



Министерство образования Московской области  
Негосударственное образовательное частное учреждение  
профессионального образования  
«Подольский колледж «Парус»

---

---

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор колледжа  
А.А. Никулин  
«24» августа 2022 г.

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям)  
базовой подготовки  
на 2022 -2023 учебный год

**1-КУРС**

- с 01 сентября 2022 года по 28 декабря 2022 года – теоретическое обучение (1 семестр, 17 недель), в т.ч. с 20 декабря 2022 года по 28 декабря 2022 года – зачетная неделя;
- с 29 декабря 2022 года по 10 января 2023 года – зимние каникулы;
- с 11 января 2023 года по 13 июня 2023 года – теоретическое обучение (2 семестр, 22 недели), в т.ч. с 05 июня 2023 года по 13 июня 2023 года – зачетная неделя;
- с 14 июня 2023 года по 20 июня 2023 года – экзаменационная сессия;
- с 21 июня 2023 года по 31 августа 2023 года – летние каникулы.

**2-КУРС**

- с 01 сентября 2022 года по 28 декабря 2022 года – теоретическое обучение (3 семестр, 17 недель), в т.ч. с 20 декабря 2022 года по 28 декабря 2022 года – зачетная неделя;
- с 29 декабря 2022 года по 10 января 2023 года – зимние каникулы;
- с 11 января 2023 года по 13 июня 2023 года – теоретическое обучение (4 семестр, 22 недели), в т.ч. с 05 июня 2023 года по 13 июня 2023 года – зачетная неделя;
- с 14 июня 2023 года по 20 июня 2023 года – экзаменационная сессия;
- с 21 июня 2023 года по 31 августа 2023 года – летние каникулы.

### 3-КУРС

- с **01 сентября 2022 года по 02 ноября 2022 года** – теоретическое обучение (5 семестр, 9 недель);
- **03 ноября 2022 года по 17 ноября 2022 года** — производственная практика по *ПМ.01 Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов (2 недели, 72 часа)*;
- с **18 ноября 2022 года по 14 декабря 2022 года** — теоретическое обучение, в т. ч. с **08 декабря 2022 года по 14 декабря 2022 года** – зачетная неделя;
- с **15 декабря 2022 года по 28 декабря 2022 года** — производственная практика по *ПМ.02 Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале (2 недели, 72 часа)*;
- с **29 декабря 2022 года по 10 января 2023 года** – зимние каникулы;
- с **11 января 2023 года по 18 апреля 2023 года** – теоретическое обучение (6 семестр, 14 недель);
- с **19 апреля 2023 года по 11 мая 2023 года** — производственная практика по *ПМ.01 Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов (3 недели, 108 часов)*;
- с **12 мая 2023 года по 31 мая 2023 года** — теоретическое обучение, в т.ч. с **25 мая 2023 года по 31 мая 2023 года** - зачетная неделя;
- с **01 июня 2023 года по 21 июня 2023 года** — производственная практика по *ПМ.02 Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале (3 недели, 108 часов)*;
- с **22 июня 2023 года по 05 июля 2023 года** — экзаменационная сессия;
- с **06 июля 2023 года по 31 августа 2023 года** - летние каникулы.

### 4-КУРС

- с **01 сентября 2022 года по 22 сентября 2022 года** – теоретическое обучение (7 семестр, 3 недели);
- с **23 сентября 2022 года по 13 октября 2022 года** — производственная практика по *ПМ.01 Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов (3 недели, 108 часов)*;
- с **14 октября 2022 года по 27 октября 2022 года** — теоретическое обучение;
- с **28 октября 2022 года по 10 ноября 2022 года** — производственная практика по *ПМ.03 Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу (2 недели, 72 часа)*;
- с **11 ноября 2022 года по 30 ноября 2022 года** — теоретическое обучение, в т.ч. с **24 ноября 2022 года по 30 ноября 2022 года** — зачетная неделя;

- с **01 декабря 2022 года по 28 декабря 2022 года** — учебная практика по *ПМ.05* *Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (4 недели, 144 часа)*;
- с **29 декабря 2022 года по 10 января 2023 года** – зимние каникулы;
- с **11 января 2023 года по 21 февраля 2023 года** – теоретическое обучение (8 семестр, 6 недель);
- с **22 февраля 2023 года по 07 марта 2023 года** — производственная практика по *ПМ.01* *Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов (2 недели, 72 часа)*;
- с **09 марта 2023 года по 29 марта 2023 года** — теоретическое обучение, в т.ч. с **23 марта 2023 года по 29 марта 2023 года** - зачетная неделя;
- с **30 марта 2023 года по 12 апреля 2023 года** — производственная практика по *ПМ.04* *Организация работы коллектива исполнителей (2 недели, 72 часа)*;
- с **13 апреля 2023 года по 19 апреля 2023 года** — экзаменационная сессия;
- с **20 апреля 2023 года по 17 мая 2023 года** – производственная (преддипломная) практика, (4 недели, 144 часа);
- с **18 мая 2023 года по 14 июня 2023 года** – подготовка к государственной (итоговой) аттестации, (4 недели, 144 часа);
- с **15 июня 2023 года по 28 июня 2023 года** – ЗАЩИТА ВКР