

### Расписание группы МГ-24-1

Нечетная неделя

**Понедельник**

	(ТО) Материаловедение;	
2	Трубина И.Н.;	M217;
(Пр) Элементы гидр.и пневм.приводов;		M211;
3	Шишняева В.И.;	M211;
(Пр) Механ. и ПТОМП;		
4	Салдин Д.А.;	M109;
(Пр) Инж.граф.;		
5	Тарасова О.А.;	A406;

**Четверг**

	(ТО) Технол.отрасли;	
1	Шеметова Е.С.;	M109;
(ТО) Технол.оборудование;		M109;
2	Кургузов С.А.;	M109;
(Пр) Технол.оборудование;		M109;
3	Кургузов С.А.;	M109;
Физкультура;		
4	Кощевец В.В.;	C01;

**Вторник**

	(Пр) Элементы гидр.и пневм.приводов;	
2	Шишняева В.И.;	M211;
(Пр) БЖД;		У707;
3	Гайсина М.Т.;	
(ТО) Элементы гидр.и пневм.приводов;		
4	Шишняева В.И.;	M211;
Ин.яз (проф.);		
5	Михайлова Е.А.;	M222;

**Пятница**

	(Пр) Метрол.,стандарт.и сертиф.;	
2	Мурмилов Н.А.;	M207;
Салдин Д.А.;		M109;
3	Бойко М.В.;	M110;
(Пр) Метрол.,стандарт.и сертиф.;		
4	Пузик Е.А.;	M109;
(Пр) Технич.механика;		
5	Пузик Е.А.;	M221;

**Четная неделя**

	Ин.яз (проф.);	
2	Аверченко М.В.;	M209;
Бойко М.В.;		M110;
3	Физкультура;	C02;

**Суббота**

	(Пр) МДК.04.01 Выпол.труд.функция по проф.раб.(Д);	
1	Панишев М.О.;	M110;
(Пр) МДК.04.01 Выпол.труд.функция по проф.раб.(Д);		
2	Панишев М.О.;	M110;
(Пр) МДК.04.01 Выпол.труд.функция по проф.раб.(Д);		
3	Панишев М.О.;	M110;
(Пр) МДК.04.01 Выпол.труд.функция по проф.раб.(Д);		
4	Панишев М.О.;	M110;

**Понедельник**

	(Пр) МДК.02.01 Объем.гидр.и пневм.привод.,гидропневм;	
2	Бойко М.В.;	M110;
(ТО) Метрол.,стандарт.и сертиф.;		
3	Мурмилов Н.А.;	M207;
Ин.яз (проф.);		
4	Бойко М.В.;	M110;
(Пр) МДК.02.01 Объем.гидр.и пневм.привод.,гидропневм;		
5	Михайлова Е.А.;	M222;
Час общения;		
6	Корытникова Е.С.;	

**Четверг**

	(Пр) Технол.отрасли;	
1	Шеметова Е.С.;	M207a;
(Пр) Технол.оборудование;		M211;
2	Кургузов С.А.;	M211;
(Пр) Метрол.,стандарт.и сертиф.;		
3	Мурмилов Н.А.;	M207;

**Пятница**

	Ин.яз (проф.);	
1	Аверченко М.В.;	M209;
Пузик Е.А.;		M206;
2	Пузик Е.А.;	M207a;
(ТО) Технич.механика;		
3	Панишев М.О.;	M201a;
(Пр) МДК.04.01 Выполн.труд.функция по проф.раб.(Д);		
4	Панишев М.О.;	M110;

**Суббота**

	(ТО) Механ.и ПТОМП;	
1	Салдин Д.А.;	M201;
(ТО) МДК.02.01 Объем.гидр.и пневм.привод.,гидропневм;		
2	Бойко М.В.;	M201;
(Пр) Материаловедение;		
3	Бойко М.В.;	M217;