

ÓRAREND**GRAF18****Helyszín: 1073 Budapest, Dohány u. 98.**

DÁTUM	NAP	IDŐPONT	ELŐADÁS
2017.02.04	szombat	08:15-16	Foglalkoztatás II.
2017.02.05	vasárnap	08:15-16	Művészetelmélet és ábrázolás
2017.02.18	szombat	08:15-16	Művészetelmélet és ábrázolás
2017.02.19	vasárnap	08:15-16	Művészetelmélet és ábrázolás
2017.03.04	szombat	08:15-16	Foglalkoztatás II.
2017.03.05	vasárnap	08:15-16	Művészetelmélet és ábrázolás
2017.03.18	szombat	08:15-16	Művészetelmélet és ábrázolás
2017.03.19	vasárnap	08:15-16	Művészetelmélet és ábrázolás
2017.04.01	szombat	08:15-16	Művészetelmélet és ábrázolás
2017.04.02	vasárnap	08:15-16	Művészetelmélet és ábrázolás
2017.04.29	szombat	08:15-16	Művészetelmélet és ábrázolás
2017.04.30	vasárnap	08:15-16	Művészetelmélet és ábrázolás
2017.05.13	szombat	08:15-16	Kortárs szakmai környezet
2017.05.14	vasárnap	08:15-16	Kortárs szakmai környezet
2017.05.27	szombat	08:15-16	Grafikai alapok
2017.05.28	vasárnap	08:15-16	Grafikai alapok
2017.06.10	szombat	08:15-16	Grafikai alapok
2017.06.11	vasárnap	08:15-16	Grafikai alapok
2017.06.24	szombat	08:15-16	Grafikai alapok
2017.06.25	vasárnap	08:15-16	Grafikai alapok
2017.07.08	szombat	08:15-16	Tervezés és technológia
2017.07.09	vasárnap	08:15-16	Tervezés és technológia
2017.07.22	szombat	08:15-16	Tervezés és technológia
2017.07.23	vasárnap	08:15-16	Tervezés és technológia
2017.09.02	szombat	08:15-16	Grafikai illusztrálás
2017.09.03	vasárnap	08:15-16	Grafikai illusztrálás
2017.09.15	szombat	08:15-16	Grafikai illusztrálás
2017.09.16	vasárnap	08:15-16	Grafikai illusztrálás
2017.09.30	szombat	08:15-16	Grafikai illusztrálás
2017.10.01	vasárnap	08:15-16	Tervezés és technológia
2017.10.14	szombat	08:15-16	Tervezés és technológia
2017.10.15	vasárnap	08:15-16	Tervezés és technológia
2017.10.28	szombat	08:15-16	Tervezés és technológia
2017.10.29	vasárnap	08:15-16	Tervezés és technológia
2017.11.11	szombat	08:15-16	Tervezés és technológia
2017.11.12	vasárnap	08:15-16	Tervezés és technológia
2017.11.25	szombat	08:15-16	Tervezés és technológia
2017.11.26	vasárnap	08:15-16	Tervezés és technológia
2017.12.09	szombat	08:15-16	Tervezés és technológia
2017.12.10	vasárnap	08:15-16	Tervezés és technológia
2018.01.06	szombat	08:15-16	Tervezés és technológia
2018.01.07	vasárnap	08:15-16	Tervezés és technológia
2018.01.20	szombat	08:15-16	Tervezés és technológia

2018.01.21	vasárnap	08:15-16	Tervezőgrafikai elmélet és gyakorlat
2018.02.03	szombat	08:15-16	Tervezőgrafikai elmélet és gyakorlat
2018.02.04	vasárnap	08:15-16	Tervezőgrafikai elmélet és gyakorlat
2018.02.17	szombat	08:15-16	Tervezőgrafikai elmélet és gyakorlat
2018.02.18	vasárnap	08:15-16	Tervezőgrafikai elmélet és gyakorlat
2018.03.03	szombat	08:15-16	Tervezőgrafikai elmélet és gyakorlat
2018.03.04	vasárnap	08:15-16	Tervezőgrafikai elmélet és gyakorlat
2018.04.14	szombat	08:15-16	Tervezőgrafikai elmélet és gyakorlat
2018.04.15	vasárnap	08:15-16	Tervezőgrafikai elmélet és gyakorlat
2018.04.28	szombat	08:15-16	Tervezőgrafikai elmélet és gyakorlat
2018.04.29	vasárnap	08:15-16	Tervezőgrafikai elmélet és gyakorlat
2018.05.12	szombat	08:15-16	Tervezőgrafikai elmélet és gyakorlat
2018.05.13	vasárnap	08:15-16	Foglalkoztatás I.
2018.05.26	szombat	08:15-16	Foglalkoztatás I.
2018.05.27	vasárnap	08:15-16	Foglalkoztatás I.
2018.06.09	szombat	08:15-16	Foglalkoztatás I.
2018.06.10	vasárnap	08:15-16	Foglalkoztatás I.
2018.06.23	szombat	08:15-16	Foglalkoztatás I.

