**VJEŽBA 1: Priprema i uspostava vlastitog električnog napajanja (šk. god. 2017./2018.)**

Ime i prezime studenta: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Provjera znanja rada na simulatoru 1 (**MC 90 v. V – 2015.**)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Obavljeni zadatak** | **DA** | **NE** |
| 1 | Pravilno upućen EG |  |  |
| 2 | Ukopčane neophodne sklopke na ESB |  |  |
| 3 | Pravilno pripremljen (dreniranje, ventili) i upućen EM. COMP. |  |  |
| 4 | Pravilno pripremljen i upućen jedan od DG-a |  |  |
| 5 | Pravilno pripremljen i stavljen u rad SW SYSTEM (zbog hlađenja DG, PP zaštite te kaljuže) |  |  |
| 6 | Startani DG stavljen na MSB |  |  |
| 7 | Ukopčane neophodne sklopke na MSB |  |  |
| 8 | Upućena neophodna ventilacija |  |  |
| 9 | Pripremljeni i upućeni START AIR COMPR. 1 & 2 |  |  |
| 10 | Pripremljeni i upućeni SERVICE AIR COMPR.  |  |  |
| 11 | Svi kompresori stavljeni pravilno na automatski rad |  |  |
| 12 | Dobiven i pušten u potrošnju sustav kontrolnog zraka |  |  |
| 13 | Pripremljen i stavljen u rad LTFW SYSTEM (zbog hlađenja kompresora) |  |  |
| 14 | Troputni ventili na LTFW i SW SYSTEM stavljeni na AUT |  |  |
| 15 | Pripremljen i stavljen u pripremu drugi DG (READY, PRIOR, REMOTE, PRIMING L.O. PUMP AUTO, MAGNET, HEATING, VALVES, FILTERS, L.O., F.O., F.W., S.W., START AIR) |  |  |
| 16 | EG ugašen samostalno |  |  |
| 17 | Vježba napravljena u predviđenom roku |  |  |

Rijeka 02.11.2016. **Dean Bernečić**