



**PROGRAMAREA ABSOLVENȚILOR PROGRAMULUI DE STUDII
PRELUCRAREA PETROLULUI ȘI PETROCHIMIE
PROMOȚIA 2022
PENTRU SUSTINEREA LUCRĂRII DE DIPLOMĂ
Miercuri, 13.07.2022, Ora 09:00, sala M6 (mansardă)**

Nr. matricol	Titlul lucrării	Ora
1233	Procesul de cristalizare	09:00
1234	Modelarea și simularea unei coloane de distilare cu perete despărțitor	09:20
1235	Tehnologii de desalinizare a apei de mare	09:40
1238	Oxidarea și clorurarea etilenei	10:00
1237	Utilizarea alcoolilor ca aditivi la combustibilii clasici	10:20
1239	Metode și tehnici de formulare a combustibililor Diesel	10:40
1240	Extracția hidrocarburilor aromatice din benzină	11:00
1247	Posibilitatea valorificării produselor valoroase din gazele reziduale în zona petrochimică	11:20
1251	Toluenul	11:40
1252	Tehnologii de fabricare a unor cloruri și policloruri	12:00
1253	Optimizarea parametrilor blocului de reacție al instalației de reformare catalitică a benzinelor nafta	12:20
1257	Tehnologii de valorificare a propilenei	12:40

PREȘEDINTE COMISIE

Conf. dr. ing. Irina NIȚĂ



**PROGRAMAREA ABSOLVENȚILOR PROGRAMULUI DE STUDII
PRELUCRAREA PETROLULUI ȘI PETROCHIMIE
PROMOȚIA 2022
PENTRU SUSTINEREA LUCRĂRII DE DIPLOMĂ
Joi, 14.07.2022, Ora 09:00, sala M6 (mansardă)**

Nr. matricol	Titlul lucrării	Ora
1258	Tehnologii de obținere a acetilenei	09:00
1261	Biocombustili și potențialul acestora	09:20
1263	Gazul de sinteză. Obținere și proprietăți	09:40
1265	Tehnologii de obținere a hidrogenului	10:00
1268	Obținerea de olefine din biomasă	10:20
1270	Influența numărului de talere teoretice și a rației de reflux în procesul de separare a amestecurilor binare	10:40
1273	Tehnologii de separare ale amestecului propan/propilenă	11:00
1271	Hidrogen verde: procedee de obținere și utilizări în industria petrolului și gazelor	11:20
1275	Progrese în cataliza procesului de alchilare a izobutenei cu izobutan	11:40
1210	Zeoliți de tip ZSM utilizați în procesul de cracare catalitică	12:00
1215	Procedee de obținere a anhidridei maleice	12:20
946	Emisii rezultate din arderea combustibililor Diesel marini	12:40

PREȘEDINTE COMISIE

Conf. dr. ing. Irina NIȚĂ