**数理科学キャリア開発　（　　　　　）　　GA**　　　　　.

学籍番号　　　　　　　　　　　　　　　　氏名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　提出日　　　　　年　　　　月　　　　　日

・研究集会・研究セミナー[[1]](#footnote-2)への参加

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 研究集会・セミナー名 | 研究集会・セミナー日時及び開催場所 | 内容 | 開催責任者署名 |
|  |  |  |  |

**注意：「内容」欄には「参加のみ」「講演」「ポスター発表」のいずれか一つを記入すること（ただし，研究セミナーの場合は「参加のみ」では単位は認められない）．**

**「参加のみ」の場合は，別紙に**

**・研究集会の講演の中の講演一つのレポート**

**・研究集会に参加して勉強になったことの要約**

**を書いて提出すること[[2]](#footnote-3)．**

**「講演」の場合は，下の余白にタイトルを記入し，講演内容の要約を別紙に書いて，この用紙とともに提出すること．**

**「ポスター発表」の場合は，ポスターのファイルまたはそれをA4の紙に印刷したものをこの用紙とともに提出すること．**

**数理科学チュートリアル実践（　 　　）**

学籍番号　　　　　　　　　　　　　　　　氏名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　提出日　　　　　年　　　　月　　　　　日

・**TA（学部1年担当、専門科目担当）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 項目 | 時期 | 責任者署名 |
|  |  |  |
|  |  |  |

**注意：「項目」には【科目名（採点）】or【科目名（数学相談室）】or【数学相談室】と記入すること．**

**「時期」は第1Q～第4Qの開講時期を書くこと．**

**※なお数学相談室のみ担当の場合は半期（＝2クォーター）12回以上の参加が必要．**

**「責任者署名」は講義担当者に署名をしてもらい，数学相談室のみ担当の場合は空欄にすること．**

**数理科学キャリア特別発展 　GA 　　　　.**

学籍番号　　　　　　　　　　　　　　　　氏名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　提出日　　　　　年　　　　月　　　　　日

・博士論文予備審査

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 日時及び場所 | 論文タイトル | 指導教員署名 |
|  |  |  |

**数理科学インターンシップ （ 　　 ）**

**学籍番号　　　　　　　　　　　　　　　　氏名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 提出日　　　　　年　　　　月　　　　　日**

**・企業におけるインターンシップまたはそれに該当するもの**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **インターンシップ先名称** | **インターンシップテーマ** | **インターンシップ先指導者署名** |
|  |  |  |

**以下の2点について報告すること．**

**1．インターンシップの概要**

**2．この活動における到達目標，成果，自己評価**

 担当教員が不十分と判断した場合は，活動報告書の書き直しを求める場合がある．

**ジョブ型研究インターンシップ（数学コース）（ 　　 ）**

**学籍番号　　　　　　　　　　　　　　　　氏名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 提出日　　　年　　月　　日**

**・企業におけるインターンシップまたはそれに該当するもの**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **インターンシップ先名称** | **インターンシップテーマ** | **インターンシップ先指導者署名** |
|  |  |  |

**以下の2点について報告すること．**

**1．インターンシップの概要**

**2．この活動における到達目標，成果，自己評価**

担当教員が不十分と判断した場合は，活動報告書の書き直しを求める場合がある．

1. 「研究セミナー」とは数学系の「幾何セミナー」など研究発表のため開催されているものを指す．他大学のものでも可． [↑](#footnote-ref-2)
2. ただし，担当教員が不十分と判断した場合は，書類の書き直しを求める場合がある． [↑](#footnote-ref-3)