

Nazwa przedmiotu	Kierunek	Stopień studiów, rok, grupa	Termin	Prowadzący	Link do zajęć/zespołu
Wprowadzenie do uczenia maszynowego	fizyka	trzeci rok	2 stycznia, 14.00-17.00	prof. Danuta Makowiec	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YWNhMzhmMmQtNjA1ZS00ZTdjLTk0ZTMtYjM1YjVkJZTRmOTcw%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22b2b950ec-1ee3-4d9d-ac5e-4dd9db5e0b73%22%2c%22Oid%22%3a%223dd39892-71d3-4ad7-baa5-2e52713f5c60%22%7d
Algebra 1 (Wykład)	Mat	lic. 2-gi rok	3 Sty., 14.05 - 14.50	Dr hab. Andreas Zastrow, Prof. UG	https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3aP9-12FHUi8w8OI_vUuc_WDkZtKMDMtf4h19YkzcUn4k1%40thread.tacv2/Og%25C3%25B3lny?groupId=afef020c-5c4d-47ea-b41c-d208bc771ac2&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069
Algebra liniowa z geometrią	Mat	I st., 1 rok, grupa 1	3.12 16:00	dr Marek Halenda	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NjA3ODA4NWQtMmY1Ni00NGQ5LThkZDgtNDRmYjI5ZDFjNjQ3%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%22146e0c0f-4797-4a91-965a-58cd42985af1%22%7d

Analiza 3	Mat	II rok studia I stopnia	2.01.2023	dr Nikodem Mrozek	https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F %23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3Ameeting_MjJmMmFmOTMtMTIzYi00NDRmLTk2YTktZjM3ZWQ4OGVjNDcz%40thread.v2%2F0%3Fcontext%3D%257b%2522Tid%2522%253a%2522d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%2522%252c%2522Oid%2522%253a%2522772b7378-5978-4409-8a4e-d97deb777398%2522%257d%26anon%3Dtrue&type=meetup-join&deeplinkId=abb812d1-a9a7-4363-991b-50c7d7aa150b&directDI=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true
Analiza 3	Mat	II roku I stopnia	3.01.2023 godz 16.00	dr Nikodem Mrozek	https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F %23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3Ameeting_MjJmMmFmOTMtMTIzYi00NDRmLTk2YTktZjM3ZWQ4OGVjNDcz%40thread.v2%2F0%3Fcontext%3D%257b%2522Tid%2522%253a%2522d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%2522%252c%2522Oid%2522%253a%2522772b7378-5978-4409-8a4e-d97deb777398%2522%257d%26anon%3Dtrue&type=meetup-join&deeplinkId=abb812d1-a9a7-4363-991b-50c7d7aa150b&directDI=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true

Analiza matematyczna	Mat	Stopień 1, rok I, grupa 2	5.01 godz. 10:15	dr Jacek Tryba	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MjhINTZjNjYtMzU4Yi00ZDQ3LWEzZDctZjZkNzNkYjFiNjE0%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%2287b0023b-4f9c-4022-b8a2-774211e70a95%22%7d
Analiza Matematyczna	Mat	1, IIr.	śr., 04.01.2023	prof. UG, dr hab. Antoni Augustynowicz	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NzEyN2VjYWItNWQ2Yy00NDJmLTlhNmUtNzAwZmVIY2IzMGE1%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222b2b950ec-1ee3-4d9d-ac5e-4dd9db5e0b73%22%2c%22Oid%22%3a%22af4ec3b0-80e4-46ca-99e6-741d84cc8d23%22%7d
Analiza Matematyczna I	Mat	licencjackie, I rok, grupa 3	2023-01-02, godz. 8.00-9.30	dr hab. Inż. Jacek Gulgowski, prof. UG	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aScYMqQxNsPvk2O2agX0D4PTYIvuTTHoid6RQPF02-yM1%40thread.tacv2/1670309558974?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%22e46b6f17-090f-4774-8a10-0f9edc44c1%22%7d
Analiza Matematyczna	Mat	1	poniedziałek 02.01.2023, godz. 10-12	prof. UG, dr hab. Antoni Augustynowicz	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_OWUzYzI0OWEtMzlyZC00YzdmLTg2ZjctODYwNWYzMTQ2ZjIz%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222b2b950ec-1ee3-4d9d-ac5e-4dd9db5e0b73%22%2c%22Oid%22%3a%22af4ec3b0-80e4-46ca-99e6-741d84cc8d23%22%7d

