

Народився 2 лютого 1946 р. у м. Підгайці Тернопільської області. У 1969 р. закінчив Львівський політехнічний інститут за спеціальністю «Технологія основного органічного та нафтохімічного синтезу». У цьому виші М. М. Братичак пройшов шлях від молодшого наукового співробітника до завідувача кафедри хімічної технології переробки нафти і газу.

У 1980 р. захистив кандидатську, а в 1990 р. — докторську дисертацію.

Михайло Братичак — учений у галузі створення радикальних ініціаторів та полімерних матеріалів на їх основі. У 1989 р. запровадив у виробництво технологію отримання азогліциділпентану (м. Рубіжне Луганської області) і кополімеру дивінілу з ізопреном із кінцевими епоксидними групами (м. Ярославль, Російська Федерація).

У 1994 р. він очолив кафедру хімічної технології переробки нафти та газу ДУ «Львівська політехніка» та почав досліджувати проблему одержання на основі побічних продуктів піролізу фракції нафти нафтополімерних смол та знесірчення рідких і твердих палив.

Під керівництвом професора М. М. Братичака захищені одна докторська та 16 кандидатських дисертацій. Він отримав 43 патенти й авторські свідоцтва на винаходи. Є автором і співавтором 570 наукових праць, п'яти підручників (зокрема «Основи промислової нафтохімії»), 17 навчальних посібників (серед яких «Технологія нафти та газу») і монографій («Каталітично-адсорбційне знесірчення газів» та ін.), семи чотиримовних словників із хімії, переробки нафти, вугілля і полімерів, зокрема англо-польсько-російсько-українського словника з хімії та технології нафти.

Михайло Миколайович — член багатьох міжнародних наукових комітетів із проведення конференцій, заступник голо-



Братичак Михайло Миколайович

Доктор хімічних наук,
професор, академік УНГА,
фахівець у сфері
нафтохімії

ви спеціалізованої ради із захисту докторських дисертацій з технічних наук та член спеціалізованої ради із захисту докторських дисертацій з хімічних наук. Започаткував і разом із колективом кафедри організував шість науково-практичних конференцій «Поступ у нафтогазопереробній та нафтохімічній промисловості». Підтримує наукові зв'язки з університетами США, Німеччини, Польщі, Бразилії, Мексики.

Є керівником відділення «Нафтопереробка та нафтохімія» Української нафтогазової академії.

М. М. Братичак — головний редактор англomовного журналу «Chemistry and Chemical Technology» (Україна) і член редколегії журналів «Ecological Chemistry and Engineering» (Польща), «Chemia i inzynieria ekologiczna» (Польща), «Углекимический журнал» (Україна). Удостоєний знака «Відмінник освіти України», звань «Заслужений діяч науки і техніки України», «Заслужений працівник ВАТ «Укрнафта», «Почесний нафтопереробник ВАТ «Нафтохімік України», медалі ім. С. Пілата (Польща).

Народився 30 жовтня 1935 р. у с. Сівка Войнилівська Калуського району Івано-Франківської області.

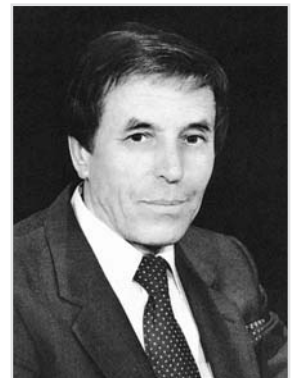
У 1956 р. закінчив Львівський політехнічний інститут і розпочав свій трудовий шлях інженером служби КВП і А на Городенківському цукровому заводі (Івано-Франківська область). Потім Іван Бродин працював начальником центральної заводської лабораторії на приладобудівному заводі в м. Івано-Франківську.

У 1966 р. він захистив кандидатську дисертацію на тему «Розробка, створення та дослідження зразкової швидкодіючої автоматичної газовимірювальної установки» і перейшов на викладацьку роботу на посаду доцента кафедри автоматизації виробничих процесів в Івано-Франківський інститут нафти і газу.

У 1995 р. з ініціативи Івана Семеновича у цьому навчальному закладі було розпочато підготовку фахівців у галузі метрології. Він став засновником і першим завідувачем випускної кафедри зі спеціальності «Метрологія» ІФДТУНГ.

У 1992 р. учений захистив докторську дисертацію «Теорія, принципи побудови та впровадження випробувальних витрато-вимірювальних комплексів».

І. С. Бродин активно займався науково-дослідною діяльністю у сфері метрологічного забезпечення промислових засобів вимірювання витрат газу. Під його керівництвом розроблені, метрологічно атестовані та впроваджені в промислову експлуатацію унікальні витратовимірювальні інформаційні комплекси й еталонні установки для калібрування і повірення промислових лічильників та витратомірів газу, конструктивні особливості яких знайшли відображення у більш ніж 25 авторських свідоцтвах на винаходи СРСР та патентах України. Ці комплекси досі ефективно функціонують на підприємствах України, Росії, Молдови і Білорусі.



Бродин Іван Семенович

Доктор технічних наук,
професор, академік УНГА,
фахівець у сфері
метрологічного забезпечення
обліку природного газу

У 1996 р. за участю професора Івана Бродина на виробничій базі ВАТ «Промприлад» (м. Івано-Франківськ) було створено Державний еталон одиниць об'єму та об'ємної витрати газу, який забезпечив розробку методологічних і метрологічних основ для розвитку вітчизняного приладобудування в галузі витратовимірювальної техніки. Спроектовані за його безпосередньою участю інформаційно-вимірювальні системи дали можливість суттєво підвищити початкову й експлуатаційну точність засобів обліку природного газу і запобігти його втратам.

Іван Семенович заснував вітчизняну наукову школу витратометрії та метрологічного забезпечення вимірювання витрати природного газу. Під його керівництвом захищені чотири кандидатські дисертації.

Підсумком активної наукової діяльності І. С. Бродина є 152 наукові праці.

Помер 25 червня 2001 р.