Табела 8.1 Збирна листа поена по предметима које студент стиче кроз рад у настави и полагањем предиспитних и испитних обавеза

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Редни број.** | **Предмет** | **Настава** | **Предиспитне обавезе** | **Завршни испит** | **Укупно** |
| 1. | Математика 1 | 5 | 45 | 50 | 100 |
| 2. | Увод у рачунарство | 5 | 45 | 50 | 100 |
| 3. | Инжењерска физика 1 | 5 | 44 | 51 | 100 |
| 4. | Maтематика 2 | 5 | 45 | 50 | 100 |
| 5. | Енглески језик | 5 | 65 | 30 | 100 |
| 6. | Немачки језик | 5 | 45 | 50 | 100 |
| 7. | Технички енглески језик | 5 | 65 | 30 | 100 |
| 11. | Основи графичког комуницирања | 0 | 70 | 30 | 100 |
| 12. | Механика 1 | 5 | 65 | 30 | 100 |
| 13. | Механика 2 | 5 | 45 | 50 | 100 |
| 14. | Машински елементи 1 | 5 | 65 | 30 | 100 |
| 15. | Материјали и термичка обрада | 5 | 45 | 50 | 100 |
| 16. | Машински елементи 2 | 5 | 60 | 35 | 100 |
| 17. | Производне технологије 1 | 5 | 45 | 50 | 100 |
| 18. | Термодинамика и механика флуида | 5 | 45 | 50 | 100 |
| 19. | Механика 3 | 5 | 45 | 50 | 100 |
| 20. | Пнеуматика и хидраулика | 5 | 45 | 50 | 100 |
| 21. | Машинска мерења и контрола | 5 | 60 | 35 | 100 |
| 22. | Машински елементи 3 | 0 | 50 | 50 | 100 |
| 23. | Производне технологије 2 | 10 | 60 | 30 | 100 |
| 24. | Основи економије | 5 | 40 | 55 | 100 |
| 25. | Интегрални развој производа | 0 | 50 | 50 | 100 |
| 26. | Алати и прибори | 5 | 45 | 50 | 100 |
| 27. | Пројектовање технолошких поступака у обради и монтажи | 5 | 45 | 50 | 100 |
| 28. | Основи енергетике | 5 | 45 | 50 | 100 |
| 29. | Грејање и хлађење | 5 | 45 | 50 | 100 |
| 30. | Пројектовање сложених система | 5 | 65 | 30 | 100 |
| 31. | Нумерички управљане машине | 5 | 45 | 50 | 100 |
| 32. | Обновљиви извори енергије | 5 | 45 | 50 | 100 |
| 33. | Мехатронски елементи | 5 | 65 | 30 | 100 |
| 34. | Примењена аутоматизација 1 | 5 | 65 | 30 | 100 |
| 35. | ЦАД-ЦАМ | 5 | 45 | 50 | 100 |
| 36. | Дигитална техника | 5 | 45 | 50 | 100 |
| 37. | Математика 3 | 10 | 60 | 30 | 100 |
| 38. | Пројекат | 0 | 70 | 30 | 100 |