記入方法：学生は色のついた部分に記入して下さい。

Instructions: Students should fill in the colored cells.

１．自己計画　Self-plan

カリキュラム（プログラム授業科目）　Curriculum (Program subjects)

（記入日 entry date:）

1. Curriculum (Program subjects)

|  |  |
| --- | --- |
| カリキュラム　Curriculum | 単位取得計画（self-plan for acquiring of credits） |
| 主専攻の修了に必要な専門科目 (main major) | YU-SPRING、フレックス大学院プログラム修了に必要な科目取得計画(Courses acquisition plan required for completion in YU-SPRING and iFlex Programs) |
| 専門力系科目(Expertise Courses) | プログラム科目\*(Program Courses) | プログラム履修で獲得したいトランスファラブルスキル\*\*(acquired transferable skills related to your courses) |
| 1) 専門力（expertise） | 2) 融合力（interdisciplinary fusion） | 3) 共創力（co-creativity） | =>社会実装力（social implementation） |
| １年次前期(first semester, 1st year) | course title | course title |  |  |  |  |
| １年次後期(second semester, 1st year) | course title | course title  |  |  |  |  |
| 2年次前期(first semester, 2nd year) | course title | course title  |  |  |  |  |
| 2年次後期(second semester, 2nd year) | course title | course title  |  |  |  |  |
| 3年次前期(first semester, 3rd year) | course title | course title |  |  |  |  |
| 3年次後期(second semester, 3rd year) | course title | course title |  |  |  |  |
| 合計単位数（total amount of credits） | \*\*\* 6 credits or more | \*\*\* 4 credits or more |  Note: due date, 31 October, 1st year |

\* プログラム科目：融合力・共創力系科目（2単位以上）およびインターンシップ系科目（2単位以上）

\* Program courses: Interdisciplinary fusion and co-creativity Courses (2 credits or more) and internship courses (2 credits or more)

\*\* トランスファラブルスキルの例：

\*\* Examples of transferable skills.

1)専門力・・・向上心、柔軟性、言語化スキル、安全意識、研究倫理など

Expertise - ambition, flexibility, verbalisation skills, safety awareness, research ethics, etc.

2)融合力・・・学際性、情報整理力、探究心など

interdisciplinary fusion - interdisciplinarity, ability to organise information, inquisitiveness, etc.

3)共創力・・・リーダーシップ、チームワーキング、コミュニケーションスキル、国際性など

Co-creativity - leadership, team working, communication skills, internationalism, etc.

=>社会実装力・・・問題解決能力、実践力、キャリア開発など

Social implementation skills - problem-solving skills, practical skills, career development, etc.

\*\*\* 記載した数字は目安であり、詳細は各研究科・各専攻の履修基準による。

\*\*\* This number should be used only as a guide. Credits to finish the graduate school vary depending on each department.

※先進工学基礎「研究倫理」、「プレFD」　受講記録

　　Attendance records for “Research Ethics” and “Preparing Future Faculty” in Fundamentals of advanced engineering

|  |  |
| --- | --- |
| 「研究倫理」“Research Ethics” | 受講日（The day you attended the class）（day/month/year）　 （ / / ） |
| 「プレFD」“Preparing Future Faculty” | 受講日（The day you attended the class）（day/month/year）　 （ / / ） |

2. Internship

|  |  |
| --- | --- |
| 予定期間　planned duration of stay | month/year - month/year |
| 予定場所　planned place of stay  | 国Country:大学　企業 University or Company name:  |

（変更日 editing date: 　 ）

キャリアパスプラン　Career Path Planning

（記入日 entry date:　 ）

|  |
| --- |
| 自己の将来像（博士後期課程 or プログラム修了後）(future vision after end-of- Doctoral course or program) |
|  |

（変更日 editing date: 　 ）

記入方法：半年ごとに、到達基準を参照して到達レベルを５点満点（５：高 – ０：低、小数点以下１桁まで）で自己採点を行って下さい。

Instructions: Please grade your own performance out of 5 points based on the level-index of the attainment standard semi-annually (5: high – 0: low, indicate down to 1 decimal place).