Analiza na rozmaitościach (Wykład i Ćw.)	Mat	II st, 2-gi rok	3 Sty. 12-14.30 oraz 5. Sty. 8.30 -10.00	dr hab Andreas Zastrow, Prof.UG.	https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3aTjYX1IMArNDVrKOFqW3g4BYgvDdVuvQB69Tu8xA7o2k1%40thread.tacv2/Og%25C3%25B3lny?groupId=95b59c89-2b49-4051-8e3d-639c9290505d&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069
Funkcje analityczne	Mat	I st. 3 rok ogólna	3.01.2023 16:15	dr Aleksandra Nowel	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aXSyeyP4X36V4_8hesyFy0ihl_aB7TNPfIkW5PX_9UI1%40thread.tacv2/1670417300934?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%221af0f305-05a0-4e88-bf09-b00395254d90%22%7d
Funkcje analityczne I	Mat	Ist,3rok, IIst, 1 rok	02.01.2023, 10.15	dr Iwona Krzyżanowska	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3asy_BEyvTf8hGdUqlapATqlcxDAoD7V56c4VYD2UcOo1%40thread.tacv2/1671461638910?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%22d0041220-8584-4500-a2fc-e13c54bba651%22%7d
Funkcje rzeczywiste	Mat	fakultet	3.01 8:15	dr Jacek Tryba	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NjliODI1MWEtNmJmMS00ZGRmLWFmNjQtOTU3NWU3MzM1ZjRi%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%2287b0023b-4f9c-4022-b8a2-774211e70a95%22%7d
Geometria Różniczkowa (Wykład)	Mat	II. st. , 1-szy rok		dr hab, Andreas Zastrow, Prof. UG	https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3aT8U2jAC8CiAKjz5dBJYLXJuyMzof_zbhC2CUiAjPG801%40thread.tacv2/Og%25C3%25B3lny?groupId=8ad858c8-537f-42cd-b687-9209b49bbdda&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069

Lektorat języka angielskiego	Mat	I, 2022, A/118/22	04.01.23 godz.12:30 - 14:00	mgr Joanna Chmielewska	https://teams.microsoft.com/l/team/19%3afuUzMK91YmpkBqpZTnhlFrKvkkNfdIGkIC5YW961ymg1%40thread.tacv2/conversations?groupId=b8ece0d5-e58c-46ec-8d47-bd98c805a30d&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069
Lektorat z języka angielskiego	Mat	I, 2021, A/126/21	04.01.23 godz. 8:30-10:00	mgr Joanna Chmielewska	https://teams.microsoft.com/l/team/19%3aAEKxuKraZAUW68-1CVmT2RowECI4gD9aIG_h6rLYYck1%40thead.tacv2/conversations?groupId=09fefe95-7d0b-4226-a18c-c0d296823e7d&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069
Matematyka elementarna	Mat	I st. 1 rok 2 grupa	2.01.2023 8:00	dr Aleksandra Nowel	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aXSyeyP4X36V4_8hesyFy0ihl_aB7TNPHIkW5PX_9UI1%40thread.tacv2/1670416487857?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%221af0f305-05a0-4e88-bf09-b00395254d90%22%7d
Matematyka ubezpieczen na życie	Mat	fakultet	Środa 12:00 i Czwartek 15:15	dr Milena Matusik	https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3aD1CMq5rB2Szxhx6AIzqms_8c9LQRqx2JaPqi8Zx6Ms1%40thread.tacv2/Og%25C3%25B3lny?groupId=7f9d5d99-859c-4aad-b7c3-1a503ae9334c&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069
Rachunek prawdopodobieństwa	Mat	1 st., III rok	wtorek, 3 stycznia, 14-16	dr Paweł Klinga	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZDQzMDU5YTgtYjE2Ny00MzQ2LTlhNDctYjQ4ZGE5Y2Y4YTM4%40thead.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%22657dc9f0-4def-4e02-b93d-5475f62e3305%22%7d

