |
| 44 | 45*****42 | MU*****AN | BA*****AL | YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ |
| 45 | 29*****62 | ÜL*****KÜ | ÇO*****OR | BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ |
| 46 | 10*****12 | MU*****AR | BA*****AK | YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ |
| 47 | 17*****42 | ÇA*****AŞ | DE*****LU | YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ |
| 48 | 30*****86 | ÖZ*****GE | AŞ*****İK | YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ |

| | | | | |
|----|-----------|-----------|-----------|-----------------------------------|
| 49 | 39*****80 | EM*****NE | BO*****AĞ | YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ |
| 50 | 20*****38 | ÖZ*****GE | DA*****AN | BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ |
| 51 | 35*****42 | BÜ*****RA | GÜ*****ÜS | YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ |
| 52 | 41*****62 | Dİ*****AT | AK*****AY | BİLGİSAYAR TEKNOLOJİSİ VE |
| 53 | 25*****46 | EC*****CE | SE*****ST | KİMYA |
| 54 | 52*****84 | TU*****BA | BA*****AN | KİMYA MÜHENDİSLİĞİ |
| 55 | 42*****58 | Bİ*****EN | Çİ*****Çİ | KİMYA |
| 56 | 38*****60 | ÖZ*****ÜR | AR*****AR | KİMYA |
| 57 | 31*****96 | ÇA*****LA | UY*****AL | KİMYA |
| 58 | 26*****04 | İR*****EM | HA*****SU | KİMYA |
| 59 | 15*****18 | BU*****SE | DE*****AŞ | KİMYA |
| 60 | 25*****06 | İR*****EM | AT*****TA | KİMYA |
| 61 | 10*****28 | BE*****ÜM | ŞE*****RK | KİMYA |
| 62 | 28*****90 | KE*****AN | GE*****İK | KİMYA |
| 63 | 31*****34 | OĞ*****UZ | ÇO*****LU | KİMYA MÜHENDİSLİĞİ (İNGİLİZCE) |
| 64 | 43*****30 | ÖZ*****GE | ÇE*****İK | GIDA MÜHENDİSLİĞİ |
| 65 | 42*****28 | TU*****ÇE | ER*****AN | GIDA MÜHENDİSLİĞİ |
| 66 | 35*****20 | CE*****İN | İS*****LU | GIDA MÜHENDİSLİĞİ |
| 67 | 14*****56 | SE*****ET | KA*****YA | GIDA MÜHENDİSLİĞİ |
| 68 | 39*****04 | NE*****AN | ÇE*****İK | GIDA MÜHENDİSLİĞİ |
| 69 | 53*****32 | EM*****UR | Çİ*****Cİ | GIDA MÜHENDİSLİĞİ |