２．自己評価 Self-Evaluation (Note: semi-annually)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 課題項目（acquired abilities） | 専門力(expertise)融合力(interdisciplinary fusion) | 共創力(co-creativity)社会実装力（social implementation） | 創造性 (creativity)高度な実践力 (high expertise development)複眼的思考力・価値創成力(multiple thinking abilities / value creation abilities) | 主体性 (initiative)グローバル企画・コミュニケーション力(global planning and communication skills)高い問題意識と未来志向の使命感 (high awareness of existing problems and sense of mission for the future) |
|  |  |  |
| 1年次(研究or取組)計画及び自己目標（Research plan and self-established target, 1st year） |  |  |  |  |
| 指導教員研究指導計画※指導教員が記入（Research guidance plan）※Filled out by main supervisor | ＊「先進工学基礎」指導記録簿として使用する場合に記入してください。（Please fill in this form when using it as a guidance record book for “Fundamentals of Advanced Engineering”.） |
| 前期達成度評価(self-review, first semester) | 記入日（day/month/year）　 （ / / ）Note: due date, 31 October, 1st year |
|  | 自己採点(self-rating) |  |  |  |  |
| 総合自己評価（学生記入）欄(Summary of self evaluation) |  |
| メンター記入欄(comments from mentor) | 確認日（day/month/year）　 （ / / ）　メンター氏名 （　 　　）　　　　　 |
|  |  |  |
| 後期達成度評価(self-review, second semester) | 記入日（day/month/year）　 （ / / ）Note: due date, 15th May, 2nd year |
|  | 自己採点(self-rating) |  |  |  |  |
| 総合自己評価（学生記入）欄(Summary of self evaluation) |  |
| メンター記入欄(comments from mentor) | 確認日（day/month/year）　 （ / / ）　メンター氏名 （　　　　　　　　　　　　　　）　　　　　コメント |
| 内容確認チェック欄（学生記入）(verification by main supervisor) | ☐　主指導教員による内容確認を受けました。 (I confirm that my supervisor has verified the contents of SASE in this year.)確認日（day/month/year）　 （ / / ）　　指導教員氏名 （　　　　　　　　　　　　　　）　＊指導教員による内容確認を受けた場合に、チェックボックスに☑を入れてください。（In case the supervisor has verified the contents of SASE in this year, please mark ☑.）Note: due date, 15th May, 2nd year |

記入方法：半年ごとに、到達基準を参照して到達レベルを５点満点（５：高 – ０：低、小数点以下１桁まで）で自己採点を行って下さい。

Instructions: Please grade your own performance out of 5 points based on the level-index of the attainment standard semi-annually (5: high – 0: low, indicate down to 1 decimal place).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 課題項目（acquired abilities） | 専門力(expertise)融合力(interdisciplinary fusion) | 共創力(co-creativity)社会実装力（social implementation） | 創造性 (creativity)高度な実践力 (high expertise development)複眼的思考力・価値創成力(multiple thinking abilities / value creation abilities) | 主体性 (initiative)グローバル企画・コミュニケーション力(global planning and communication skills)高い問題意識と未来志向の使命感 (high awareness of existing problems and sense of mission for the future) |
|  |  |  |
| 2年次(研究or取組)計画及び自己目標（Research plan and self-established target, 2nd year） |  |  |  |  |
| 指導教員研究指導計画※指導教員が記入（Research guidance plan）※Filled out by main supervisor | ＊「先進工学基礎」指導記録簿として使用する場合に記入してください。（Please fill in this form when using it as a guidance record book for “Fundamentals of Advanced Engineering”.） |
| 前期達成度評価(self-review, first semester) | 記入日（day/month/year）　 （ / / ）Note: due date, 31 October, 2nd year |
|  | 自己採点(self-rating) |  |  |  |  |
| 総合自己評価（学生記入）欄(Summary of self evaluation) |  |
| メンター記入欄(comments from mentor) | 確認日（day/month/year）　 （ / / ）　メンター氏名 （　 　　）　　　　　 |
|  |  |  |
| 後期達成度評価(self-review, second semester) | 記入日（day/month/year）　 （ / / ）Note: due date, 15th May, 3rd year |
|  | 自己採点(self-rating) |  |  |  |  |
| 総合自己評価（学生記入）欄(Summary of self evaluation) |  |
| メンター記入欄(comments from mentor) | 確認日（day/month/year）　 （ / / ）　メンター氏名 （　　　　　　　　　　　　　　）　　　　　コメント |
| 内容確認チェック欄（学生記入）(verification by main supervisor) | ☐　主指導教員による内容確認を受けました。 (I confirm that my supervisor has verified the contents of SASE in this year.)確認日（day/month/year）　 （ / / ）　　指導教員氏名 （　　　　　　　　　　　　　　）　＊指導教員による内容確認を受けた場合に、チェックボックスに☑を入れてください。（In case the supervisor has verified the contents of SASE in this year, please mark ☑.）Note: due date, 15th May, 3rd year |