Rachunek prawdopodobieństwa	Mat	1 st., III rok	czwartek, 5 stycznia, 16-18	dr Paweł Klinga	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZDQzMDU5YTgtYjE2Ny00MzQ2LTlhNDctYjQ4ZGE5Y2Y4YTM4%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%22657dc9f0-4def-4e02-b93d-5475f62e3305%22%7d
Równania Różniczkowe	Mat	1, IIIr.	Sr., 04.01.2023	prof. UG, dr. hab. Antoni Augustynowicz	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZDQwYzczZmQtZDM3Yy00ZDBmLWlwYWItMTEzOTQ4NjkwNmVm%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22b2b950ec-1ee3-4d9d-ac5e-4dd9db5e0b73%22%2c%22Oid%22%3a%22af4ec3b0-80e4-46ca-99e6-741d84cc8d23%22%7d
Równania różniczkowe	Mat	1 stopnia, 3 rok	czwartek, 8:15-9:45	dr Danuta Jaruszewska-Walczak	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YzUyMDQyYjEtYzI4ZC00OGViLTlhNTktOTU4NTE4MjU2Y2Q3%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%22f29f5ea2-7533-45db-8fac-c3e76de57bf6%22%7d
seminarium magisterskie	Mat	II st., II rok	4.01.2023, 16:00	prof. dr hab. Tomasz Natkaniec	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZjFkNzFkMGYtM2Q4Ny00ZWQxLWlwNDgtOTkzMDMzNTEzMMUx%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%22efb08949-3de2-42e7-a941-8d14ef7221f7%22%7d
Teoria opcji	Mat	st.2, rok 2	2.01.2023, 8:30-10:00, 10:15-11:45	dr Monika Wrzosek	https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a5NuOmj9OgRmeZ9cpdr62Wz01dK6v_bfgGsdKQOivlyY1%40thread.tacv2/conversations?groupId=3259d01f-261f-4c4c-9f85-fbb4f723e849&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069

Teoria optymalizacji I	Mat	2 stopnia, 2 rok, Mat. Finansowa	wtorek, 12:15-13:45 i 14:15-15:45	dr Danuta Jaruszewska-Walczak	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NmJiNTBmNWyOWU1OC00ZjYyLWJkMTMtMTcxODY2YzEwZmQz%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%22f29f5ea2-7533-45db-8fac-c3e76de57bf6%22%7d
Wstęp do matematyki	Mat	I st. 1 rok 1 grupa	2.01.2023 14:15	dr Aleksandra Nowel	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aXSyeyP4X36V4_8hesyFy0ihl_aB7TNPHikw5PX_9UI1%40thread.tacv2/1670416824540?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%221af0f305-05a0-4e88-bf09-b00395254d90%22%7d
Analiza I wykład	Mat	I	04.01.2023, 10:00	prof. dr hab. Tomasz Natkaniec	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NzViMzA0YzAtODkwNC00Y2Y0LWI5ZjktOGFjMjc1NTA1ZWm2%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%22efb08949-3de2-42e7-a941-8d14ef7221f7%22%7d
Analiza II wykład	Mat	II st, I r.	02.01.2023	prof. dr hab. Tomasz Natkaniec	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YWM4YWVhNDItNTM1OC00ODdhLWExN2EtNDU2MDZjNDQ0NDQ1%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%22efb08949-3de2-42e7-a941-8d14ef7221f7%22%7d

