## EXAMINATION ANALYSIS REPORT SUMMER 2016

## Faculty: Mathematics

## 2016 Key Stage 4 Results

I.

| Mathematics |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | A* | A | B | C | D | E | F | G | X | U |
| Results | 8\% | 18\% | 30\% | 25\% | 10\% | 3\% | 5\% | 2\% | 0\% | 0\% |
| National* | 7\% | 6\% | 27\% | 30\% | 14\% | 4\% | 3\% | 2\% | -\% | 7\% |


| Statistics | A* | A | B | C | D | E | F | G | X | U |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Results | 7\% | 27\% | 39\% | 23\% | 4\% | 1\% | 0\% | 0\% | 0\% | 0\% |
| National* | 4\% | 15\% | 23\% | 30\% | 15\% | 6\% | 3\% | 2\% | 0\% | 2\% |



## 2. KS4 Year Pattern

| Mathematics | \% of students |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $\mathbf{A}^{*}$ | $\mathbf{A}$ | $\mathbf{B}$ | $\mathbf{C}$ | $\mathbf{D}$ | $\mathbf{E}$ | $\mathbf{F}$ | $\mathbf{G}$ | U/X |  |
| $\mathbf{2 0 1 6}$ | 8 | 18 | 30 | 25 | 10 | 3 | 5 | 2 | 0 |  |
| $\mathbf{2 0 1 5}$ | 6 | 14 | 20 | 30 | 9 | 4 | 8 | 5 | 3 |  |
| $\mathbf{2 0 1 4}$ | 5 | 19 | 28 | 22 | 9 | 4 | 8 | 3 | 2 |  |


| Statistics | \% of students |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $\mathbf{A}^{*}$ | $\mathbf{A}$ | $\mathbf{B}$ | $\mathbf{C}$ | $\mathbf{D}$ | $\mathbf{E}$ | $\mathbf{F}$ | $\mathbf{G}$ | U/X |  |
| $\mathbf{2 0 1 6}$ | 7 | 27 | 39 | 23 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 |  |
| $\mathbf{2 0 1 5}$ | 13 | 32 | 41 | 14 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| $\mathbf{2 0 1 4}$ | 5 | 20 | 45 | 27 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |


| Mathematics (Further) | \% of students |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $\mathbf{A}^{*}$ | $\mathbf{A}$ | $\mathbf{B}$ | $\mathbf{C}$ | $\mathbf{D}$ | $\mathbf{E}$ | $\mathbf{F}$ | $\mathbf{G}$ | U/X |  |
| $\mathbf{2 0 1 6}$ | 34 | 48 | 10 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| $\mathbf{2 0 1 5}$ | 57 | 43 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| $\mathbf{2 0 1 4}$ | 35 | 44 | 17 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |

## Key Stage 5 Results for A2 2016



