

IA EC

	1 7:30 - 8:20	2 8:20 - 9:10	3 9:10 - 10:00	4 10:15 - 11:05	5 11:05 - 11:55	6 12:00 - 12:50	7 12:50 - 14:40	8 14:40 - 15:30	9 15:45 - 16:35	10 16:35 - 17:25
Se	Teknik Digital E107 Rina						B. Inggris Komunikasi E102 Mutiha			
Se	Prak .Alat Ukur& R. Listrik LAB. INSTRUMENTASI & KENDALI Tuti / Albar				Prak.Pengawatan&Tek PCB LAB.PABRIKASI Efr / Jun					
Ra	Rangkaian Elektronika Analog 1 E101 Amril			Kalkulus E102 Davit			Rangkaian Listrik 2 E102 Las			
Ka	Kewarganegaraan E102 Putri				Prak. Pemrogr Sistem LAB. KOM-1 Nadia / And					
Ju	Perancangan Elektronika LABKOM 2 And		K3 & Hkm Ketenagakerjaan E208 Adi							

IB EC

	1 <small>7:30 - 8:20</small>	2 <small>8:30 - 9:10</small>	3 <small>9:10 - 10:00</small>	4 <small>10:10 - 11:00</small>	5 <small>11:00 - 11:50</small>	6 <small>12:00 - 12:50</small>	7 <small>13:00 - 14:40</small>	8 <small>14:40 - 16:30</small>	9 <small>16:40 - 18:25</small>	10 <small>18:30 - 17:25</small>
Se	Perancangan Elektronika <small>E101 And</small>		K3 & Hkm Ketenagakerjaan <small>E101 Adi</small>		B. Inggris Komunikasi <small>E108 Mutiha</small>					
Se	Rangkaian Listrik 2 <small>E201 Las</small>				Kalkulus <small>E107 Davit</small>			Rangkaian Elektronika Analog 1 <small>E101 Amril</small>		
Ra	Prak. Pemrogr Sistem <small>LAB. KOM 1 Roza / And</small>				Kewarganegaraan <small>E208 Putri</small>					
Ka	Prak .Alat Ukur& R. Listrik <small>LAB. INSTRUMENTASI & KENDALI Ifni / Tuti</small>				Teknik Digital <small>E108 Rina</small>					
Ju	Prak.Pengawatan&Tek PCB <small>LAB.PABRIKASI Efr / Jun</small>									

IC EC

	1 <small>7.30 - 8.20</small>	2 <small>8.20 - 9.10</small>	3 <small>9.10 - 10.00</small>	4 <small>10.15 - 11.05</small>	5 <small>11.05 - 11.55</small>	6 <small>12.00 - 12.50</small>	7 <small>13.30 - 14.40</small>	8 <small>14.40 - 15.30</small>	9 <small>15.45 - 16.35</small>	10 <small>16.30 - 17.25</small>
Se	K3 & Hkm Ketenagakerjaan <small>E208 Adi</small>		Perancangan Elektronika <small>E201 And</small>					Rangkaian Listrik 2 <small>E107 Albar</small>		
Se	Kalkulus <small>E102 Davit</small>			Teknik Digital <small>E102 Milda</small>						
Ra	Prak .Alat Ukur & R. Listrik <small>LAB. INSTRUMENTASI & KENDALI Ifni / Tuti</small>				B. Inggris Komunikasi <small>E107 Sariani</small>		Kewarganegaraan <small>E107 Putri</small>			
Ka	Prak. Pemrogr Sistem <small>LAB. KOM.1 Roza / And</small>				Prak. Pengawatan & Tek PCB <small>LAB. PABRIKASI Efr / Anton</small>					
Ju						Rangkaian Elektronika Analog 1 <small>E201 Yul</small>				

ID EC

	1 <small>7:30 - 8:20</small>	2 <small>8:20 - 9:10</small>	3 <small>9:10 - 10:00</small>	4 <small>10:15 - 11:05</small>	5 <small>11:05 - 11:55</small>	6 <small>13:00 - 13:50</small>	7 <small>13:50 - 14:40</small>	8 <small>14:40 - 15:30</small>	9 <small>15:45 - 16:35</small>	10 <small>16:35 - 17:25</small>
Se	Prak. Pengawatan & Tek PCB <small>LAB. PABRIKASI Efr / Anton</small>				Prak. Alat Ukur & R. Listrik <small>IAB. ANALOG Ifni / Tuti</small>					
Se	Teknik Digital <small>E208 Milda</small>				Rangkaian Elektronika Analog 1 <small>E108 Yul</small>					
Ra	Kewarganegaraan <small>E107 Putri</small>		B. Inggris Komunikasi <small>E208 Sariani</small>		Prak. Pemrograman Sistem <small>LAB. KOM 1 Nadia / Roza</small>					
Ka	Rangkaian Listrik 2 <small>E101 Albar</small>			Kalkulus <small>E107 Davit</small>						
Ju	K3 & Hkm Ketenagakerjaan <small>E108 Adi</small>		Perancangan Elektronika <small>LABKOM 2 And</small>							