Procesy stochastyczne	Mat+MMAD	st.2, rok 1	2.01.2023 12:15-13:45 (ćwiczenia), 5.01.2023 10:00-11:30 (wykład)	dr Monika Wrzosek	https://teams.microsoft.com/l/team/19%3ajiv919jtLPKe-IAzFH2-VHnPuYiIJVXdNdWyl-mYmyk1%40thread.tacv2/conversations?groupId=28bdbd4b-5d09-44c4-a851-8c08e2bbeb52&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069
Programy Edukacyjne	Mat+MMAD	I st 3 rok mat.naucz. + fakultet	3.01.23 12:30-14 (wykład) + 3.01.23 16:00-17:30 (lab)	dr Adrian Karpowicz	https://teams.microsoft.com/ #/pre-join-calling/19:meeting_ODYzMml3NjltNWQ3Ny00Tg0LWE2ODMtMzQ2ZTcyYTZlNmE1@thread.v2
Seminarium magisterskie	Mat+MMAD	seminarium magisterskie	Środa, 8:15	dr Milena Matusik	https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3a2lk0MlxN7wjFPyBa2r0pbacuuWdCWzsAu5BwUvYAtRw1%40thread.tacv2/Og%25C3%25B3lny?groupId=62bf20fc-ee32-438f-b4b4-2f254bfeefd9&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069
Algebra liniowa 1	MMAD	1 rok 1 stopnia	2 stycznia 2022, godz. 9:15	dr hab. Błażej Szepietowski, prof. UG	https://teams.microsoft.com/l/team/19%3asgMFNKq_35i_N2f69iKlfm-Up9cxZ2QpZC0AJ6zXM2U1%40thread.tacv2/conversations?groupId=6370373b-edc1-4b54-9b57-59318072a6f2&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069
Analiza danych w ubezpieczeniach majątkowych	MMAD	st.1 rok 3, faultet	4.01.2023, 12:15-13:45 (ćwiczenia), 5.01.2023, 12:00-13:30 (wykład)	dr Monika Wrzosek	https://teams.microsoft.com/l/team/19%3aDPMd13UV6fGAovSriTk6s-eiUr8dUvLSvw3heQyXONU1%40thread.tacv2/conversations?groupId=5625091d-fe72-4f6c-a76f-8144909da12c&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069
Analiza instrumentów finansowych	MMAD	fakultet	Poniedziałek, 12:00	dr Milena Matusik	https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3aakMvdZpPpRMrjYwmDeY1wCly8bGXj4e3xM4wSy9RV_k1%40thread.tacv2/Og%25C3%25B3lny?groupId=71408e57-2348-4ce9-a20b-b691c5e3d764&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069

Analiza matematyczna	MMAD	I stopień, I rok	wtorek 3 stycznia, godz. 10-12 oraz 12-14	dr Barbara Wolnik	spotkania na Zespole (studenci znają link)
					https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZWE2MmRmMjktYmVlMy00MzKxLWJIYzgtNjZmMTEzNTEzZjA0%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%220f339aad-b086-494f-8c46-2865bf3b78b3%22%7d
Analiza matematyczna	MMAD	1 st., 2 rok, gr. 2	2 stycznia, 16:00	dr Adam Kwela	
					https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MTA4NmMyZmUtOTFjOS00M2M3LWI00TgtYzU3OTU5Y2QzNzcX%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%220f339aad-b086-494f-8c46-2865bf3b78b3%22%7d
Analiza matematyczna 1	MMAD	1 st, 1 rok, gr 2	3 stycznia, 8:45	dr Adam Kwela	
					https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MjY5OGM4YtItNjU0Yi00MzA1LThiNzEtNWQ2ZTk0ZjE2YTQ4%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%220f339aad-b086-494f-8c46-2865bf3b78b3%22%7d
Analiza matematyczna 1	MMAD	1 st., 1 rok, gr. 3	5 stycznia, 10:30	dr Adam Kwela	
					https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_M2M3Njl1MDctZGM4MS00MTMxLTIkMWMtNTU2ODdkOGE4MWJm%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%220f339aad-b086-494f-8c46-2865bf3b78b3%22%7d
Analiza matematyczna 1	MMAD	1 st., 1 rok, gr. 2	5 stycznia, 14:15	dr Adam Kwela	
					https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_M2M3Njl1MDctZGM4MS00MTMxLTIkMWMtNTU2ODdkOGE4MWJm%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%220f339aad-b086-494f-8c46-2865bf3b78b3%22%7d

