

## Årsplan for skoleåret 2020/2021

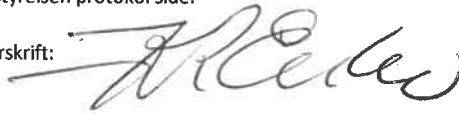
Skolens vedtægtgodkendte navn: Nordfyns Højskole Skolekode: 423304

Godkendt af bestyrelsen den: 30.06.2020

Godkendelsen fremgår af bestyrelsen protokol side:

Bestyrelsesformandens underskrift:

Dato: 30.06.2020



### 1. Højskolens tilskudsberettigende kurser

Kursets start- og slutdato (opstillet efter startdato)	Kursets titel	Kursus længde				Eventuelle afbrydelser af kurser (angiv første og sidste dag i afbrydelserne)
		4 døgn (sæt kryds)	1 uge (sæt kryds)	2-11 uger (antal kursus-uger)	12 uger og derover (antal hele uger plus evt. afkortet uge)	
09.08.2020-19.12.2020	Efterår 2020				19 uger	
01.11.2020-07.11.2020	Fyn er fin		X			
15.11.2020-21.11.2020	Patchwork gør glad		X			
22.11.2020-28.11.2020	Fra idé til færdig quilt		X			
20.12.2020-26.12.2020	Jul på Nordfyns Højskole		X			
27.12.2020-02.01.2020	Nytår på Nordfyns Højskole		X			
06.01.2021-29.06.2021	Forår 2021				25 uger	
21.02.2021-27.02.2021	Patchwork		X			
14.03-2021-20.03.2021	Danmark i nyere tid		X			
04.07-2021-10.07.2021	Patchwork		X			
11.07.2021-17.07.2021	Patchwork		X			
11.07.2021-17.07.2021	Sommerhøjskole		X			
18.07.2021-24.07.2021	Patchwork		X			
18.07.2021-24.07.2021	Sociocratic Practitioner		X			
18.07.2021-24.07.2021	Miniaturekursus		X			
25.07-2021-31.07.2021	Balance i hverdagen		X			

**2. Højskolens øvrige kurser**  
**Kurser der ikke er tilskudsberettigede efter højskoleloven**

Kursets start- og slutdato (opstillet efter startdato)	Kursets titel
02.08.2020 08.08.2020	Canvaship (Pædagog i DK)
16.08. 2020 22.08.2020	Delegation fra Ogata city OL værtskabsby
24.08.2020 29.08.2020	Demenspleje i DK
30.08.2020 05.09.2020	Studietur fra Kawasaki University
07.09.2020 12.09.2020	Studietur fra Notre Dame University
13.09.2020 18.09.2020	Studietur fra Chikushi Jogakuen University
02.10.2020 14.10.2020	Life Education
18.10.2020 24.10.2020	Ældrepleje i DK

**3. Højskolens øvrige planlagte aktiviteter**

Tidspunkt	Arrangementets art
30.01.2021	Højskoledag for Odense Højskoleforening