

МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ СЛАВИ 50 ГОДИНА ПОСТОЈАЊА

Нови смерови за будућност

Машински факултет обележава педесет година постојања и успешног рада у образовању и истраживању. Ове године факултет је акредитован и за програм војноиндустријског инжењерства

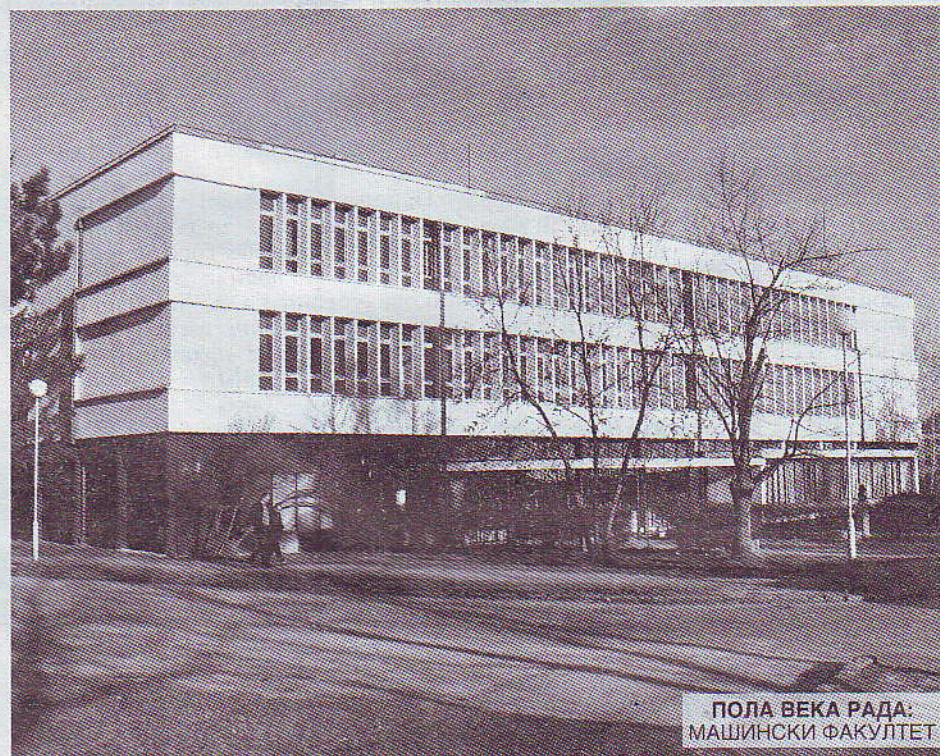
У години јубилеја, крагујевачки Машински факултет уводи и смерове за будућност. Поред осам модула основних академских студија машинског инжењерства, факултет је од ове године акредитован и за упис 40 студената на војнотехничко инжењерство, смер наоружање и пројектили и упаљачи, као и за упис 16 студената на мастер студије.

Прва генерација студената студије машинства уписала је давне 1960. године. Наставу је у Првој Крагујевачкој гимназији тада је похађало 112 студената. Зграде садашњег Машинског факултета подигнуте су 1962. на пољани поред Горњег парка, а пресељење је уследило већ идуће године. Каснијом изградњом факултет је обезбедио повољне лабораторијске и учионичке просторије.

У знаку јубилеја

Током протеклих година на овом факултету је дипломе стекло 4.100 машинских инжењера, 240 магистара техничких наука, 18 специјалиста техничких наука, 125 доктора техничких наука, 15 инжењера струковних студија и 80 инжењера машинства – први степен академских студија.

–Отворени према изазовима дру-



ПОЛА ВЕКА РАДА:
МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ

штва базираног на знању, прихватили смо и реализовали нову идеју високог образовања засновану на јединству истраживања, едукације и иновације, која је данас одређена

као knowlage triangle – прича др Мирољуб Бабић, декан Машинског факултета. То нашим инжењерима свих нивоа академског образовања обезбеђује престижно место у светској заједници инжењера, а факултету јасну образовну и научну препознатљивост међу техничким факултетима.

