Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Бородин Денис Владимирович

Должность: Директор

Дата подписания: 26.05.2025 16:03:07

Уникальный программный ключ:

Осуществление приемки изготовленных оптических деталей и приборов

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

| План одобрен Советом колпедж a | | | | | | | | | | | |
|--|---------------------------------------|---|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Тротокол № 1 от 09.01.2025 | УЧЕБНЫЙ ПЛАН | | | | | | | | | | |
| 12.01.09 | • • | ифицированных рабочих, служащих среднего сионального образования | 9 января 2025 г. | | | | | | | | |
| | готовлению и сборке деталей | і и узлов оптических и оптико-электронных прибор | ов и систем | | | | | | | | |
| | <u>Προφν</u> | иль COO: технологический | | | | | | | | | |
| <i>[афедра:</i> <u>Дмитров</u> | | | | | | | | | | | |
| валификация: оптик | | Год начала подготовки (по учебному плану)2025 | _ | | | | | | | | |
| Рорма обучения: Очная | | Образовательный стандарт (ФГОС) № 1573 от | 09.12.2016 | | | | | | | | |
| Срок получения образования по ОП: 1 г. 10 м. | | | | | | | | | | | |
| ровень образования при приеме на обучение: основн | ное общее образование | | | | | | | | | | |
| Виды деятельности | | СОГЛАСОВАНО | | | | | | | | | |
| ыполнение подготовительных работ для изготовления оптическі ехнического задания в соответствии с требованиями охраны тру, | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | Заместитель директора - начальник отдела проектирования и методического | | | | | | | | | |
| зготовление оптических деталей различной степени сложности еобходимости) их доводки | и осуществление (при | сопровождения образовательных программ | / Рогова М.В./ | | | | | | | | |
| существление сборки оптических узлов и приборов с подгонкой | оптических и металлических деталей | Заместитель директора по учебной работе | / Курганова И.В./ | | | | | | | | |

