

**RASPORED NASTAVE U LIJTNOM SEMESTRU AKADEMSKE 2024/2025. GODINE**

<b>PREHRAMBENE TEHNOLOGIJE - Kontrola kvaliteta hrane i pića</b>												
<b>II semestar</b>												
	<b>08 - 09</b>	<b>09 - 10</b>	<b>10 - 11</b>	<b>11-12</b>	<b>12-13</b>	<b>13-14</b>	<b>14-15</b>	<b>15 - 16</b>	<b>16 - 17</b>	<b>17 - 18</b>	<b>18 - 19</b>	<b>19 - 20</b>
<b>Ponedjeljak</b>	Prof. dr Sabina Operta TEHNOLOGIJA PROIZVODA OD USITNJENOG MESA Amfiteatar 3				Prof. dr Sanja Oručević Žuljević TEHNOLOGIJA KONDITORSKIH PROIZVODA Sala 3							
<b>Utorak</b>	Prof. dr Zilha Ašimović ČUVANJE I RUKOVANJE HRANOM Amfiteatar 3				Prof. dr N. Đulančić TOKSIKOLOGIJA HRANE Amfiteatar 3		Prof. dr Selma Čorbo TEHNOLOGIJA BILJNIH ULJA I MASTI Sala preham. tehnol.		Prof. dr Lejla Biber PČELARSTVO I PČELINJI PROIZVODI Sala preham. tehnol.			
<b>Srijeda</b>	Prof. dr Selma Čorbo TEHNOLOGIJA ANIMALNIH MASTI I ULJA Amfiteatar 1				Prof. dr Nermina Spaho AROMA I AROMATSKE SUPSTANCE HRANE Sala preham. tehnol.		Doc. dr M. Makaš ZAKONODAVSTVO O HRANI Sala preham. tehnol.					
<b>Četvrtak</b>	Prof. dr Zlatan Sarić TEHNOLOGIJA SMRZNUT. DESERATA Amfiteatar 3		Prof. dr Asima Akagić PRERADA VOĆA I POVRĆA Sala 3				Prof. dr E. Omanović-M. FIZIČKO-HEMIJSKE INSTRUMENT. METODE Sala 3					
<b>Petak</b>	Prof. dr Mersija Delić ORGANSKA PROIZVOD. GROŽĐA Sala 3		Prof. dr E. Omanović-M. UVOD U NANOTEHNOL. I NANOBIOTEHNOLOGIJU Sala 3		Prof. dr Enver Karahmet UPRAVLJANJE KVALITETOM VODE U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI Amfiteatar 3							