



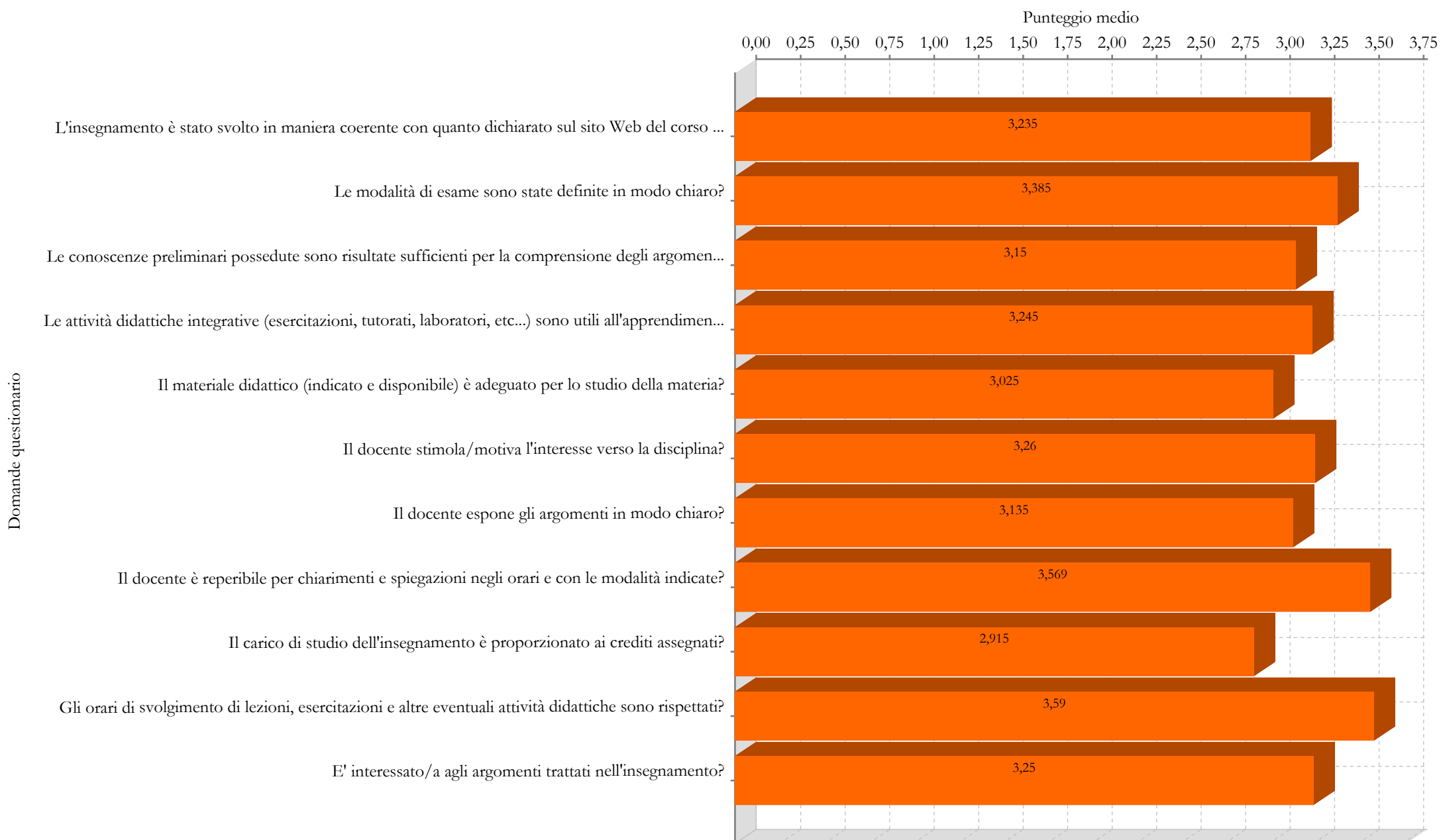
Anno Accademico: 2015/2016

Dipartimento: D01 - DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE E SCIENZE DELLA VITA (DBSV)

Corso: LM - BIOMEDICAL SCIENCES (BIOLOGIA APPLICATA ALLA RICERCA BIOMEDICA) - (F013)