| | | | <u> </u> | | | | | | Объём ОП Курс 1 | | | | | | | | | | | Курс 2 Закреп | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------|---|----------------------|----------|------------------------|-----------|-------------|---------------|--|----------------|-------|-----------------|----------|----------|------|----|------|-----------|----------|---------------|-----------|----------|----|------|-------|---------------------|-----|----|------|----|------|-------------------|----------------|------------------------|------------------|---------------------------|---------------|-------------------|-----|
| - | | - | Форм | иы пром. | . атт. | Ито | го акад.ча | асов | Объём (| ОΠ | | | C | еместр 1 | | | | | | | Семестр 2 | 2 | | | | Семестр 3 Семестр 4 | | | | | | | | | ленная кафедр | | | | |
| - | Счита ть в Индекс плане | Наименование | Экза мен | Зачет | Зачет с оц. | Трудо- | По плану | Конт. раб. | Обяз. І часть ч | Зар. асть | Итого | Лек | лпз | ИП | Конс | СР | ПАтт | Итого | Лек | лпз | ИП | Конс | СР | ПАтт | Итого | Лек | лпз | ип | Конс | СР | ПАтт | Итого | Лек | лпз | ИП | Конс | СР | ПАтт | Код |
| ОД.ОЕ | ЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬ | ный цикл | !! | | | 1476 | 1476 | 1404 | 100% | 0% | 612 | 264 | 298 | 8 | 6 | | 36 | 864 | 378 | 420 | 24 | 6 | | 36 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | + ОУП | | 11111 12222 22 | | 11111 11222 2222 | | 1476 | 1404 | 1476 | | 612 | 264 | 298 | 8 | 6 | | 36 | 864 | 378 | 420 | 24 | 6 | | 36 | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | + ОУП.01 | Русский язык | 1*2* | | | 108 | 108 | 96 | 108 | | 55 | 24 | 24 | | 1 | | 6 | 53 | 24 | 22 | | 1 | | 6 | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | + ОУП.02 | Литература | 1*2* | | | 108 | 108 | 96 | 108 | | | 16 | 16 | | 1 | | 6 | 69 | 28 | 34 | | 1 | | 6 | | | | | | | | | ′ | ' | igsquare | igsquare | ' | igspace | 1 |
| | | Иностранный язык | | | 12 | 78 | 78 | 78 | 78 | | 32 | | 32 | | | | | 46 | | 46 | | | | | | | | | | | | igsqcut | ' | -' | <u> </u> | igwdapprox | | \longrightarrow | 1 |
| | ` ` ` | Математика | 1*2* | | | 300 | 300 | 288 | 300 | | | 58 | 58 | | 1 | | 6 | 177 | 86 | 84 | | 1 | | 6 | | | | | | | | | ' | -' | igspace | igwdown | <u> </u> | \longmapsto | 1 |
| | | Информатика | 1*2* | | | 108 | 108 | 96 | 108 | | 51 | 18 | 26 | | 1 | | 6 | 57 | 20 | 30 | | 1 | | 6 | | | | | | | | | ' | ' | + | \longmapsto | | \longmapsto | 1 |
| | | История | 1*2* | | | 136 | 136 | 124 | 136 | -+ | 53 | 24 | 22 | | 1 | | 6 | 83 | 38 | 38 | | 1 | | 6 | | | | | | | | \longrightarrow | -' | ' | \vdash | $\vdash \vdash \vdash$ | | \longrightarrow | 1 |
| | | Обществознание | 1*2* | | 12 | 78 | 78 | 66 | 78 | | 39 | 16 | 16 | | 1 | | 6 | 39 | 16 | 16 | | 1 | | 6 | | | | | | | | | ' | ├ ──' | + | \longmapsto | | \longrightarrow | 1 |
| | | География | | | 12 12 | 78 170 | 78 170 | 78 170 | 78 170 | -+ | | 30 | 10 | 8 | | | | 46 110 | 28 52 | 18 34 | 24 | | | | | | | + | | | | $\overline{}$ | ' | +' | \vdash | \vdash | $\overline{}$ | \vdash | 1 |
| | | Физика Химия | | | 1*2 | 78 | 78 | 170 78 | 78 | -+ | 32 | 16 | 22 16 | 0 | | | | 46 | 28 | 18 | 24 | | | | | | | + | | | | $\overline{}$ | + | $\vdash \vdash \vdash$ | \vdash | $\vdash \vdash \vdash$ | $\overline{}$ | \vdash | 1 |
| | | лимия Биология | | | 1*2 | 78 | 78 | 78 | 78 | _ | 32 | 20 | 12 | | | | | 46 | 30 | 16 | | | | | | | | + | | | | | + | +- | \vdash | $\vdash \vdash \vdash$ | | \vdash | 1 |
| | | Физическая культура | | | 12 | 78 | 78 | 78 | 78 | -+ | 32 | 20 | 32 | | | | | 46 | 30 | 46 | | | | | | | | + | | | | | + | +- | + | \vdash | | \vdash | 1 |
| | | Физическая культура Основы безопасности и защиты Родины | \vdash | | 12 | 78 | 78 | 78 | 78 | \dashv | | 20 | 12 | | | | | 46 | 28 | 18 | | \vdash | | | | | | -+ | | | | \longrightarrow | + | $\vdash \vdash \vdash$ | \vdash | | | \vdash | 1 |
| пп.пе | ОФЕССИОНАЛЬНАЯ | | | | 12 | 1476 | 1476 | 1206 | | 288 | 32 | 20 | 12 | | | | | 10 | 20 | 10 | | | | | 612 | 176 | 300 | | 4 | 96 | 36 | 864 | 144 | 578 | \vdash | 4 | 66 | 72 | |
| - | бщепрофессионал | | | | | 468 | 468 | 381 | | 288 | -+ | \dashv | | | | | | | | 1 | | | | | 440 | 120 | 234 | -+ | 3 | 59 | 24 | 28 | | 24 | \Box | | 4 | + | |
| | T T | Материаловедение | 3 | | | 107 | 107 | 82 | | 55 | | | | | | | | | | 1 | | | | | 107 | 32 | 48 | | 2 | 13 | 12 | | | | | | | \Box | 1 |
| | + ОП.02 | Безопасность жизнедеятельности | | | 3 | 46 | 46 | 36 | | 10 | | \neg | | | | | | | | | | | | | 46 | 18 | 18 | | | 10 | | $\overline{}$ | | | | | | | 1 |
| | | Инженерная графика | 3 | | | 103 | 103 | 79 | | 51 | | \neg | | | | | | | | | | | | | 103 | 14 | 64 | | 1 | 12 | 12 | $\overline{}$ | | | | | | | 1 |
| | + 101104 | Иностранный язык в профессиональной | | | 3 | 36 | 36 | 32 | | 36 | | | | | | | | | | | | | | | 36 | | 32 | | | 4 | | $\overline{}$ | | | | | | | 1 |
| | | деятельности | | 2 | 4 | | | 56 | - | 24 | | \rightarrow | | | | | | | | + | | | | | 36 | | 32 | | | 4 | | 28 | ' | 24 | \vdash | \vdash | $\overline{}$ | \vdash | |
