КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН

для студентів ПБФ з інженерної графіки на 2 семестр 2014-2015р.

1-8 тижнів

|  |  |
| --- | --- |
| № тижня | Завдання для виконання креслеників |
| 1 | З’єднання нарізеві |
| 2 | З’єднання нерознімні. “ Об’єктив”. “ Лава оптична” |
| 3 | “Стояк”. Деталь I |
| 4 | “Рейтер оптичний”, розрахунок нарізевих з’єднань. |
| 5 | Деталь II |
| 6 | Передача циліндрична зубчаста, розрахунок та кресленики |
| 7 | Деталь III, Розрахунок рейкової передачі для груп ПМ-41, ПГ-41, ПІ-41, ПБ-41, ПБ-42, ПН-41; для груп ПО-41, ПО-42 виконання схеми оптичної;для груп ПК-41, ПК-42 виконання схеми електричної  |
| 8 | Для груп ПМ-41, ПГ-41, ПІ-41, ПБ-41, ПБ-42, ПН-41 виконання креслеників рейки та зубчастого колесадля груп ПО-41, ПО-42 виконання кресленика лінзидля груп ПК-41, ПК-42 заповення перечня деталей електричної схеми |