

Ćwiczenia projektowe z Teorii Konstrukcji II,N2, rok akad. 2016/2017

| Nr | Nr albumu | Termin podstawowy | | Termin poprawkowy | | Termin podstawowy Projekt | Dodatek do oceny za zaliczenie kol. I proj. W I terminie | Ocena | |
|-----|-----------------|-------------------|--------|-------------------|--------|-----------------------------------|--|-------------------|-------------------|
| | | Kolokwium | teoria | Kolokwium | teoria | | | Termin podstawowy | Termin poprawkowy |
| 1. | 919 | anulowane | | | | brak | | | |
| 2. | 25174? 25147 | 3,0 | - | | ~+ | 5= | 0,5 | 4,5 | |
| 3. | 26517 | 5,0 | - | | + | 5,0 | 0,5 | 5,0 | |
| 4. | 26150 | 2,0 | - | 2,0 | + | do poprawy | | 2,0 | |
| 5. | 22891 | anulowane | | 4,0 | +/- | oddany po terminie/ w weryfikacji | | 2,0 | |
| 6. | 25369 | nb. | nb. | | | oddany po terminie/ w weryfikacji | | 2,0 | |
| 7. | 15456 | nb. | nb. | | | w weryfikacji | | 2,0 | |
| 8. | 25414 | 2,0 | - | 5,0 | + | do poprawy(2,0) | | 2,0 | |
| 9. | 22856 | 5,0 | x | | | do poprawy(2,0) | | 2,0 | |
| 10. | 26478 | 5- | +/- | | | 5= | 0,5 | 5,0 | |
| 11. | 26369 | 3,0 | +/- | | | odpowiedź z projektu | | | |
| 12. | 26302 | 3= | - | | ~+ | 3,0 | 0,5 | 3,5 | |
| 13. | 25215 | nb. | nb. | 3= | - | do poprawy(2,0) | | 2,0 | |
| 14. | 4449 | nb. | nb. | 4,0 | - | oddany po terminie/ w weryfikacji | | 2,0 | |
| 16. | 25316 | 2,0 | - | 4,0 | +/- | 3,5 | | 2,0 | 3,5 |