

Academia Navală "Mircea cel Bătrân", Constanța
Programarea consultațiilor
Matematică – ADMITERE ANMB 2020
Sala A5, F.N.M.N., orele 09:00

Ședința 1 – Mulțimi; Progresii aritmetice și progresii geometrice.
09.11.2019, orele 09:00 – LASCU DAN

Ședința 2 – Funcții, proprietăți. Funcția de gradul I.
16.11.2019, orele 09:00 – LASCU DAN

Ședința 3 – Numere complexe. Metode de numărare
23.11.2019, orele 09:00 – OLTEANU ANDA

Ședința 4 – Funcția de gradul al II-lea
07.12.2019, orele 09:00 – NICOLAE FLORIN

Ședința 5 – Grupuri
14.12.2019, orele 09:00 – OLTEANU ANDA

Ședința 6 – Funcții și ecuații (radicali, exponențiale, logaritmi);
18.01.2020, orele 09:00 – ONCICA VALENTIN

Ședința 7 – Matrice. Determinanți. Sisteme
01.02.2020, orele 09:00 – NICOLAE FLORIN

Ședința 8 – Limite de funcții. Continuitate
08.02.2020, orele 09:00 – ONCICA VALENTIN

Ședința 9 – Derivabilitate. Studiul funcțiilor cu ajutorul derivatelor
15.02.2020, orele 09:00 – SPORIȘ ADRIANA

Ședința 10 – Inele și corpuri
22.02.2020, orele 09:00 – OLTEANU ANDA

Ședința 11 – Primitive
29.02.2020, orele 09:00 – VASILIU PAUL

Ședința 12 – Integrale definite
07.03.2020, orele 09:00 – ONCICA VALENTIN

Ședința 13 – Aplicații ale integralei definite
14.03.2020, orele 09:00 – VASILIU PAUL

Ședința 14 – Polinoame
21.03.2020, orele 09:00 – SPORIȘ ADRIANA

Ședința 15 – Recapitulare
28.03.2020, orele 09:00 – VASILIU PAUL

Ședința 16 – Recapitulare
09.05.2020, orele 09:00 – NICOLAE FLORIN

Ședința 17 – Recapitulare
16.05.2020, orele 09:00 – SPORIȘ ADRIANA

Ședința 18 – Simularea Examenului de Admitere
23.05.2020, orele 09:00 – LASCU DAN