| 4 | | Физическая культура Русский язык и культура речи / Культура делового | | 3 | 4 | 64 | 64 | | | | | _ | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | | 26 | ├──′ | 24 | \vdash | \vdash | | \vdash | |
| 6 | + 011.06 | общения | | 3* | | 56 | 56 | 48 | | 56 | | | | | | | | | | | | | | | 56 | 28 | 20 | | | 8 | | | ′ | ' | igsquare | igwdown | | \longrightarrow | 1 |
| <u>&</u> | + ОП.07 | Деловые коммуникации / Коммуникативный практикум | | 3* | | 56 | 56 | 48 | | 56 | | | | | | | | | | | | | | | 56 | 28 | 20 | | | 8 | | , 1 | ' | 1 ' | 1 | $\mathbf{I} = \mathbf{I}$ | , ' | 1 | 1 |
| пц.пр | офессиональный ц | , , | | | | 972 | 972 | 789 | 972 | | | | | | | | | | | | | | | | 172 | 56 | 66 | | 1 | 37 | 12 | 800 | 144 | 518 | | 4 | 62 | 72 | |
| | + ПМ.01 | Выполнение подготовительных работ для изготовления оптических деталей на основе полученного технического задания в соответствии с требованиями охраны труда | 34 | | 44 | 171 | 171 | 129 | 171 | | | | | | | | | | | | | | | | 81 | 36 | 20 | | 1 | 18 | 6 | 90 | | 72 | | | | 18 | 1 |
| | + МДК.01.01 | Технология выполнения подготовительных работ | 3 | | | 81 | 81 | 57 | 81 | | | | | | | | | | | | | | | | 81 | 36 | 20 | | 1 | 18 | 6 | $\overline{}$ | | | | | | | 1 |
| | | для изготовления оптических деталей | | | 4* | | | | - | -+ | | - | | | | | | | | - | | | | | 01 | 30 | | | | 10 | • | 26 | ' | 36 | + | \longmapsto | | ++ | |
| | | Учебная практика | | | 4* 4* | 36 36 | 36 36 | 36 36 | 36 36 | _ | | \rightarrow | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36 36 | ├ ──′ | 36 36 | \vdash | \vdash | $\overline{}$ | \vdash | 1 |
| | | Производственная практика <i>Экзамен по модулю</i> | 4 | | 7 | 18 | 18 | 30 | 18 | -+ | | \dashv | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 18 | ' | 30 | \vdash | \vdash | $\overline{}$ | 18 | 1 |
| | + ΠM.02 | Изготовление оптических деталей различной степени сложности и осуществление (при необходимости) их доводки | 34 | | 444 | 299 | 299 | 241 | 299 | | | | | | | | | | | | | | | | 91 | 20 | 46 | | | 19 | 6 | 208 | 44 | 130 | | 1 | 15 | 18 | 1 |
|] | + МДК.02.01 | Технология изготовления оптических деталей | 3 | | 4* | 209 | 209 | 169 | 209 | | | | Ī | Ī | | | | | | 1 | | | | | 91 | 20 | 46 | | | 19 | 6 | 118 | 44 | 58 | 1 | 1 | 15 | [| 1 |
| | + УП.02.01 | Учебная практика | | | 4* | 36 | 36 | 36 | 36 | $\neg \dagger$ | | $\neg \uparrow$ | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | 36 | | 36 | | | | \Box | 1 |
| | | Производственная практика | | | 4* | 36 | 36 | 36 | 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36 | | 36 | | | | | 1 |
| | <i>+</i> ΠΜ.02.ЭК | Экзамен по модулю | 4 | | | 18 | 18 | | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 18 | | | | | | 18 | 1 |
| | + ΠM.03 | Осуществление сборки оптических узлов и приборов с подгонкой оптических и металлических деталей | 4 | | 4444 | 322 | 322 | 272 | 322 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 322 | 66 | 204 | | 2 | 32 | 18 | 1 |
| | + МДК.03.01 | Технология сборки оптических узлов и приборов | <u> </u> | | 4* | 91 | 91 | 75 | 91 | | | | | | | | | <u> </u> | | <u>L</u> | | | | | | | | | | | | 91 | 44 | 30 | | 1 | 16 | <u> </u> | 1 |
| | + МДК.03.02 | Слесарные и слесарно-сборочные работы | | | 4* | 69 | 69 | 53 | 69 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 69 | 22 | 30 | | 1 | 16 | | 1 |
| | + УП.03.01 | Учебная практика | | | 4* | 36 | 36 | 36 | 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36 | | 36 | | | | | 1 |
| | + ПП.03.01 | Производственная практика | | | 4* | 108 | 108 | 108 | 108 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 108 | | 108 | | | | | 1 |
| | | Экзамен по модулю | 4 | | | 18 | 18 | | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 18 | | $igsqcup^{-1}$ | $oxed{oxed}$ | igsquare | | 18 | 1 |
| | | Осуществление приемки изготовленных оптических деталей и приборов | 4 | | 444 | 180 | 180 | 147 | 180 | | | | Ī | I | | | | | | 1 | |] | | | [| | | | | | | 180 | 34 | 112 | 1 | 1 | 15 | 18 | 1 |
| | + МДК.04.01 | Технология приемки и контроля | | | 4* | 90 | 90 | 75 | 90 | -+ | | \dashv | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | 90 | 34 | 40 | | 1 | 15 | \Box | 1 |
| | | Учебная практика | | | 4* | 36 | 36 | 36 | 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36 | | 36 | | | | \Box | 1 |
| | | Производственная практика | | | 4* | 36 | 36 | 36 | 36 | $\neg \dagger$ | | $\neg \dagger$ | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | 36 | | 36 | | | | \Box | 1 |
| | | Экзамен по модулю | 4 | | | 18 | 18 | | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 18 | | | | | | 18 | 1 |
| ГИА.Г | осударственная итс | | | | | 36 | 36 | 36 | 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36 | | 36 | | | | | |
| | | Демонстрационный экзамен | | | | 36 | 36 | 36 | 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36 | | 36 | | | | | 1 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |