

	" ó - ó à Ź ç û Ź ' • Ź x Ź ³ ã ß • á ³ •	" ó - ' ï ß Ź ' • Ź x Ź ³ ã ß • ã x Ź ³ ã ß • á ³ •
1 Mathematics	¤ . © " ® ⁰ ®	• Ź ô ï Ź ó -
2 Biochemistry	¤ © ® © « ¥ © ¡	" ó í ó £ ß • í Ź
3 Chemistry	¤ © ® © «	í Ź ô ä ô Û
4 Chemistry Research	¤ © ® © « , · § ®	™ £ ' í Ź ó ä
5 Biology Research	¤ © ¢ ¥ ¬ ¥ © ¡ , · § ®	™ £ ' í Ź
6 Biology	¤ © ¢ ¥ ¬ ¥ © ¡	í Ź ô £ f
7 % L R W H F K Q R O R J \ 6 \ V W H P V	¤ © ¢ ¥ ¬ ¥ ° « " ¥ © ¡ ° ¥ « , ² ®	" ó î ô ¤ ß • • Ź ô è Ø ~ ß •
8 Technical Sciences	. " © ² £ ®	" ó ç Ø — ß • á í
9 % L R W H F K Q R O R J \	¤ © ¢ ¥ ¬ ¥ ° « " ¥ © ¡ . " ¥ © ¡	" ó î ô ¤ ß • • Ź ô è Ø ~
10 3 K \ V L F V	¤ . © ! © '	í Ź ó - ó Ó
11 3 K \ V L F V 5 H V H D U F K	¤ . © ! © ' , · § ®	š ¤ ' í Ź ó ° ô Ó
12 Digital Systems	° ¥ © ¬ " © ¢ © £ ° ¥ « , ² ®	" ó ä x - ß
13 ( F R O R J \	¤ ¡ © ° ± ¤ © ² £ ®	" œ ô ' ß • á à Ě
14 Nursing	£ ¥ ² © ±	½ ó - á —
15 Telecommunications	° , ¥ ¹ . °	• û Ź ¼ — û •
16 Systems or Foundations Of Theoretical Electricity		

	" ó - ó à Ý ç û Ž ' • Ž x Ž ³ ã ß • á ³ •	" ó - ' ï ß Ž ' • Žóx Ž ßáß • Žáx Ž ³ ã ß • á ³ •	
25	Mechanical Engineering	º ¥ ° ¥ « ® º ± £ ° ☐	" ô Ü ô ç Ž Ü ô ä " ³ a è
26	Mechanical Systems	º ¥ © ° « ® º ¥ « , ² ®	" ó Ü ó ç Ž Ü ó ä
27	Information Systems	² £ © ® º ¥ « , ² ®	• Ž a i à l ä ß • á È c
28	Information Security	² £ © ® º § " i º ¥ « , ² ®	• Ž a i à l ä ß • á
29	Machine Control	º ¥ ° ¥ « ® i ☐ , . i	• Ž è ô Ü Ž ä ß • ö Ö á l
30	Auto Control	☐ , . i	ö B ö • á Ü £ — B •
31	Control and Energy Control systems	☐ , . i ¥ © ' © ² ® ☐ , . i ¥ £ ¥ · © ' º ¥ « , x Ä ß • " x • ® ä í á Ü ☐	
32	Command and Control Systems	☐ " © - ¹ ¥ ☐ , . i º ¥ « , ² ®	" - Á ö ³ B • í á Ü £
33	Complex Machines	º ¥ i « , ¥ ® º ¥ ° ¥ « ®	" a Ø l ä • Ž è ô Ü Ž ä
34	Control Machines	☐ " © - ¹ º ¥ ° ¥ « ®	á Ü £ — B •
35	Mechatronics systems	☐ . © ° ¥ , " « ® º ¥ « , ² ®	• Ž è ô Ü Ž ä Ü ö ç ä B •
36	Health Sciences	º ¥ © , i ☐ © ² £ ®	" ó £ » B • á í ä
37	Medical Engineering	- © © ¥ ' , ☐ ± £ ° ☐ © ² £ ®	" ô ' Ä ß • " ³ a è i B •
38	Engineering Sciences	☐ ± £ ° ☐	" ³ © ç i B • á í à E
39	Technology Sciences	☐ © ¢ ¥ - ¥ ° « " ☐ © ² £ ®	Ž ô Ý i B i è Ü ~ B • á í à
40	Construction Engineering	- © © ° i º ± £ ° ☐	ï Ž ç ' B • " ³ C
41	Software Engineering	☐ ° « ¥ ⁰ º ± £ ° ☐	• Ž ô ã ® ' B • " ³ a è e
42	(CAM Systems)	- i © ⁰ º ¥ « , ² ®	• í ³ Ž £ B • " Á ³ o i ' • Ž -
43	Computer Aided Design	i ¹ § ® º , i ² i - ¥ ° « ⁰ - i © ⁰	• ³ i ☐ ä B • • Ž ~ ç ù • i á ô ä ½
44	Knowledge and Data Systems	² £ © ¥ ² £ © ® º ¥ « , ² ®	" Ó - l ä B • i • Ž
45	Planning and Programming System	º ¥ « , ² ® º ¥ ° « ⁰ ¥ - ¥ ° « ⁰ ¢ © © ²	" ã ® ' B • i Á ô Ä " " B • á
46	Mechanics Of Cars	i « , º ¥	

