

Форма 4.1

Матрица соответствия компетенций и дисциплин учебного плана 640200 "Электроэнергетика и электротехника"
профиль "Электрические станции" (Бакалавр)

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 35 | Б1.3.В8. Передача и распределение электроэнергии | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | |
| 36 | Б1.3.В9. Теория надежности в электроэнергетике | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | |
| 36 | Б1.3.В10. Современные методы обеспечения безотказной работы электроэнергетических систем | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | |
| 37 | Б1.3.В11. Режимы работы электрооборудования станций | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | |
| 37 | Б1.3.В12. Режимы работы электрооборудования станций и подстанций | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | |
| 38 | Б1.3.В13. Монтаж, наладка и испытания элементов электростанций | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | |
| 38 | Б1.3.В14. Монтажные и пусконаладочные процессы электростанций и подстанций | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | |
| 39 | Б1.3.В15. Проектирование и система автоматизированного проектирования электростанций | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | |
| 39 | Б1.3.В16. Современные технологии проектирования электрических станций и подстанций | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | |
| 40 | Б2.2. Производственная практика | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 | |
| 41 | Б2.3. Предквалификационная практика | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | |
| | Количество дисциплин на компетенцию (3-4) | 5 | 2 | 5 | 2 | 2 | 5 | 7 | 2 | 7 | 4 | 2 | 3 | 2 | 6 | 4 | 3 | 2 | 6 | 6 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 |

Зав. каф. ЭЭ

Бакасова А.Б.