Analiza matematyczna 1 - gr. 3	MMAD	1 st., 1 rok, gr. 3	3 stycznia, 15:45	dr Adam Kwela	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YzQzZDZkMmEtN2RmMi00NjYxLThlYEtYWY3NTIyYjFhOTk5%40tHread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22022d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%220f339aad-b086-494f-8c46-2865bf3b78b3%22%7d
Analiza matematyczna 3	MMAD	1 st., 2 rok, gr. 1	2 stycznia, 14:15	dr Adam Kwela	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YjdhZmVkJmOTAtMzYyNi00NTMxLThmODItODNjZjc1NDc2NzJh%40tHread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22022d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%220f339aad-b086-494f-8c46-2865bf3b78b3%22%7d
Analiza matematyczna 3	MMAD	1 st., 2 rok, gr. 2	5 stycznia, 12:00	dr Adam Kwela	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YjNmZmJkNzEtZTQzNy00MGFkLThjOGYtY2ZkMzhiMjM0YzZj%40tHread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22022d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%220f339aad-b086-494f-8c46-2865bf3b78b3%22%7d
Analiza matematyczna 3 - gr. 1	MMAD	1 st., 2 rok, gr. 1	3 stycznia, 14:00	dr Adam Kwela	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NzM4MGZjM2MtOTM1Yi00MDg1LTg0Y2MtMDVjZTQwNTkyMjFh%40tHread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22022d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%220f339aad-b086-494f-8c46-2865bf3b78b3%22%7d

Analiza Matematyczna III	MMAD	licencjat, II rok,	2023-01-03, 8.30-10.00	dr hab. Inż. Jacek Gulgowski, prof. UG	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aH4mFQzmiB2erJsdBMuZFJU6ukxBwuM_MtljhalGKd6l1%40thread.tacv2/1670309601345?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%22e46b6f17-090f-4774-8a10-0f9edc44c1%22%7d
Analiza Matematyczna III	MMAD	licencjat, II rok, wykład	2023-01-04, 12.15-13.45	dr hab. Inż. Jacek Gulgowski, prof. UG	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aH4mFQzmiB2erJsdBMuZFJU6ukxBwuM_MtljhalGKd6l1%40thread.tacv2/1670309648189?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%22e46b6f17-090f-4774-8a10-0f9edc44c1%22%7d
Kryptografia w teorii i praktyce	MMAD	I st. 3 rok	4.01.2023 10:15	dr Aleksandra Nowel	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aXSyeyP4X36V4_8hesyFy0ihl_aB7TNPiKw5PX_9UI1%40thread.tacv2/1670417412442?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%221af0f305-05a0-4e88-bf09-b00395254d90%22%7d
Lektorat z języka angielskiego	MMAD	I, 2021, A/129/21	03.01.23 godz. 10:00-11:30	mgr Joanna Chmielewska	https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a5kpbJ4tieshJK_T-l4BgHxJlTq3axYVtoZyWWg2Sr1%40thread.tacv2/conversations?groupId=c25c0176-98d3-4a6e-a469-fe072dc00a7a&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069
Lektorat z języka angielskiego	MMAD	I, 2021, A/130/21	03.01.23 godz. 12:00-13:30	mgr Joanna Chmielewska	https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a0339bE8LNwMF9e-ob9_tlPn2zO3J0ArqtXcZSHzASEM1%40thread.tacv2/conversations?groupId=4c68c0a6-3aaa-40b6-b40c-927d64154a97&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069

Lektorat z języka angielskiego	MMAD	I, 2021, A/131/21	05.01.23 godz. 10:00-11:30	mgr Joanna Chmielewska	https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a6Mp1VOSas3LZGF0jEWatzaMu-E3P73AP3QSJA63RTmg1%40thread.tacv2/conversations?groupId=167bce53-c2ac-4142-8065-9cec44e6646c&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069
Lektorat z języka angielskiego	MMAD	I, 2022, A/119/22	04.01.23 godz. 8:30-10:00	mgr Joanna Chmielewska	https://teams.microsoft.com/l/team/19%3aacNaGDj3UL_XmaAbTnPUIlbTrMZ6-IYHUR19Bnhj3jT41%40thread.tacv2/conversations?groupId=0c82c2b8-3e15-4535-846f-bb6ea37e6c67&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069
Lektorat z języka angielskiego	MMAD	I, 2022, A/121/22	05.01.23 godz. 8:30-10:00	mgr Joanna Chmielewska	https://teams.microsoft.com/l/team/19%3aacNaGDj3UL_XmaAbTnPUIlbTrMZ6-IYHUR19Bnhj3jT41%40thread.tacv2/conversations?groupId=0c82c2b8-3e15-4535-846f-bb6ea37e6c67&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069
Matematyka elementarna	MMAD	I st. 1 rok 2 grupa	3.01.2023 14:00	dr Aleksandra Nowel	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aXSyeyP4X36V4_8hesyFy0ihl_aB7TNPHIkW5PX_9UI1%40thread.tacv2/1670417008397?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%221af0f305-05a0-4e88-bf09-b00395254d90%22%7d
Numeryczne modelowanie układów dynamicznych	MMAD	fakultet	wtorek, 3 stycznia, 16-18	dr Paweł Klinga	https://teams.microsoft.com/l/team/19%3aac89XmoCGymtuYAHT0li5-N4IWY8XIXVxCCQwJNh8i9E1%40thread.tacv2/conversations?groupId=44baa2e4-7154-4174-9da6-c08bc404b1c8&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069