IIA EC

	1 7.30 - 8.20	2 8.20 - 9.10	3 9.10 - 10.00	4 10.10 - 11.00	5 11.00 - 11.55	6 12.00 - 12.50	7 13.00 - 14.40	8 14.40 - 15.30	9 15.45 - 16.30	10 16.30 - 17.20
Se	Prak.Prwatan&Perbaikan Elka2 LAB. DIGITAL/MR Sur / Zon				Elektronika Industri E201 Amril			Mikrokontrolle r & Antarmuka E101 Era		
Se	Prak.Elka Analog 2 IAB. ANALOG Yul / Amril				Praktik PLC Dasar LAB. OTOMASI Zul / Anton					
Ra	Prak.Sist.Mikroprosesor LAB. MIKRO Era / Efr				Prak.Percn&Pabrikasi Elka2 LAB.PABRIKASI Adi / Zon					
Ka	Praktik Elektronika Digital LAB. DIGITAL/MR Rina / Milda				Sistem Kendali E208 Lax					
Ju	Rangkaian Linear Aktif E107 Im				Sistem Instrumentasi Industri E101 Ifni					

IIB EC

	1 7:30 - 8:20	2 8:20 - 9:10	3 9:10 - 10:00	4 10:15 - 11:05	5 11:05 - 11:55	6 12:00 - 12:50	7 12:50 - 14:40	8 14:40 - 15:30	9 15:45 - 16:35	10 16:35 - 17:25
Se	Praktik PLC Dasar LAB. OTOMASI Zul / Anton H				Mikrokontrolle & Antarmuka E208 Era					
Se	Prak.Sist.Mikroprosesor LAB. MIKRO Era / Efr				Elektronika Industri E101 Amril					
Ra	Prak.Percn&Pabrikasi Elka2 LAB.PABRIKASI Adi / Zon				Sistem Kendali E201 Lax					
Ka	Prak.Elka Analog 2 LAB. ANALOG Yul / Amril				Prak.Prwatan&Perbaikan Elka2 LAB. DIGITAL/MR Sur / Zon					
Ju	Sistem Instrumentasi Industri E101 Ifni		Rangkaian Linear Aktif E101 Im		Praktik Elektronika Digital LAB. DIGITAL/MR Rina / Milda					

IIC EC

	1 7:30 - 8:20	2 8:20 - 9:10	3 9:10 - 10:00	4 10:15 - 11:05	5 11:00 - 11:50	6 12:00 - 13:00	7 13:30 - 14:40	8 14:40 - 15:30	9 16:45 - 18:30	10 18:30 - 17:25	
Se	Prak.Elka Analog 2 IAB. ANALOG Yul / Amril				Elektronika Industri E101 Albar						
Se			Sistem Instrumentasi Industri E107 Ifni	Prak.Prwatan&Perbaikan Elka2 LAB. DIGITAL/MR Sur / Zon							
Ra	Praktik Elektronika Digital LAB. DIGITAL/MR Rina / Milda				Prak.Sist.Mikroprosesor LAB. MIKRO Era / Im						
Ka	Rangkaian Linear Aktif E108 Im	Mikrokontrolle r & Antarmuka E102 Im			Praktik PLC Dasar LAB. OTOMASI Zul / Anton H						
Ju	Sistem Kendali E102 Las				Prak.Percn&Pabrikasi Elka2 LAB.PABRIKASI Adi / Jun						

IID EC

	1 7.30 - 8.20	2 8.20 - 9.10	3 9.10 - 10.00	4 10.10 - 11.00	5 11.00 - 11.50	6 12.00 - 12.50	7 13.00 - 14.00	8 14.00 - 15.00	9 15.00 - 16.00	10 16.00 - 17.00
Se	Prak.Sist.Mikroprosesor LAB. MIKRO Era / Im				Praktik Elektronika Digital LAB. DIGITAL/MR Rina / Milda					
Se	Prak.Prwatan&Perbaikan Elka2 LAB. DIGITAL/MR Sur / Zon				Sistem Kendali E201 Las					
Ra	Elektronika Industri E201 Albar			Prak.Elka Analog 2 IAB. ANALOG Yul / Amril						
Ka	Prak.Percn&Pabrikasi Elka2 LAB.PABRIKASI Adi / Zon				Rangkaian Linear Aktif E102 Im		Mikrokontrolle r & Antarmuka E102 Im			
Ju			Sistem Instrumentasi Industri E108 Ifni		Praktik PLC Dasar LAB. OTOMASI Zul / Anton H					

