

5 курс  
2023 - 2024 учебный год

15.03.01 Машиностроение (Оборудование и технология сварочного производства).

| №                                  | Индекс                       | Наименование   | Контроль  | Сессия 9 |                        |   |  |   |   |     |              | Каф. |     |
|------------------------------------|------------------------------|--|-----------|----------|------------------------|---|--|---|---|-----|--------------|------|-----|
|                                    |                              |  |           | Часов    |                        |   |  |   |   |     |              |      | ЗЕТ |
|                                    |                              |  |           | Всего    | Контакт.р.(по уч.зан.) |   |  |   |   | СР  | Контр<br>оль |      |     |
| Всего                              | Лек                          | Лаб  | Пр        |          | КСР                    |   |  |   |   |     |              |      |     |
| 1                                  | Б1.В.ОД.12.1                 | Проектирование сварных конструкций   | За        | 108      | 16                     | 6 |  | 6 | 4 | 88  | 4            | 6    | 119 |
| 2                                  | Б1.В.ОД.8                    | Механика жидкости и газа   | За        | 108      | 18                     | 6 |  | 8 | 4 | 86  | 4            | 3    | 119 |
| 3                                  | Б1.В.ДВ.5.1 /<br>Б1.В.ДВ.5.2 | Проектирование производственных цехов и участков /<br>Проектирование и расчет прочности сварных металлоконструкций | За        | 108      | 20                     | 8 |  | 8 | 4 | 84  | 4            | 3    | 119 |
| 4                                  | Б1.В.ДВ.7.1 /<br>Б1.В.ДВ.7.2 | Монтаж и эксплуатация систем газоснабжения / Газопламенная<br>обработка металлов                                   | За        | 144      | 22                     | 8 |  | 8 | 6 | 118 | 4            | 4    | 119 |
| 5                                  | Б1.В.ДВ.8.1 /<br>Б1.В.ДВ.8.2 | Основы надежности и прогнозирование разрушения сварных<br>соединений / Механика разрушения                         | ЗаО       | 108      | 18                     | 6 |  | 8 | 4 | 86  | 4            | 3    | 119 |
| <b>ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ</b> |                              |  | За(4) ЗаО |          |                        |   |  |   |   |     |              |      |     |

| №   | Индекс                       | Наименование   | Контроль            | Весенняя сессия |     |    |              |   |   |     |   | Каф. |     |
|---|------------------------------|--|---------------------|-----------------|-----|----|--------------|---|---|-----|---|------|-----|
|   |                              |  |                     | Сессия 10       |     |    |              |   |   |     |   |      | ЗЕТ |
|   |                              |  |                     | Часов           |     |    |              |   |   |     |   |      |     |
| Всего   | Контакт.р.(по уч.зан.)       |  |                     |                 |     | СР | Контро<br>ль |   |   |     |   |      |     |
|   | Всего                        | Лек  | Лаб                 | Пр              | КСР |    |              |   |   |     |   |      |     |
| 1   | Б1.В.ОД.12.1                 | Проектирование сварных конструкций   | Эк                  | 108             | 16  | 6  |              | 6 | 4 | 83  | 9 | 9    | 119 |
| 2   | Б1.В.ОД.12.2                 | Основы проектирования  | За КР               | 108             | 20  | 6  | 4            | 6 | 4 | 84  | 4 | 3    |     |
| 3   | Б1.В.ДВ4.1/<br>Б1.В.ДВ4.2    | История Якутии и Севера Востока России/Народы и культура<br>ширкумполярного мира                                   | За                  | 72              | 13  | 4  |              | 6 | 3 | 55  | 4 | 2    | 37  |
| 4   | Б1.В.ОД.13.1                 | Экономика и управление машиностроительным производством  | За                  | 108             | 24  | 8  | 4            | 8 | 4 | 80  | 4 | 3    | 128 |
| 5   | Б1.В.ДВ.5.1 /<br>Б1.В.ДВ.5.2 | Проектирование производственных цехов и участков /<br>Проектирование и расчет прочности сварных металлоконструкций | ЗаО                 | 108             | 20  | 8  |              | 8 | 4 | 84  | 4 | 3    | 119 |
| 6   | Б1.В.ДВ.9.1 /<br>Б1.В.ДВ.9.2 | Слесарное дело с элементами<br>материаловедения/Металлообработка   | За                  | 108             | 18  | 6  |              | 8 | 4 | 86  | 4 | 3    | 119 |
| <b>ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ</b>  |                              |  | Экз(1) За(4) ЗаО КР |                 |     |    |              |   |   |     |   |      |     |
| <b>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА</b>  |                              |  | (План)              |                 |     |    |              |   |   |     |   |      |     |
| Преддипломная практика  |                              |  | ЗаО                 | 216             |     |    |              |   |   | 216 |   | 6    | 4   |
| <b>ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>  |                              |  | 216                 |                 |     |    |              |   |   |     |   |      |     |
| <b>ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИИ</b>  |                              |  | (План)              |                 |     |    |              |   |   |     |   |      |     |
| Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и<br>процедуру защиты |                              |  |                     | 216             |     |    |              |   |   | 216 |   | 6    |     |