Numeryczne modelowanie układów dynamicznych	MMAD	fakultet (gr. 1)	wtorek, 3 stycznia, 18-20	dr Paweł Klinga	https://teams.microsoft.com/l/team/19%3ac89XmoCGymtuYAHT0li5-N4IWy8XIXVxCCQwJNh8i9E1%40thread.tacv2/conversations?groupId=44baa2e4-7154-4174-9da6-c08bc404b1c8&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069
Numeryczne modelowanie układów dynamicznych	MMAD	fakultet (gr. 2)	czwartek, 5 stycznia, 18-20	dr Paweł Klinga	https://teams.microsoft.com/l/team/19%3ac89XmoCGymtuYAHT0li5-N4IWy8XIXVxCCQwJNh8i9E1%40thread.tacv2/conversations?groupId=44baa2e4-7154-4174-9da6-c08bc404b1c8&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069
Programowanie Obiektowe	MMAD	fakultet	wtorek 10:15	dr Milena Matusik	https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3a3aqkMvdZpPpRMrjYwmDeY1wCly8bGXj4e3xM4wSy9RV_k1%40thread.tacv2/Og%25C3%25B3lny?groupId=71408e57-2348-4ce9-a20b-b691c5e3d764&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069
Programowanie obiektowe	MMAD	st.1, rok 2, fakultet	4.01.2023, 14:00-15:30 (wykład)	dr Monika Wrzosek	https://teams.microsoft.com/l/team/19%3anPOSXzRW3BG43n6XaT7osb2dR887CurUWcNQOqREqys1%40thread.tacv2/conversations?groupId=0d325718-701a-4155-83f7-c443835b56ab&tenantId=2d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069
Rachunek prawdopodobieństwa	MMAD	Stopień 1, rok II, grupa 2	2.01, 4.01 8:30	dr Jacek Tryba	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZjVmYWVmOWItMGZhNS00OTIkLWExMjgtNTI0YTNjZjQyMDIk%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%2287b0023b-4f9c-4022-b8a2-774211e70a95%22%7d

Rachunek prawdopodobieństwa (ćw.)	MMAD	lic., II rok, gr. 1	02.01.2023, godz. 16:00	dr Marta Kwela	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MGY2ODNiMDUtZDczMS00N2Y1LWJiMTUtNzhjMTY1YzMwY2M4%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%228fa9a43f-d136-44d7-9bbf-852b7f1ce460%22%7d
Rachunek prawdopodobieństwa (ćw.)	MMAD	lic., II rok, gr. 1	04.01.2023, godz. 10:15	dr Marta Kwela	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YTljYTMzM2YtMzAwMy00Yjk0LThkNTUtOGJiYTA2N2JhOGI0%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%228fa9a43f-d136-44d7-9bbf-852b7f1ce460%22%7d
Seminarium licencjackie (dyskretna transformacja Fouriera)	MMAD	1st., 3 rok, seminarium	3.01, 14:15	dr Marek Hałenda	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aKWozDu8-OyLWifYBrf3O4qRc4EG6RFxfKpgwE69-C-M1%40thread.tacv2/1670701401674?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%22146e0c0f-4797-4a91-965a-58cd42985af1%22%7d
Technologie Informacyjne	MMAD	I st., 1 rok, gr 1, 2 i 3	4.01.23 10:15-11:45 (gr. 3), 4.01.23 14:30-16:00 (gr. 2), 4.01.23 16:15-17:45 (gr. 1)	dr Adrian Karpowicz	https://teams.microsoft.com/#/pre-join-calling/19:meeting_NTQzOWZjNDgtYjllNi00MDM1LTgwNTctNWZhZTJjZmQxZDgy@thread.v2
Wizualizacja Danych	MMAD	fakultet	4 stycznia 8:30-10:00	dr Michał Jabłonowski	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NWFmMjc0OWYtYzM2MS00YjZlLTgwY2QtMDFiMwY4YjBmZDJl%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%22d740f00e-0724-468e-af21-f47441bbd7da%22%7d

