|  |
| --- |
| **BTS Services informatiques aux organisations** **SESSION 2022****ANNEXE 5-3 : Grille d’aide à l’évaluation de la situation 2 (recto)****Épreuve E2 – Mathématiques pour l’informatique (CCF)** |

|  |  |
| --- | --- |
| **NOM et prénom**:**N° candidat :**  | **N° commission[[1]](#footnote-1) :** |
|  |  |
| **Identification du sujet proposé :** |
| **Compétences** | **Appréciation du niveau d’acquisition[[2]](#footnote-2)** |
| Maîtrise des connaissances figurant au programme |  |
| Pertinence des sources d’information mobilisées |  |
| Adaptation de la stratégie choisie au problème à résoudre  |  |
| Efficacité dans la mise en œuvre de cette stratégie |  |
| Rigueur et pertinence dans l’utilisation des savoir-faire figurant au programme de mathématiques |  |
| Cohérence de l’argumentation employée |  |
| Aptitude à analyser un résultat avec pertinence |  |
| Qualité d’expression écrite ou orale |  |
|  | **/ 20** |

***Cette partie est à l’usage exclusif de la commission d’interrogation et ne peut être communiquée à la personne candidate.***

|  |
| --- |
| **BTS Services informatiques aux organisations** **SESSION 2022****ANNEXE 5-3 : Grille d’aide à l’évaluation de la situation 2 (verso)****Épreuve E2 – Mathématiques pour l’informatique (CCF)** |

|  |  |
| --- | --- |
| **NOM et prénom :****N° candidat :** | **Date de l’interrogation :** |
| **Appréciation globale** |
|  |
| **Questionnement complémentaire éventuel** |
|  |
| **Note sur 20 :** | **Visa de la commission :** |

***Ce document d’évaluation peut être communiqué à la personne candidate, à sa demande, après délibération du jury.***

1. Indiquer le nom du professeur responsable de l’évaluation. [↑](#footnote-ref-1)
2. Le professeur peut utiliser toute forme d’annotation lui permettant d’évaluer par compétences. [↑](#footnote-ref-2)