

# EST

	Måndag	Tisdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
<b>8</b>		<b>Fysik IA och IB</b>	<b>Grundkurs i matematik 1</b>	<b>Grundkurs i matematik 1</b>	<b>Grundkurs i matematik 1</b>
<b>9</b>		Föreläsning, K-salen Period I-II	Föreläsning, F-salen Period I-II	Föreläsning, F-salen Period I-II	Räkneövning, F-salen Period I-II
<b>10</b>		<b>Grundkurs i matematik 1</b>	<b>Grundkurs i matematik 1</b>	<b>Grunderna i digitalteknik</b>	<b>Kretsanalys 1</b>
<b>11</b>		Föreläsning, F-salen Period I-II	Räkneövning, F-salen Period I-II	Föreläsning, M-salen Period II	Räkneövning, I256 Period I-II
<b>12</b>		<b>Kretsanalys 1</b>	<b>Grunderna i digitalteknik</b>		<b>Grunderna i digitalteknik</b>
<b>13</b>		Föreläsning, S4 Period I-II	Föreläsning, M-salen Period II		Räkneövning, L-salen Period II
<b>14</b>		<b>Fysik IA och IB *)</b>		<b>Fysik IA och IB</b>	
<b>15</b>		Räkneövning, H-salen Period I-II		Räkneövning, K-salen Period I-II	
<b>16</b>					
<b>17</b>					

Grundkurserna i matematik och fysik föreläses på svenska, övriga kurser föreläses på finska.

\*) Kursen *Inledning till studierna i elektronik och elektroteknik* har föreläsning ti 8, 15 och 22.9 kl 14-16