記入方法：半年ごとに、到達基準を参照して到達レベルを５点満点（５：高 – ０：低、小数点以下１桁まで）で自己採点を行って下さい。

Instructions: Please grade your own performance out of 5 points based on the level-index of the attainment standard semi-annually (5: high – 0: low, indicate down to 1 decimal place).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 課題項目（acquired abilities） | 専門力(expertise)融合力(interdisciplinary fusion) | 共創力(co-creativity)社会実装力（social implementation） | 創造性 (creativity)高度な実践力 (high expertise development)複眼的思考力・価値創成力(multiple thinking abilities / value creation abilities) | 主体性 (initiative)グローバル企画・コミュニケーション力(global planning and communication skills)高い問題意識と未来志向の使命感 (high awareness of existing problems and sense of mission for the future) |
|  |  |  |
| 3年次(研究or取組)計画及び自己目標（Research plan and self-established target, 3rd year） |  |  |  |  |
| 指導教員研究指導計画※指導教員が記入（Research guidance plan）※Filled out by main supervisor | ＊「先進工学基礎」指導記録簿として使用する場合に記入してください。（Please fill in this form when using it as a guidance record book for “Fundamentals of Advanced Engineering”.） |
| 前期達成度評価(self-review, first semester) | 記入日（day/month/year）　 （ / / ）Note: due date, 31 October, 3rd year |
|  | 自己採点(self-rating) |  |  |  |  |
| 総合自己評価（学生記入）欄(Summary of self evaluation) |  |
| メンター記入欄(comments from mentor) | 確認日（day/month/year）　 （ / / ）　メンター氏名 （　 　　）　　　　　 |
| 内容確認チェック欄（学生記入）(verification by main supervisor) | ☐　主指導教員による内容確認を受けました。 (I confirm that my supervisor has verified the contents of SASE in this year.)確認日（day/month/year）　 （ / / ）　　指導教員氏名 （　　　　　　　　　　　　　　）　＊指導教員による内容確認を受けた場合に、チェックボックスに☑を入れてください。（In case the supervisor has verified the contents of SASE in this year, please mark ☑.）Note: due date, 30th September, 3rd year |

その他、特記事項（Special Notes）

（記入日 entry date:　 ）

|  |
| --- |
| 事項(matters) |
|  |

３．成果報告 Accomplishment Report (Note: due date, the end of the first semester, 3rd year)

カリキュラム（プログラム授業科目）　Curriculum(Program subjects)

 （記入日 entry date:　 ）

1. 修得単位 (Acquired credits)

|  |  |
| --- | --- |
| 開講年・学期(Semester, year) | 修得した科目と単位数を記載してください。（Please indicate the completed subjects and the number of credits.） |
| 主専攻の修了に必要な専門科目(main major) | YU-SPRING、フレックス大学院プログラム修了に必要な科目(Courses acquisition required for completion in YU-SPRING and iFlex Programs) |
| 専門力系科目(Expertise Courses) | 融合力・共創力系科目・インターンシップ系科目(Interdisciplinary Fusion and co-creativity Courses and Internship Courses) |
| １年次前期(first semester, 1st year) |  |  |
| １年次後期(second semester, 1st year) |  |  |
| 2年次前期(first semester, 2nd year) |  |  |
| 2年次後期(second semester, 2nd year) |  |  |
| 3年次前期(first semester, 3rd year) |  |  |
| 3年次後期(second semester, 3rd year) |  |  |
| 合計単位数（total amount of credits） | 6 credits or more | 4 credits or more |

2. Internship

□済 Done ・ □未 Not yet

|  |  |
| --- | --- |
| 滞在期間　duration of stay | day/month/year - day/month/year |
| 滞在場所　place of stay | 国Country:大学　企業 University or Company name: |
| 成果報告accomplishment report |  |

注：まだ実施していない科目がある場合には□未にチェックを入れ、記入欄は空欄で提出すること。

Note: If you have any curricula that you have not yet taken at that time, put a check in the “ Not yet” and the entry column must be submitted in the blank.

獲得した能力　Acquired abilities （記入日 entry date:　 ）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 課題項目（acquired abilities） | 専門力(expertise)融合力(interdisciplinary fusion) | 共創力(co-creativity)社会実装力（social implementation） | 創造性 (creativity)高度な実践力 (high expertise development)複眼的思考力・価値創成力(multiple thinking abilities / value creation abilities) | 主体性 (initiative)グローバル企画・コミュニケーション力(global planning and communication skills)高い問題意識と未来志向の使命感 (high awareness of existing problems and sense of mission for the future) |
|  |  |  |
| 自己評価（self-evaluation） |  |  |  |  |
| 自己採点(self-rating) |  |  |  |  |

研究実績　Research Summary

（記入日 entry date:　 ）

|  |
| --- |
| 研究業績等を含めた英文履歴書形式で記入する　　Type your CV here.以下の内容を含める　　Make sure to include contents outlined below;所属　　　affiliation学歴　　　educational background研究分野　　　research fieldインターンシップ経験　　　internship experienceTA等経験　　　teaching assistant experience査読付き論文リスト　　　peer-reviewed research papers 国際学会・国内学会　　　presentations at an international or domestic conferences受賞歴 awards実験スキル　　　experimental skills参画プロジェクト　　　research projects associated with you言語　　　language参照する教員等　　　contactable supervisors※記入する際にはこれらは削除して下さい。 (Delete the instructions when you use this form.) |

（変更日 editing date:　 ）

|  |
| --- |
| 英文履歴書形式で記入する（つづき）　　Type your CV here, if you need additional space.※記入する際にはこれは削除して下さい。 (Delete the instructions when you use this form.) |

成果報告承認

Approval of Accomplishment Report

日付(date)：

フレックス大学院教育ディレクター

(iFlex Program education director)　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　㊞

日付(date)：

やまがた次世代共創イノベーション人材育成プログラム・ディレクター

(YU-SPRING Director)

　　　　 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　㊞

（「先進工学基礎」指導記録簿の場合のみ）

日付(date)：

理工学研究科　先進工学専攻長

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　㊞