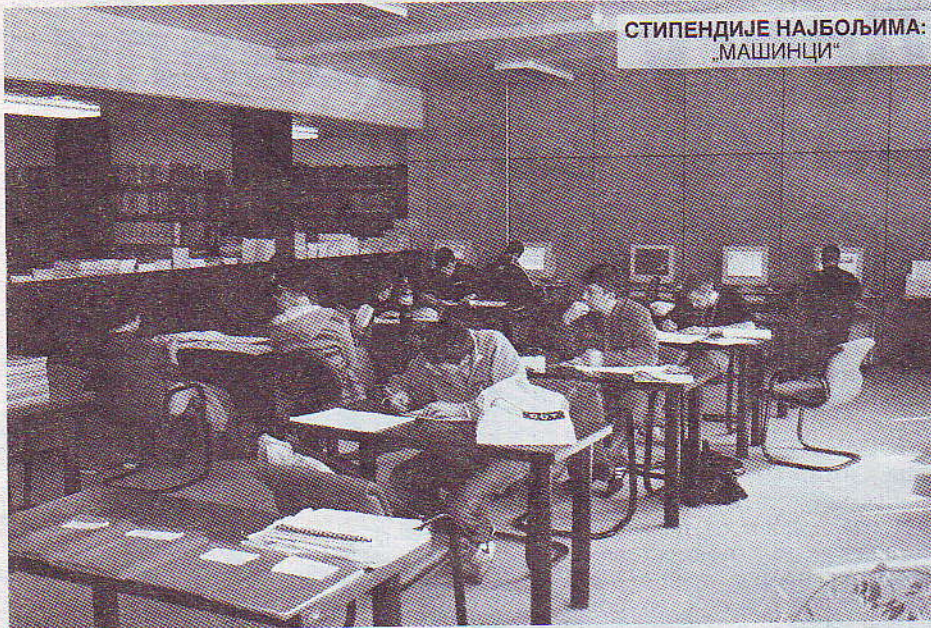
Ова година је у знаку јубилеја, што ће се манифестовати различитим активностима, медијском презентацијом, промоцијом информационог система за потпуно електронско праћење наставних активности, формирањем клуба алумнија, организовањем научних и стручних скупова, публиковањем споменице факултета и специјалних издања научних часописа. У октобру ће се одржати главна прослава на којој ће бити додељени златни индекси генерацији 1960/61.

Нови студијски програм

Иако је студијски програм светски признат, у нову етапу развоја Машински факултет улази и са новим студијским програмима. То су војноиндустријско инжењерство (основ-



ЕВРОПСКИ СТАНДАРДИ, ПРИЗНАЊА
СВЕТСКА:
МИРОСЛАВ БАБИЋ



СТИПЕНДИЈЕ НАЈБОЉИМА:
„МАШИНЦИ“

не и мастер студије) и једногодишње мастер студије индустријског инжењеринга – пословни информациони системи и индустријски менаџмент.