Wizualizacja Danych	MMAD	fakultet	4 stycznia 10:15-11:45	dr Michał Jabłonowski	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YmI5NzBINjEtZGUwMS00ZmU1LWFiNWUtODEyMGIxNjg2NjNj%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%22d740f00e-0724-468e-af21-f47441bbd7da%22%7d
wprowadzenie do sieci neuronowych	MMAD	fakultet	2 stycznia, godzina 8.30	prof. Danuta Makowiec	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YWU5MTYzZTkZDQ00C00MmZjLTk4ZjUtYzYxMDhiN2MyMml2%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22b2b950ec-1ee3-4d9d-ac5e-4dd9db5e0b73%22%2c%22Oid%22%3a%223dd39892-71d3-4ad7-baa5-2e52713f5c60%22%7d
Wprowadzenie do sieci neuronowych - wykład	MMAD	fakultet	3 stycznia, godzina 10.00	prof Danuta Makowiec	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YWU5MTYzZTkZDQ00C00MmZjLTk4ZjUtYzYxMDhiN2MyMml2%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22b2b950ec-1ee3-4d9d-ac5e-4dd9db5e0b73%22%2c%22Oid%22%3a%223dd39892-71d3-4ad7-baa5-2e52713f5c60%22%7d
Wprowadzenie do sieci neuronowych: laboratorium	MMAD	fakultet	2 stycznia, godzina 10.30	prof. Danuta Makowiec	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YWU5MTYzZTkZDQ00C00MmZjLTk4ZjUtYzYxMDhiN2MyMml2%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22b2b950ec-1ee3-4d9d-ac5e-4dd9db5e0b73%22%2c%22Oid%22%3a%223dd39892-71d3-4ad7-baa5-2e52713f5c60%22%7d

Wstęp do programowania	MMAD	1st, I rok, gr 1	02.01.2023, 14:45, 02.01.2023, 8:30	dr Iwona Krzyżanowska	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3asy_BEyvTf8hGdUqlapATqlcxDAoD7V56c4VYD2UcOo1%40thread.tacv2/1671461638910?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%22d0041220-8584-4500-a2fc-e13c54bba651%22%7d
Zaawansowana Analiza	MMAD	I rok II stopnia	2.01.2023	dr Nikodem Mrożek	https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F%20%2Fmeetup-join%2F19%3Ameeting_YzI5MTk0Y2QtNzZiYy00YmFiLWEzNjMtNTRINGI1Nzk4ZWl3%40thread.v2%2F0%3Fcontext%3D%257b%2522Tid%2522%253a%2522d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%2522%252c%2522Oid%2522%253a%2522772b7378-5978-4409-8a4e-d97deb777398%2522%257d%26anon%3Dtrue&type=meetup-join&deeplinkId=f0d8866c-9f78-4b8c-ac82-66d62b21e532&directDI=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true
Zaawansowana Analiza Matematyczna	MMAD	2	pon. 02.01.2023	prof. UG, dr hab. Antoni Augustynowicz	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZGFjMzIxMzZlMTg2%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222b2b950ec-1ee3-4d9d-ac5e-4dd9db5e0b73%22%2c%22Oid%22%3a%22af4ec3b0-80e4-46ca-99e6-741d84cc8d23%22%7d

Wykład wydziałowy -
Fizyka

MAT i MMAD

I rok II stopnia

środa 04.01.2023

dr Patryk Kamiński

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_OGM0NzMwMTQtZDY5ZC00YTQwLWJjNjQtZjRhYjdIMWEyZmI5%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%228895f8d3-aeab-4583-aae2-95bf69fa0f6b%22%7d