記入例: あくまで例ですので、自由に記載ください

工学府研究指導等計画書(2022 (←入学年度) —2023 (←修了年度))年度

課程区分	博士前期課程 博士後期課程	学生番号	223D4567	学生氏名	工大	太郎					
	(主) 00 00										
指導教員	(副) 〇〇 〇〇 (副)				00 00						
	(副) 〇〇 〇〇			(副)	(副)						
研究題目等	・・・・に関する研究										
副専門モジ	(博士前期課程のみ記入)										
ュール	安全安心設計モジュール										
年度ごとの研究・科目履修等の計画 Annual plan for research and course registration											
(1年目/the first year) <u>実施日 2022年 4月25</u> 日											
【研究計画】											
以下の計画に基づき、研究指導を行う。											
1. 研究テーマの設定をする。											
《研究内容:・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・											
(2.研究倫理に関する e-learning 講座を受講するよう指導する。)											
(3. 研究設備・機器等使用法の指導をする。)											
(4.研究テーマに沿った文献検索についての指導をする。)											
(5.○○(関連学会・研究会等)に参加し、当該分野の視野が広がるよう促す。)											
(6. 実験等データの解析と解釈に関する指導をする。)											
(7.○月の中間発表会で発表する。)											
【履修計画】											
	、教育指導を										
	予定科目の確	. –	-)////		-01 P 6		3 3 N C .				
			2 単位)・・・・・	*必要に応じ	て科目名	を記入してく	くたさり),)			
	予定科目の確		2 114 KL)	· wasaas	-N 11 12	23717	2.28 6 5				
			2 単位)・・・・・	*必要に応じ	て科目名	を記入してく	(たさし),)			
3. 副専門モジュールの履修計画の確認 (○○特論(2単位), ○○特論(2単位)・・・・・ <i>*必要に応じて科目名を記入してください。</i>)											
) () 特論 (2	2 単位)・・・・・			_					
(2年日/the	second year)				<u>実施日</u>	年_	<u>月</u>	<u> </u>			
(3年目/the	third year)				<u>実施日</u>	年	月	且			
 1) 指道数員けご	の様式を用いて	一 学生へ毎年	年次はじめに1年間	の研究指道計画を	明示してく	ください					

- (2) 指導教員欄

主指導教員のほか,指導教員グループを構成する副指導教員(2名以上)を記入してください。

- (3) 研究題目等欄
 - ① 博士前期課程:修士論文研究題目等を記入してください。
 - ② 博士後期課程:研究題目のほか,必要に応じ、プロジェクト研究題目等を記入してください。
- (4) 作成後は指導の記録として各教員において保管してください(研究指導終了後5年間)。
- (5) 書式・各項目については、状況に応じて適宜変更してください。(年度毎に作成することも可。)

記入例: あくまで例ですので、自由に記載ください

工学府研究指導等報告書(2022 (←入学年度) —2023 (←修了年度))年度

課程区分	博士前期課程博士後期課程	学生番号	223D4567	学生氏名	工大 太郎							
(主) 〇〇 〇〇												
指導教員	(副) 〇〇 〇〇			(副) ○○ ○○								
	(副) 〇〇 〇〇			(副)								
研究題目等	・・・・に関する研究											
年度ごとの教育・研究活動及び指導状況 Annual academic progress report												
(1年目/the first year) <u>記入日 2023年 3月25日</u>												
【研究活動	【研究活動】											
年度当初に立てた計画に基づき、指導を行った。本年度の指導状況は次のとおり。												
1. 研究テーマを○○とした。												
2.研究倫理に関する e-learning 講座を受講したことを確認した。												
3. 研究設備・機器等使用法の指導をした。												
4. 研究テーマに沿った文献検索についての指導をした。												
5.以下の学会(国際会議、研究会等)に参加(投稿)した。												
論文題目、学会名(論文名)、発表日時												
6. 実験等データの解析と解釈に関する指導をした。												
7.○月に中間発表会を行った結果、○○に関する追加実験をするよう指導した。												
【教育活動】												
年度当初に立てた計画に基づき、指導を行った。以下の単位修得状況を確認した。												
			位,○○モジュールの	復修元]	⇒ 1 1 11	F	п	н				
(2年目/1	the second yea	ar)			記入日	年	月	且				
(3年目/t	the third year))			記入日	年	月	日				

- (1) 指導教員はこの様式を用いて、年次はじめに作成した研究指導等計画書に対する取組状況を確認してください。
- (2) 作成後は指導の記録として各教員において保管してください (研究指導終了後5年間)。
- (3) 書式・各項目については、状況に応じて適宜変更してください。(年度毎に作成することも可。)