| Domanda  | Corso |             | F013 BIOMEDICAL SCIENCES (BIOLOGIA APPLICATA ALLA RICERCA BIOMEDICA) |               |               |                    |                |               |               |                |
|--|-------|-------------|--|---------------|---------------|--------------------|----------------|---------------|---------------|----------------|
|  | Media | N. risposte | Valori assoluti  |               |               | Valori percentuali |                |               |               |                |
|  |       |             | Decisamente No   | Più No che Sì | Più Sì che No | Decisamente Sì     | Decisamente No | Più No che Sì | Più Sì che No | Decisamente Sì |
| L'insegnamento è stato svolto in maniera coerente con quanto dichiarato sul sito Web del corso di studio?                          | 3,24  | 200         | 6  | 15            | 105           | 74                 | 3,00%          | 7,50%         | 52,50%        | 37,00%         |
| Le modalità di esame sono state definite in modo chiaro?   | 3,39  | 200         | 10   | 9             | 75            | 106                | 5,00%          | 4,50%         | 37,50%        | 53,00%         |
| Le conoscenze preliminari possedute sono risultate sufficienti per la comprensione degli argomenti previsti nel programma d'esame? | 3,15  | 200         | 2  | 16            | 132           | 50                 | 1,00%          | 8,00%         | 66,00%        | 25,00%         |
| Le attività didattiche integrative (esercitazioni, tutorati, laboratori, etc...) sono utili all'apprendimento della materia?       | 3,24  | 49          | 2  | 5             | 21            | 21                 | 4,08%          | 10,20%        | 42,86%        | 42,86%         |
| Il materiale didattico (indicato e disponibile) è adeguato per lo studio della materia?  | 3,03  | 200         | 10   | 23            | 119           | 48                 | 5,00%          | 11,50%        | 59,50%        | 24,00%         |
| Il docente stimola/motiva l'interesse verso la disciplina?   | 3,26  | 200         | 6  | 19            | 92            | 83                 | 3,00%          | 9,50%         | 46,00%        | 41,50%         |
| Il docente espone gli argomenti in modo chiaro?  | 3,14  | 200         | 8  | 23            | 103           | 66                 | 4,00%          | 11,50%        | 51,50%        | 33,00%         |
| Il docente è reperibile per chiarimenti e spiegazioni negli orari e con le modalità indicate?                                      | 3,57  | 65          | 1  | 3             | 19            | 42                 | 1,54%          | 4,62%         | 29,23%        | 64,62%         |
| Il carico di studio dell'insegnamento è proporzionato ai crediti assegnati?  | 2,92  | 200         | 19   | 27            | 106           | 48                 | 9,50%          | 13,50%        | 53,00%        | 24,00%         |
| Gli orari di svolgimento di lezioni, esercitazioni e altre eventuali attività didattiche sono rispettati?                          | 3,59  | 200         | 3  | 5             | 63            | 129                | 1,50%          | 2,50%         | 31,50%        | 64,50%         |
| E' interessato/a agli argomenti trattati nell'insegnamento?  | 3,25  | 200         | 5  | 18            | 99            | 78                 | 2,50%          | 9,00%         | 49,50%        | 39,00%         |

## Valutazione media per domanda e corso di studio



Anno Accademico: 2015/2016

Dipartimento: DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE E SCIENZE DELLA VITA (DBSV)

Corso: LM - BIOMEDICAL SCIENCES (BIOLOGIA APPLICATA ALLA RICERCA BIOMEDICA) - (F013)

