

八戸工業高等専門学校	開講年度	令和03年度(2021年度)	授業科目	【留】集中日本語演習Ⅲ(0323)				
科目基礎情報								
科目番号	3M24	科目区分	一般 / 必修					
授業形態	講義	単位の種別と単位数	履修単位: 1					
開設学科	産業システム工学科機械システムデザインコース	対象学年	3					
開設期	後期	週時間数	2					
教科書/教材	秋学期開始時の学習段階、状況に応じて、教材を指定する。学生は教員の指示のもと、教材の購入すること。							
担当教員	馬場 亜紀子, 杉山 曜							
到達目標								
JLPT受験予定級に合格するための日本語能力を習得する。								
ループリック								
	理想的な到達レベルの目安	標準的な到達レベルの目安	未到達レベルの目安					
評価項目1	受験級に余裕をもって合格する。	受験級に合格する。	受験級に合格できない。					
評価項目2								
評価項目3								
学科の到達目標項目との関係								
ディプロマポリシー DP1 ○ ディプロマポリシー DP6 ○								
教育方法等								
概要	日本語能力試験 Japanese Language Proficiency Test に向け、受験級別に対策授業を行う。							
授業の進め方・方法	受験級別に、言語知識（文字・語彙・文法）、聴解、読解の授業を行う。							
注意点	秋学期到達度試験は実施しない。 毎授業、小テストと宿題有。							
授業の属性・履修上の区分								
<input type="checkbox"/> アクティブラーニング	<input type="checkbox"/> ICT 利用	<input checked="" type="checkbox"/> 遠隔授業対応	<input type="checkbox"/> 実務経験のある教員による授業					
授業計画								
	週	授業内容	週ごとの到達目標					
後期	3rdQ	1週	オリエンテーション JLPT対策	文字・語彙				
		2週	JLPT対策	文字・語彙				
		3週	JLPT対策	文字・語彙、文法				
		4週	JLPT対策	文法				
		5週	JLPT対策	文法				
		6週	JLPT対策	聴解				
		7週	JLPT対策	読解				
		8週	JLPT対策	模試				
	4thQ	9週						
		10週						
		11週						
		12週						
		13週						
		14週						
		15週						
		16週						
モデルカリキュラムの学習内容と到達目標								
分類	分野	学習内容	学習内容の到達目標	到達レベル	授業週			
評価割合								
	小テスト				合計			
総合評価割合	100	0	0	0	100			
基礎的能力	100	0	0	0	100			
専門的能力	0	0	0	0	0			
分野横断的能力	0	0	0	0	0			