

## Calendario degli Esami del CdLM in Scienze degli Alimenti e della Nutrizione Umana a.a. 2025/26

### Calendario delle attività didattiche

---

Da 09 dicembre 2025	a 19 dicembre 2025	<i>sessione autunnale</i>
Da 7 gennaio 2026	a 13 marzo 2026	<i>anticipata sessione estiva</i>
Da 8 giugno 2026	a 31 luglio 2026	<i>sessione estiva</i>
Da 1 settembre 2026	a 9 ottobre 2026	<i>sessione autunnale</i>
Da 10 dicembre 2026	a 22 dicembre 2026	<i>sessione autunnale</i>
Da 7 gennaio 2027	a 5 marzo 2027	<i>sessione straordinaria</i>

---

*Il calendario degli esami di profitto potrà essere eventualmente integrato con ulteriori date di appello accessibili dagli studenti fuori corso in ottemperanza alla delibera del senato accademico del 18.02.2019.*

1° ANNO – coorte 2025/2026

Insegnamento		Dic 2025	Gen 2026	Feb 2026	Mar 2026	Giu 2026	Lug 2026	Set 2026	Ott 2026	Dic 2026	Gen 2027	Feb 2027	Mar 2027
Basi Molecolari dell'Alimentazione e della Nutrizione		<b>15</b> 15.30	<b>12</b> 10.30	<b>3</b> 10.30	<b>3</b> 10.30	<b>12</b> 10.30	<b>24</b> 10.30	<b>7</b> 10.30		<b>10</b> 15.30	<b>11</b> 10.30	<b>2 e 22</b> 10.30	
Biochimica e Biotecnologie degli Alimenti		<b>12</b> 15.30	<b>13</b> 10.30	<b>6</b> 10.30	<b>6</b> 10.30	<b>8</b> 10.30	<b>20</b> 10.30	<b>9</b> 10.30		<b>11</b> 15.30	<b>21</b> 10.30	<b>5</b> 10.30	<b>4</b> 10.30
Chimica degli Alimenti e Nutraceutica*		<b>16</b> 15.30	<b>16</b> 10.00	<b>10</b> 10.00	<b>5</b> 10.00	<b>15</b> 10.00	<b>25</b> 10.00	<b>10</b> 10.00		<b>14</b> 15.30	<b>14</b> 10.00	<b>1</b> 10.00	<b>1</b> 10.00
Genetica e Microbiologia in Alimenti e Nutrizione (C.I.)	Caratterizzazione Genetica di Materie Prime	<b>10</b> 15.30	<b>15</b> 09.00	<b>4</b> 09.00	<b>4</b> 09.00	<b>9</b> 09.00	<b>21</b> 09.00	<b>18</b> 09.00		<b>16</b> 15.30	<b>22</b> 09.00	<b>4</b> 09.00	<b>5</b> 09.00
	Microbiologia Applicata	<b>10</b> 15.30	<b>15</b> 09.00	<b>4</b> 09.00	<b>4</b> 09.00	<b>9</b> 09.00	<b>21</b> 09.00	<b>18</b> 09.00		<b>16</b> 15.30	<b>22</b> 09.00	<b>4</b> 09.00	<b>5</b> 09.00
English for Food Science		<b>19</b> 15.30	<b>19</b> 10.30	<b>16</b> 10.30	<b>11</b> 10.30	<b>17</b> 10.30	<b>28</b> 10.30	<b>11</b> 10.30		<b>10</b> 15.30	<b>12</b> 10.30	<b>3 e 23</b> 10.30	
Fisiologia della Nutrizione		<b>17</b> 15.30	<b>21</b> 14.30	<b>19</b> 10.30	<b>10</b> 10.30	<b>10</b> 10.30	<b>22</b> 10.30	<b>14</b> 10.30		<b>17</b> 15.30	<b>19</b> 14.30	<b>12</b> 10.30	<b>3</b> 10.30
Fisiologia di Post-raccolta		<b>18</b> 14.30	<b>22</b> 10.00	<b>23</b> 10.00	<b>13</b> 14.30	<b>26</b> 14.30	<b>13</b> 10.00	<b>14</b> 14.30	<b>7</b> 16.30	<b>18</b> 14.30	<b>26</b> 10.00	<b>18</b> 10.00	<b>1</b> 14.30
Igiene degli Alimenti e della Nutrizione		<b>11</b> 15.30	<b>26</b> 10.00	<b>18</b> 10.00	<b>12</b> 10.00	<b>16</b> 10.00	<b>27</b> 10.00	<b>15</b> 10.00		<b>15</b> 15.30	<b>15</b> 10.00	<b>4 e 24</b> 10.00	

\*valido anche per l'insegnamento di Chimica degli Alimenti (coorte 2024/2025 e precedenti)

2° ANNO – coorte 2024/2025

Insegnamento		Dic 2025	Gen 2026	Feb 2026	Mar 2026	Giu 2026	Lug 2026	Set 2026	Ott 2026	Dic 2026	Gen 2027	Feb 2027	Mar 2027
Alimentazione e Nutrizione Applicata in Patologia Umana (C.I.)	Medicina interna	11 14.30	8 11.00	6 11.00	3 11.00	12 11.00	24 11.00	7 11.00		11 15.30	18 11.00	15 11.00	3 11.00
	Oncologia medica	11 14.30		6 e 27 11.00	3 11.00	12 11.00	24 11.00	7 11.00		14 15.30	18 11.00	15 11.00	3 11.00
Aspetti Fisiopatologici e Psicologici della Nutrizione Umana (C.I.)	Gastroenterologia	15 12.00	12 12.00	9 12.00	9 12.00	11 12.00	21 12.00	15 12.00		15 12.00	14 15.30	14 10.00	1 10.00
	Psicopatologia dell'alimentazione	15 12.00	12 12.00	9 12.00	9 12.00	11 9.00	21 9.00	15 9.00		15 15.30	14 15.30	14 10.00	1 10.00
	Pediatria	15 12.00	12 12.00	9 12.00	9 12.00	11 9.00	21 9.00	15 9.00		15 15.30	14 15.30	14 10.00	1 10.00
Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica		17 14.30	7 10.30	11 10.30	10 10.30	10 10.30	22 10.30	10 10.30		17 15.30	7 15.30	11 10.30	10 10.30
Farmacologia e Nutrizione		18 15.00	29 9.00	19 9.00	12 9.00	12 9.00	17 9.00	18 9.00		18 15.00	28 9.00	19 9.00	12 9.00
Tirocinio formativo e di orientamento		16 14.30	14 10.30	16 10.30	13 10.30	15 10.30	27 10.30	18 10.30		18 15.30	19 10.00	16 10.00	2 14.30

*Attività a scelta dello studente*

Fisiopatologia endocrina e metabolismo	17 15.30	21 14.30	19 10.30	10 10.30	10 10.30	22 10.30	14 10.30		17 15.30	19 14.30	12 10.30	3 10.30
Fitochimica e nutraceutica in nutrizione umana	16 15.30	16 10.00	10 10.00	5 10.00	15 10.00	25 10.00	10 10.00		14 15.30	14 10.00	1 10.00	1 10.00
Tecniche strumentali avanzate nell'analisi degli alimenti	16 15.30	16 10.00	10 10.00	5 10.00	15 10.00	25 10.00	10 10.00		14 15.30	14 10.00	1 10.00	1 10.00
Principi di nutrizione nello sport e nell'esercizio fisico	15 15.30	12 10.30	3 10.30	3 10.30	12 10.30	24 10.30	7 10.30		10 15.30	11 10.30	2 e 22 10.30	