| AD   | UD  | Docente                      | Decisamente No    | Più No che Si | Più Si che No                          | Decisamente Si | N. questionari compilati |
|--|---|------------------------------|-------------------|---------------|--|----------------|--------------------------|
| <b>CELLULAR BIOCHEMISTRY AND PROTEOMICS - SCV0477</b>                  |   |                              | <b>Media 3,31</b> |               | <b>Numero questionari compilati 21</b> |                |                          |
|  | CELLULAR BIOCHEMISTRY AND PROTEOMICS SCV0477                  | ALBERIO TIZIANA              | 0,51%             | 6,57%         | 54,55%                                 | 38,38%         | 21                       |
| <b>PHARMACOLOGY - SCV0478</b>  |   |                              | <b>Media 3,12</b> |               | <b>Numero questionari compilati 19</b> |                |                          |
|  | PHARMACOLOGY SCV0478  | MONTI ELENA CATERINA         | 8,38%             | 10,61%        | 41,90%                                 | 39,11%         | 19                       |
| <b>PATHOLOGY - SCV0479</b>   |   |                              | <b>Media 3,06</b> |               | <b>Numero questionari compilati 19</b> |                |                          |
|  | PATHOLOGY SCV0479   | BONAPACE IAN MARC            | 4,47%             | 12,29%        | 55,87%                                 | 27,37%         | 19                       |
| <b>EPIGENETIC CONTROL OF GENE EXPRESSION - SCV0480</b>                 |   |                              | <b>Media 3,45</b> |               | <b>Numero questionari compilati 18</b> |                |                          |
|  | EPIGENETIC CONTROL OF GENE EXPRESSION SCV0480                 | KILSTRUP-NIELSEN CHARLOTTE   | 0,59%             | 4,12%         | 44,71%                                 | 50,59%         | 18                       |
| <b>ADVANCED AND QUANTITATIVE GENETICS - SCV0481</b>                    |   |                              | <b>Media 3,25</b> |               | <b>Numero questionari compilati 30</b> |                |                          |
|  | Module I: Human Genetics and Genomics SCV0482                 | TARAMELLI ROBERTO            | 1,41%             | 11,27%        | 60,56%                                 | 26,76%         | 15                       |
|  | Module II: Quantitative Genetics SCV0483                      | BINELLI GIORGIO PIETRO MARIO | 0,68%             | 3,42%         | 53,42%                                 | 42,47%         | 15                       |
| <b>NEUROANATOMY AND NEURODEVELOPMENT - SCV0484</b>                     |   |                              | <b>Media 3,23</b> |               | <b>Numero questionari compilati 6</b>  |                |                          |
|  | NEUROANATOMY AND NEURODEVELOPMENT SCV0484                     | COZZI BRUNO                  | 0,00%             | 14,04%        | 49,12%                                 | 36,84%         | 6                        |
| <b>PHYSIOPATHOLOGY OF THE CNS - SCV0485</b>                            |   |                              | <b>Media 3,15</b> |               | <b>Numero questionari compilati 6</b>  |                |                          |
|  | PHYSIOPATHOLOGY OF THE CNS SCV0485                            | FESCE RICCARDO GIUSEPPE      | 0,00%             | 12,96%        | 59,26%                                 | 27,78%         | 6                        |
| <b>PSYCHOPHARMACOLOGY - SCV0486</b>                                    |   |                              | <b>Media 3,67</b> |               | <b>Numero questionari compilati 7</b>  |                |                          |
|  | PSYCHOPHARMACOLOGY SCV0486                                    | RUBINO TIZIANA               | 0,00%             | 0,00%         | 33,33%                                 | 66,67%         | 7                        |
| <b>ABT - Module I: Molecular and Instrumental approaches - SCV0488</b> |   |                              | <b>Media 2,52</b> |               | <b>Numero questionari compilati 16</b> |                |                          |
|  | ABT - Module I: Molecular and Instrumental approaches SCV0488 | ROSSETTI CARLO               | 19,87%            | 21,19%        | 45,70%                                 | 13,25%         | 16                       |
| <b>CELLULAR AND MOLECULAR ONCOLOGY - SCV0499</b>                       |   |                              | <b>Media 3,33</b> |               | <b>Numero questionari compilati 5</b>  |                |                          |
|  | CELLULAR AND MOLECULAR ONCOLOGY SCV0499                       | BONAPACE IAN MARC            | 2,17%             | 4,35%         | 52,17%                                 | 41,30%         | 5                        |
| <b>ANTICANCER PHARMACOLOGY - SCV0500</b>                               |   |                              | <b>Media 3,54</b> |               | <b>Numero questionari compilati 14</b> |                |                          |
|  | ANTICANCER PHARMACOLOGY SCV0500                               | MONTI ELENA CATERINA         | 1,37%             | 2,05%         | 37,67%                                 | 58,90%         | 14                       |
| <b>EPIDEMIOLOGICAL AND CLINICAL METHODS IN ONCOLOGY - SCV0501</b>      |   |                              | <b>Media 3,36</b> |               | <b>Numero questionari compilati 10</b> |                |                          |
|  | EPIDEMIOLOGICAL AND CLINICAL METHODS IN ONCOLOGY SCV0501      | CROSIGNANI PAOLO             | 0,00%             | 6,25%         | 51,04%                                 | 42,71%         | 10                       |
| <b>CLINICAL CHEMISTRY - SCV0505</b>                                    |   |                              | <b>Media 3,52</b> |               | <b>Numero questionari compilati 6</b>  |                |                          |

|   |                   |                   |        |  |        |   |
|---|-------------------|-------------------|--------|--|--------|---|
| CLINICAL CHEMISTRY SCV0505  | PASSI ALBERTO     | 0,00%             | 5,17%  | 37,93%                                 | 56,90% | 6 |
| <b>ADVANCED AND QUANTITATIVE GENETICS- Mod. Human Genetics and Genomics - SCV0506</b> |                   | <b>Media 3,21</b> |        | <b>Numero questionari compilati 6</b>  |        |   |
| ADVANCED AND QUANTITATIVE GENETICS- Mod. Human Genetics and Genomics SCV0506          | TARAMELLI ROBERTO | 3,57%             | 12,50% | 42,86%                                 | 41,07% | 6 |
| <b>VIROLOGY - SCV0507</b>   |                   | <b>Media 3,53</b> |        | <b>Numero questionari compilati 6</b>  |        |   |
| VIROLOGY SCV0507  | CANDUCCI FILIPPO  | 0,00%             | 5,17%  | 36,21%                                 | 58,62% | 6 |
| <b>ADVANCED BIOMEDICAL TECHNOLOGIES - SCV0508</b>                                     |                   | <b>Media 2,98</b> |        | <b>Numero questionari compilati 11</b> |        |   |
| Modulo I: Molecular and Instrumental approaches SCV0509                               | ROSSETTI CARLO    | 0,00%             | 6,45%  | 67,74%                                 | 25,81% | 3 |
| Modulo II: Stem Cells SCV0510   | ROSSETTI CARLO    | 11,54%            | 10,26% | 55,13%                                 | 23,08% | 8 |

## F013