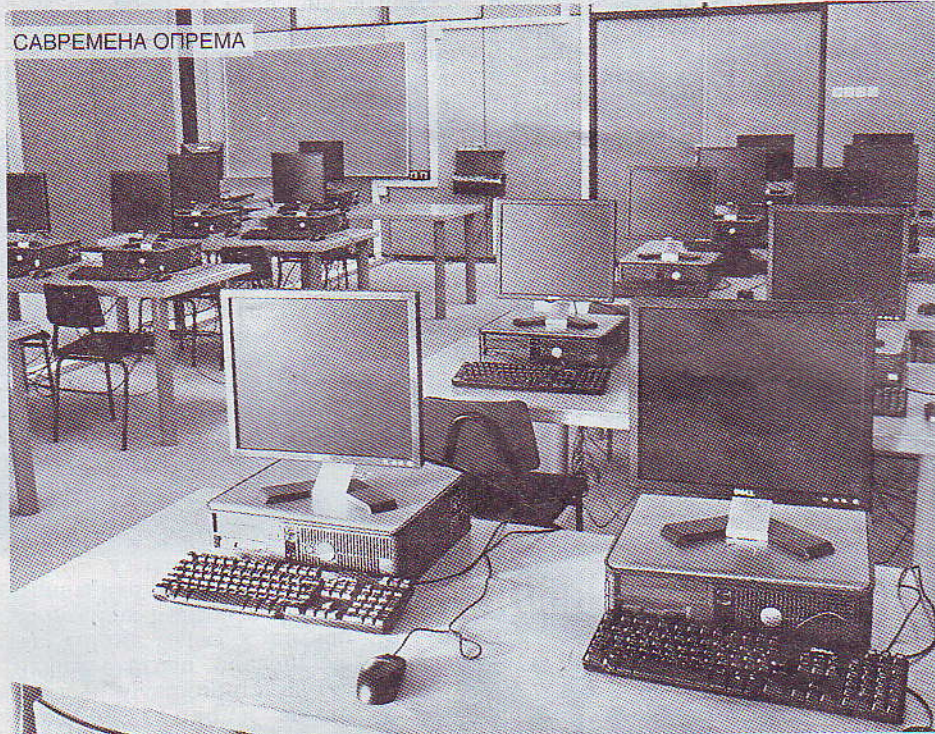
У априлу ове године, акредитовани су нови студијски програми основних и мастер академских студија војноиндустријског инжењерства. Реч је о студијским програмима у пољу техничко-технолошких наука, које заједнички реализују Машински факултет и београдска Војна академија. Мотив покретања овог програма је потреба одбрамбене индустрије да у Србији постоји студијски програм који ће школовати инжењерски кадар по угледу на некадашњи, Војнотехнички факултет у Загребу.

Школовање на основним академским студијама траје четири године. Настава се изводи на Машинском факултету, а у току четврте године студија, део наставног процеса изводи се на Војној академији у Београду. Предвиђена је и стручна пракса у предузећима одбрамбене индустрије, односно у „Застава оружју“, „Слободи“, „Крушику“, „Првом партизану“ „Милан Благојевић – на-

менско“, „Првој искри“. Ова предузећа ће за најбоље студенте обезбедити и стипендије. Да би уписали овај смер будући студенти морају имати завршну гимназију или техничку школу у четворогодишњем трајању. Места има за 40 студената.

Мастер усавршавање

Два нова једногодишња мастер програма, индустриски инжењеринг – пословни информациони системи и индустриски менаџмент развијена су уз подршку холандског Wageningen универзитета и Galway-Mayo Institute of Technology из Ирске. Настава ће се изводити у складу са европским стандардима. Стручни предмети имају за циљ да студентима обезбеде додатне социјалне и стручне вештине као што су управљање комуникацијама, предузетништво, пословни енглески језик и информа-



САВРЕМЕНА ОПРЕМА



НОВИ СМЕРОВИ:
АМФИТЕАТАР НА „МАШИНЦУ“

ционе технологије.

Програм индустриског инжењеринга је намењен студентима који своју професионалну каријеру виде на одговорним позицијама у информатичко технолошким организацијама. Мастер студије трају два семестра, и има 16 слободних места. И за ове студенте су обезбеђене стипендије.

Крагујевачки Машински факултет спада у водеће образовне институције у области техничких наука. Тежње факултета усмерене су ка сталном иновирању наставних садржаја, примени савремених метода и техника учења и образовању младих стручњака машинских наука. Циљеви факултета у будућности биће повећање интересовања за студије машинства, подизање нивоа квалитета струковних, академских и докторских студија, повећање обима и врста услуга.●

Драгана СМИЉКОВИЋ