

181 ХАРЧОВІ ТЕХНОЛОГІЇ

Технології жирів і жирозамінників: технології видобування та переробки рослинних олій і тваринних жирів, виробництво харчових продуктів на їх основі, технології жирозамінників, виготовлення мила і мийних засобів, виробництво біопалива та мастильних композицій з жирової сировини

Де працювати?

«Кернел», «Бунгे Україна», «Оптимус Агро», «Миронівський хлібопродукт», ViOil, Allseeds, ADM, «Каргілл», «Дельта Вілмар СНГ», COFCO Agri Ukraine

Технологічна експертиза та безпека харчових продуктів: опанування сучасних методів визначення якості й оцінювання безпечності харчових продуктів, оцінювання ефективності технологічних процесів



Технологія хліба, кондитерських, макаронних виробів та харчоконцентратів: технології виготовлення хлібобулочних виробів (хліба, булочних, здобних виробів), кондитерських виробів (борошняних і цукристих), макаронних виробів та харчоконцентратів (сухих сніданків, картоплепродуктів, чаю, кави та кавових напоїв тощо)

Де працювати?

ТОВ «Рідний продукт», ДП «Пуша Водиця», ТОВ «Кремінь Кондитер», ПАТ «Макаронна фабрика», ТОВ «АгроЙУГСервіс», ТОВ «Південмлин»

186 ВИДАВНИЦТВО ТА ПОЛІГРАФІЯ

Матеріали видавничо-поліграфічних виробництв: створення видавничих макетів різних видів друкованих видань за допомогою програм комп’ютерного верстання, застосування графічних редакторів для поліпшення якості зображень та підготовки зображень для друку; комп’ютерний дизайн у поліграфії, реклама та рекламні технології, сучасні технології виготовлення та обробки поліграфічних і фотографічних матеріалів з використанням комп’ютерних технологій для видавничо-поліграфічних виробництв; проектування технологічних процесів і забезпечення випуску високоякісної видавничої та поліграфічної з використанням відповідних методів і засобів контролю

Де працювати?

ТД ТОВ «Лунапак», ТОВ ВКФ «АртПрес», ППК «Весна», ТОВ «ФлексоПрінт Плюс», ТОВ «ВКФ ТРИАДА», Типографія компанії «Баланс-Клуб», Рекламне агентство «Light», Рекламно-виробниче підприємство «GRAND PRINT»



ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний університет»

ФАКУЛЬТЕТ ХАРЧОВИХ ТА ХІМІЧНИХ ТЕХНОЛОГІЙ

(деканат факультету Х та ХТ
к. 427 головного корпусу, просп. Гагаріна, 8,
м. Дніпро, 49005)



Підготовка фахівців за освітніми програмами
БАКАЛАВРА, МАГІСТРА

161 ХІМІЧНІ ТЕХНОЛОГІЇ ТА ІНЖЕНЕРІЯ

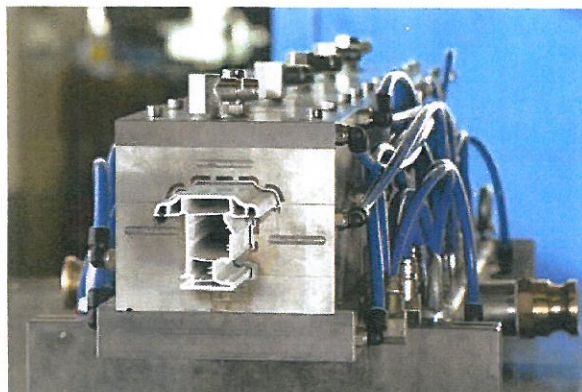


Хімічні технології переробки нафти, газу, вуглецевих та альтернативних енергоресурсів: технології переробки нафти і

газу для отримання бензину, дизельного палива, мазуту, оліви, розчинників, різноманітної сировини для хімічної промисловості; контроль і корегування якості нафтопродуктів; проектування нафто переробних підприємств; технології виготовлення палива з нетрадиційних джерел та видів енергетичної сировини, у тому числі відходів рослинного і тваринного походження

Де працювати?

АТ «Концерн Галнафтогаз», Amic Energy, SOCAR, «Глуско Україна», «Центрнафтогазпостач», ПАТ «Укргаздобування», ПАТ «Одеський НПЗ», Кременчуцький НПЗ.



Хімічні технології переробки полімерних та композиційних матеріалів: технології виробництва і переробки композиційних матеріалів, полімерних плівкових матеріалів і штучної шкіри; розробка нових видів полімерів, зокрема плівкових матеріалів для пакування як харчових, так і технічних продуктів; виробів із пластмас для авіаційної, космічної, машинобудівної, будівельної промисловості; утилізація та регенерація полімерних відходів

Де працювати?

ДП «Пластмас» ТОВ ТД «ПЛАСТМАС-ПРИЛУКИ», ТОВ ХЕКРО ПЕТ ЛТД, Корпорація «Біосфера», ТОВ «Юніпласт», ТОВ «Міропласт»



Хімічні технології синтетичних і природних полімерів, лакофарбових та композиційних матеріалів: новітні технології отримання та експлуатації лакофарбових матеріалів і покріттів на їх основі; технології синтезу полімерних матеріалів, полімерних композитів із підвищеними показниками міцності, термічної та хімічної стійкості, а також спеціальними властивостями, полімерних добавок для будівельних матеріалів; технології виробництва целюлозних композиційних матеріалів на основі деревини і рослинної сировини, зокрема технології виробництва плитних матеріалів, опорядження меблевих заготовок плівковими та лакофарбовими матеріалами; виробництво паперу і картону, синтез клейів та смол, целюлози і їх похідних

Де працювати?

ДП «КБ «Південне», ТОВ «Сніжка-Україна», ТОВ «Мефферт Ганза Фарбен», ТОВ ЗП, ТОВ «Капарол Дніпро», ТОВ «Файдалъ УА», ТОВ «Полісан»



Хімічні технології переробки еластомерних матеріалів технічного, медичного та побутового призначення: розроблення й уніфікація рецептур еластомерних матеріалів з різними властивостями; технології виробництва виробів з еластомерів та еластомерних композитів; конструювання з еластомерних матеріалів виробів технічного, побутового і медичного призначення; виготовлення клейів та адгезивів різного призначення; менеджмент продукції гумової промисловості

Де працювати?

ТОВ «Київгума», ТОВ «НПП ЕЛАСТ», УКРПРОМСЕРВІС, ЗАТ «Росава», ТОВ «Термоласт», ТОВ «РИФ-03»