I DIV

	1 7.30 - 8.20	2 8.20 - 9.10	3 9.10 - 10.00	4 10.10 - 11.00	5 11.00 - 11.50	6 13.00 - 13.50	7 13.50 - 14.40	8 14.40 - 15.30	9 15.45 - 16.35	10 16.35 - 17.25
Se			Arsitektur & Organisasi Komp E108 Albar		Prak.Algoritma& Dasar Pemogr LAB. KOM 1			Nadia / Roza	B.Indonesia E102	Welsi
Se	Prak.Pengwt&Tek. PCB LAB.PABRIKASI			Jun / Adi	Prak.L.Alat Ukur&Pengukuran IAB. ANALOG			Ifni / Tuti		
Ra	B. Inggris Tek II E208 Kotrini				Rangkaian Listrik II E108 Albar		Rangk Elka Analog I E101			Yul
Ka	Matematika Tek II E107 Davit		Pendd.Kewarganegaraan E201 Putri							
Ju	Teknik Digital E201 Rina			Agama E201 Rinaldi						

II DIV

	1 <small>7.30 - 8.20</small>	2 <small>8.20 - 9.10</small>	3 <small>9.10 - 10.00</small>	4 <small>10.15 - 11.05</small>	5 <small>11.05 - 11.55</small>	6 <small>12.00 - 12.50</small>	7 <small>13.00 - 14.40</small>	8 <small>14.40 - 15.30</small>	9 <small>15.45 - 16.35</small>	10 <small>16.35 - 17.25</small>
Se	Prak. Instrumentasi industri <small>LAB. INSTRUMENTASI & KENDALI Ifni / Tuti</small>				Prak. Peranc&Pabr Elka <small>LAB. PABRIKASI Adi / Zon</small>					
Se	Sistem Pengolahan sinyal <small>E107 Lax</small>	B. Inggris Tek IV <small>E101 Kotrini</small>					Elka Industri <small>E102 Albar</small>			
Ra	Prak. Sistem Kendali I <small>LAB. OTOMASI Las / Lax</small>				Prak. Elektronika Digital <small>LAB. DIGITAL/MR Rina / Milda</small>				Sensor&Trans duser <small>E107 Tuti</small>	
Ka	Prak. Sistem Mikroprosesor <small>LAB. MIKRO Efr / Lax</small>				Prak. Elektronika analog II <small>IAB. ANALOG Amril / Yul</small>				Mikrokontroler &Antarmuka <small>E101 Efr</small>	
Ju				Sistem Kendali 2 <small>E102 Las</small>						

III DIV

	1 <small>7:30 - 8:20</small>	2 <small>8:20 - 9:10</small>	3 <small>9:10 - 10:00</small>	4 <small>10:15 - 11:05</small>	5 <small>11:05 - 11:55</small>	6 <small>13:00 - 13:30</small>	7 <small>13:30 - 14:40</small>	8 <small>14:40 - 16:30</small>	9 <small>16:45 - 18:35</small>	10 <small>18:35 - 17:25</small>
Se	Prak. Jar Komputer & Komunikasi Data LAB. KOM 1 Nadia / Roza				Prakt. Sist. Kendali Cerdas LAB. OTOMASI Anton H / Sur					
Se	Prak. PLC II LAB. OTOMASI Anton / Zul				Sistem Waktu Nyata Tertanam E208 And					
Ra	VLSI LABKOM 2 Im / Dedi				Pengolahan Citra E101 And					
Ka	Elektronika Medik E101 Dedi									
Ju	Prak. Perawatan & Perbaikan Elka Digital LAB. DIGITAL/MR Sur / Zon				Prak. Mekatronika & Robotika LAB. INSTRUMENTASI & KENDALI And / Dedi					

IV DIV

	1 7.30 - 8.20	2 8.20 - 9.10	3 9.10 - 10.00	4 10.15 - 11.05	5 11.05 - 11.55	6 12.05 - 12.50	7 12.50 - 14.40	8 14.40 - 16.30	9 16.45 - 18.30	10 18.35 - 17.25
Se			B. Inggris Tek VII E102 Mutiha							
Se	Prak. Robotika LABKOM 2 And / Dedi				Prak. VLSI & Eika Terprogram LABKOM 2 Nadia / Dedi					
Ra					Prak. Kendali Cerdas LAB. INSTRUMENTASI & KENDALI Anton H / Sur					
Ka										
Ju	Prak. S. Kendali Terdistr & SCADA LAB. OTOMASI Zul / Anton H									